

**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ N° Փ/414-21**

ք.Երևան

15 դեկտեմբերի 2021 թ.

«Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ն, ի դեմս գլխավոր տնօրեն Մ. Միլիտոնյանի, այսուհետ «Պատվիրատու», որը գործում է կանոնադրության հիման վրա մի կողմից և «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Լ. Բեգլարյանի, այսուհետ «Կատարող» մյուս կողմից, որը գործում է ՀՀ օրենսդրության և կազմակերպության կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից, կնքեցին սույն Պայմանագիրը հետևյալի մասին:

**1. Պայմանագրի առարկան**

1.1.Սույն Պայմանագրով Կատարողը պարտավորվում է՝ տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություն/ այսուհետ Ծառայություն/ իրականացնել և տալ փորձագիտական եզրակացություն (փորձագիտական եզրակացությունը տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության արդյունքում կազմվող փաստաթուղթ է, որի մեջ ամփոփվում են տեխնիկական անվտանգության ոլորտի օրենսդրության պահանջների պահպանման վիճակը բնութագրող վերլուծություններ, հետևություններ և եզրահանգումներ)՝ շահագործվող մեքենա-սարքավորումների, տեխնիկական միջոցների, տեխնոլոգիական սարքավորումների, արտադրական վտանգավոր օբյեկտի (ԱՎՕ) շինարարության, ընդլայնման, վերակառուցման, տեխնիկական վերազինման, կոնսերվացման, ապամոնտաժման նախագծային փաստաթղթերի (այսուհետ՝ նախագծային փաստաթղթեր), տեխնիկական անվտանգության վկայագրի, շահագործվող կամ գործարկման ենթակա ԱՎՕ-ների շենքերի, շինությունների, տեխնոլոգիական սարքավորումների և տեխնիկական միջոցների՝ տեխնիկական անվտանգության ոլորտի օրենսդրության պահանջներին համապատասխանության վերաբերյալ (տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության ենթարկվող օբյեկտը / օբյեկտները ներկայացվում է ստորև աղյուսակում)

Արտադրական վտանգավոր օբյեկտի շահագործողի անվանումը						
«Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ						
N°	Օբյեկտի գտնվելու վայրը	Փորձաքննության օբյեկտը ( ԱՎՕ)	Տվյալներ	քանակ	Միավորի գին	Ընդամենը ՀՀ դրամ
1.	ՀՀ. Ք. Երևան, Նորք, Հովսեփյան 95	Վերելակ	3/1-0075/1 3/1-0075/2	2	20 000	40000
2.	ՀՀ. Ք. Երևան, Նորք, Հովսեփյան 95	Կաթսայատուն	3/1-0075	1	40 000	40000
	Ընդամենը	Ութսուն հազար ՀՀ դրամ				80000
	ԱԱՀ՝	Տասնվեց հազար ՀՀ դրամ				16000
	<b>Ընդհանուրը՝</b>	<b>Իննսունվեց հազար ՀՀ դրամ</b>				<b>96000</b>

Իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է վճարել այդ Ծառայության համար:

1.2. Կատարողն իր որոշմամբ նշանակում է սույն Պայմանագրի 1.1. կետով սահմանված Ծառայության մատուցումն ապահովող փորձագետ կամ փորձագիտական խումբ/ այսուհետ՝ Փորձագետ/, որը Կատարողի հետ համապարտ պատասխանատվություն են կրում Փորձագետի կողմից տրված եզրակացության հավաստիության համար:

1.3. Կատարողի կողմից սույն Պայմանագրի 1.1. կետով սահմանված Ծառայությունը մատուցվում է սույն Պայմանագրի 3-րդ կետով սահմանված գումարը Կատարողի հաշվարկային հաշվին մուտքագրվելուց հետո առավելագույնը 15 /տասնհինգ/ աշխատանքային օրվա ընթացքում:

1.4. Պատվիրատուի և Կատարողի փոխադարձ համաձայնությամբ Ծառայությունը կարող է մատուցվել պայմանագիրը կնքելուց հետո Կողմերի միջև համաձայնեցված ժամկետներում:

1.5. Ծառայության իրականացման դիմաց վճարի չափը, վճարման կարգը և ձևը որոշվում են սույն Պայմանագրով և չեն կարող կախվածության մեջ դրվել Պատվիրատուի այնպիսի պահանջներից, որոնք կարող են ազդել Կատարողի կողմից Ծառայության իրականացման արդյունքում Պատվիրատուին տրամադրվող եզրակացության բովանդակության վրա:

1.6. Ծառայության իրականացումը Կատարողի կողմից ավարտված, իսկ սույն Պայմանագիրը կատարված է համարվում փորձագիտական եզրակացությունն ու հաշիվ ապրանքագիրը Պատվիրատուին ներկայացնելու պահից:

## **2. Կողմերի իրավունքները և պարտականությունները**

2.1. Կատարողը պարտավոր է՝

2.1.1. Ծառայություն մատուցել տեխնիկական անվտանգության ոլորտի օրենսդրությանը համապատասխան՝ պատշաճ որակով, սույն պայմանագրում նշված ժամկետում:

2.1.2 Ծառայության մատուցման ավարտից հետո եզրակացության մեկ օրինակը հանձնել Պատվիրատուին:

2.2. Կատարողը իրավունք ունի՝

2.2.1. Ծառայության մատուցման ընթացքում Պատվիրատուից պահանջել՝

ա. <Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին> ՀՀ օրենքի 19-րդ հոդվածի առաջին մասի <բ> կետով նախատեսված տեխնիկական անվտանգության ծառայությանն առնչվող փաստաթղթերը /իրամաններ, կարգադրություններ, պայմաններ և այլն/:

բ. Արտադրական վտանգավոր օբյեկտի շինարարության, ընդլայնման, վերակառուցման, տեխնիկական վերազինման, կոնսերվացման, ապամոնտաժման նախագծային փաստաթղթերը,

գ. արտադրական վտանգավոր օբյեկտի տեխնիկական անվտանգության վկայագիրը,

դ. արտադրական վտանգավոր օբյեկտում տեղակայված տեխնիկական միջոցների և տեխնոլոգիական սարքավորումների անձնագրերը, փորձարկման ակտերը, հավաստագրերը,

ե. տեխնիկական կանոնակարգերը (ռեգլամենտները),

զ. Այլ նորմատիվ և տեխնիկական փաստաթղթերը:

2.2.2. Սույն Պայմանագրով սահմանված ժամկետի ընթացքում անարգել մուտք գործել արտադրական վտանգավոր օբյեկտի տարածք, տարածքում տեղակայված շենքեր, շինություններ:

2.3. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

2.3.1. Ծառայության մատուցման համար Կատարողին վճարել սույն Պայմանագրի 3.1-րդ կետում նշված գնին համապատասխան գումար՝ 3.2-րդ կետով սահմանված ժամկետի ընթացքում:

2.3.2. Ծառայության մատուցման ընթացքում Փորձագետին տրամադրել սույն Պայմանագրի 2.2.1. կետով սահմանված պահանջվող փաստաթղթերը:

2.3.3. Ծառայության մատուցման ընթացքում Փորձագետին ապահովել անհատական պաշտպանության միջոցներով և Ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ տեխնիկական միջոցներով:

2.3.4. Ծառայության մատուցման ընթացքում Փորձագետին թույլատրել անարգել մուտք գործել արտադրական վտանգավոր օբյեկտի տարածք, տարածքում տեղակայված շենքեր, շինություններ:

2.4. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

2.4.1. Ծառայության մատուցման ընթացքում, Ծառայության մատուցմանը մասնակից դարձնել <Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին> ՀՀ օրենքի 19-րդ հոդվածի առաջին մասի <բ> կետով նախատեսված տեխնիկական անվտանգության ծառայությանը:

2.4.2. Փորձագետից պահանջել իրեն տրամադրել փորձագիտական եզրակացության օրինակը:

## **3. Պայմանագրի գինը և վճարման կարգը**

3.1. Սույն Պայմանագրի գինը կազմում է 96000 /իննսունվեց հազար/ ՀՀ դրամ, որից ԱԱՀ-ն՝ 16 000 /տասնվեց հազար/ ՀՀ դրամ:

Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և ՀՀ Օրենսդրությամբ սահմանված այլ վճարները: Ծառայության մատուցման գինը կայուն է և Կատարողը իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու, իսկ Պատվիրատուն նվազեցնելու այդ գինը:

3.2. Պատվիրատուի կողմից սույն Պայմանագրի 3.1. կետով սահմանված գումարը վճարվում է Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցում կատարելու միջոցով՝ Պայմանագրի հաստատման օրվանից 5 /հինգ/ աշխատանքային օրվա ընթացքում: Պայմանագրով նախատեսված վճարման ժամկետը չպահպանելու դեպքում, Պատվիրատուն պարտավոր է յուրաքանչյուր ժամկետանց օրվա համար վճարել պայմանագրով նշված գումարի 0.1% -ի չափով տույժ:

3.3. Ծառայության արդյունքներն ընդունվում են՝ Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Կատարողը Պատվիրատուին է ներկայացնում մատուցված Ծառայության մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության երկու օրինակ (Հավելված):

3.4. Պատվիրատուի կողմից սույն Պայմանագրի 3.1. կետով սահմանված գումարը սույն Պայմանագիրը կնքելուց հետո 2(երկու) ամսվա ընթացքում չվճարելու դեպքում սույն Պայմանագիրը համարվում է լուծված, իսկ Պատվիրատուի գործողությունները համարվում են պայմանագրային պարտավորություններից հրաժարում:

3.5. Սույն Պայմանագրի յուրաքանչյուր կողմ Պայմանագրով սահմանված իր պարտավորությունները կատարելուց հրաժարվելու դեպքում, պարտավոր է սույն Պայմանագրի 3.1. կետով սահմանված գնի 20% (քսան) վճարել մյուս կողմին՝ Պայմանագրով սահմանված իր պարտավորությունները կատարելուց հրաժարվելուն հաջորդող 5 (հինգ) օրվա ընթացքում, բացառությամբ, եթե հրաժարումը կապված է մյուս կողմի՝ սույն պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման հետ:

3.6. Կատարողի կողմից փորձագիտական եզրակացությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում չտրամադրելու կամ ոչ պատշաճ տրամադրելու դեպքում, Կատարողը պարտավորվում է Պատվիրատուի կողմից այդպիսի պահանջներ կայացնելուց հետո 5 (հինգ) օրացուցային օրվա ընթացքում վերջինիս հետ վճարել Պայմանագրի գինը:

#### **4. Անհաղթահարելի ուժի ազդեցությունը (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)**

4.1. Սույն պայմանագրով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու դեպքում կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության արդյունք, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներն են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը և այլն, որոնք անհնար են դարձնում սույն պայմանագրով սահմանված պարտավորությունների կատարումը: Եթե անհաղթահարելի ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

#### **5. Վեճերի լուծման կարգը**

5.1. Սույն Պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով:

Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված դատական կարգով:

## 6. Եզրափակիչ դրույթներ

6.1. Սույն պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում ստորագրման օրվանից և գործում է մինչ Կողմերի պարտավորությունների ամբողջական և պատշաճ կատարումը:

6.2. Սույն պայմանագրում ցանկացած փոփոխություն և լրացում վավեր է այն պայմանով, եթե դրանք կատարված են գրավոր, ստորագրված և կնքված են կողմերի, կամ նրանց լիազոր ներկայացուցիչների կողմից, որը կհանդիսանա սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը:

6.3. Սույն պայմանագրից ծագած կողմերի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած հակնդեմ պարտավորության հաշվանցումով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության:

6.4. Սույն պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, առանց պարտապան կողմի գրավոր համաձայնության:

6.5 Սույն պայմանագիրը կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

## 7. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

### Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

«Հայաստանի հեռուստատեսային և  
ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Նորք, Հովսեփյան 95

«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ

h/h 1570027609970100

ՀՎՀՀ 01501898

Էլ փոստ: hhrc.gnmner@tna.am

Գլխավոր  
սնորեն



ստորագրություն  
Կ.Տ.

Մ. Միլիտոնյան

### Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Տեխնիկական փորձաքննությունների  
կենտրոն» ՍՊԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Ազատության պող. 24- 306  
h/h 163058801172

«Հայէկոնոմբանկ» ԲԲԸ, Արաբկիրի մ/ճ,

ՀՎՀՀ 00144521

Հեռ.՝ 010-20-37-39, 091(055) 36-17-14

Էլ փոստ: texno.armenia@gmail.com

Տնօրեն

  
ստորագրություն  
Կ.Տ.



Լ. Բեգարյան

«ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ  
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ  
ԿԵՆՏՐՈՆ»

00144521

Տեղեկատվության գաղտնիության պահպանման վերաբերյալ

ք. Երևան

«15» դեկտեմբեր 2021թ.

«Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ն գործող կանոնադրության հիման վրա, ի դեմս տնօրեն Լեոնիդ Բեգլարյանի (հետագայում՝ «Կատարող»), մի կողմից և «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ -ի գլխավոր տնօրեն Մ. Միլիտոնյանի, (հետագայում՝ «Պատվիրատու»), մյուս կողմից, կնքեցին սույն համաձայնագիրը հետևյալի մասին.

Սույն համաձայնագրով կողմերը պարտավորվում են պահպանել ԳՕՍ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17020-2013 ստանդարտի 4.2 կետում և տեխնիկական հսկողություն իրականացնող մարմնի որակի ձեռնարկի 4.2 կետում վկայակոչված տեղեկատվության գաղտնիության պահպանումն՝ այն է.

- «Պատվիրատու»-ն, ի դեմս ներքոստորագրյալի, պատասխանատվություն է կրում տեխնիկական հսկողություն իրականացնող մարմնի աշխատանքների իրականացման ընթացքում ձեռք բերված կամ ձևավորված տեղեկատվության կառավարման և գաղտնիության պահպանման համար:
- Եթե «Պատվիրատու»-ն օրենքով կամ պայմանագրային պարտավորություններով պարտավոր է հրապարակել գաղտնի տեղեկատվություն, ապա «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ն այդ մասին նախապես գրավոր ծանուցվում է՝ բացառությամբ այն դեպքերի, երբ օրենքով արգելվում է:
- Այլ աղբյուրներից «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ գործունեության ոլորտին առնչվող ձեռքբերված տեղեկատվությունը «Պատվիրատու»-ի համար նույնպես համարվում է գաղտնի և ենթակա է պահպանման նույն կերպ, ինչպես և ուղղակի իր ինֆորմացիան:
- «Կատարող»-ը պատասխանատվություն է կրում տեխնիկական հսկողություն իրականացնող մարմնի աշխատանքների իրականացման ընթացքում ձեռք բերված կամ ձևավորված տեղեկատվության կառավարման և գաղտնիության պահպանման համար:
- Եթե «Կատարող»-ը, օրենքով կամ պայմանագրային պարտավորություններով պարտավոր է հրապարակել գաղտնի տեղեկատվություն, ապա «Պատվիրատու»-ն այդ մասին նախապես գրավոր ծանուցվում է, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ օրենքով արգելվում է:
- Այլ աղբյուրներից իր պատվիրատուների մասին գործունեության ոլորտին առնչվող ձեռք բերված տեղեկատվությունը «Կատարող»-ի համար նույնպես համարվում է գաղտնի և ենթակա է պահպանման նույն կերպ, ինչպես և ուղղակի իր «Պատվիրատու»-ից ստացված տեղեկատվությունը:
- Սույն համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում ստորագրման պահից:
- Սույն համաձայնագիրը կնքվում է 2/երկու/ օրինակից, մեկը «Պատվիրատու»-ի համար, մյուսը «Կատարող»-ի, որից յուրաքանչյուրն ունի հավասար իրավաբանական ուժ:
- Սույն համաձայնագիրը հանդիսանում է թիվ N Փ/ 414-21 պայմանագրի անբաժանելի մասը:



Կ Ա Տ Ա Ր Մ Ա

Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ ՈՒ

«Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ  
 ՀՀ, ք. Երևան, Ազատության պող. 24- 306  
 «ՀայէկոնոմԲանկ» ԲԲԸ, Արաբկիրի մ/ճ,  
 հ/հ 163058801172  
 ՀՎՀՀ 00144521

«Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ  
 ՀՀ, ք. Երևան, Նորք, Հովսեփյան 95  
 «Ամերիաբանկ» ՓԲԸ  
 հ/հ 1570027609970100  
 ՀՎՀՀ 01501898

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ № 414  
 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ  
 ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

17.12.2021

Պայմանագրի/այսուհետ՝ Պայմանագիր/անվանումը՝ «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի կարիքների համար արտադրական վտանգավոր օբյեկտների տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության իրականացում:

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ 15.12.2021թ.

Պայմանագրի համարը՝ Փ/414-21

Պատվիրատուն՝ ի դեմս «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ -ի գլխավոր տնօրեն Մ. Միլիտոնյանի, և Կատարողը՝ ի դեմս «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ի տնօրեն Լ. Բեգլարյանի, հիմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ կազմված՝ տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության եզրակացությունը այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված ծառայությունները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	Մատուցված ծառայությունների							
	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		Կատարման ժամկետը		Վճարման ենթակա գումարը/ հի դրամ	Վճարման ժամկետը / ըստ վճարման ժամանակացույցի/
			ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի		
1	արտադրական վտանգավոր օբյեկտների տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություն	Արտադրական վտանգավոր օբյեկտի (ԱՎՕ) շինարարության, ընդլայնման, վերակառուցման, տեխնիկական վերազինման, կոնսերվացման, սպամոնտաժման նախագծային փաստաթղթերի, տեխնիկական անվտանգության վկայագրի, շահագործվող կամ գործարկման ենթակա ԱՎՕ-ների շենքերի, շինությունների, տեխնոլոգիական սարքավորումների և տեխնիկական միջոցների՝ տեխնիկական անվտանգության ոլորտի օրենսդրության պահանջներին համապատասխանությունը:	Վերելակ 2հատ կաթսայատուն	Վերելակ 2հատ կաթսայատուն	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	16.12.2021	96 000	4-րդ եռամսյակ 2021թ.
	Ընդամենը՝	Իննսուներեք հազար ՀՀ դրամ					96000	

Վերոհիշյալ ծառայությունների մատուցման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը:

Ծառայությունը հանձնեց

Ծառայությունն ընդունեց

  
 Կ.Տ.  


  
 Կ.Տ.  


Հավատարմագրված է  
«Հավատարմագրման Ազգային Մարմին» ՊՈԱԿ-ի  
կողմից, №005/Ի-010, 15.07.2019-15.07.2023թթ.:

Հաստատված է  
«Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ՝  
Տեխնիկական հսկողություն իրականացնող մարմին

Տնօրեն



**ԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ ՎՏԱՆԳԱՎՈՐ ՕԲՅԵԿՏԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ  
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ ԵԶՐԱԿԱՅՈՒԹՅՈՒՆ №Փ/414-21-1**

ք. Երևան

Սույն եզրակացությունը կազմվել է «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ի տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություններում մասնագիտացված փորձագետի կողմից:

Փորձագետ	Կրթությունը	Փորձաքննության ոլորտը	Մասնագիտությունը	Աշխատանքային ստաժ՝	Աշխատանքի գտնվելու վայրը	Հեռախոս
Ներսես Հակոբյան	բարձրագույն	կաթսայատեղակայանք	փորձագետ	2018թ.-ից	ք.Երևան, Ազատության 24	(010)20-37-39

Համաձայն «Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին» ՀՀ օրենքի 11-րդ հոդվածի «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի գլխավոր տնօրենի և «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ի տնօրենի միջև 15.12.2021թ.-ին կնքված №Փ/414-21 պայմանագրի՝ 15.12.2021թ.-ից մինչև 17.12.2021թ.-ը, տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության ծառայության ոլորտներում մասնագիտացված փորձագետ Ն.Հակոբյանի կողմից տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություն իրականացվեց «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի կողմից շահագործվող ք.Երևան, Հովսեփյան 95 հասցեում գտնվող կաթսայատուն (2 հատ ջրատաքացուցիչ կաթսաներ՝ «ATA-300» տիպի, գ/հ 8 և «ATA-250» տիպի, գ/հ 6)՝ ԱՎՕ 3/1-0075, արտադրական վտանգավոր օբյեկտում:

Արտադրական վտանգավոր օբյեկտի նկարագիրը՝  
Երկու ջրատաքացուցիչ կաթսաներ՝ «ATA-300» տիպի և «ATA-250» տիպի 300 կՎտ և 250կՎտ ջերմային հզորությամբ, նախատեսված են ջեռուցումն իրականացնելու համար:



Լուսանկար 1



Լուսանկար 2

Ջրատաքացուցիչ կաթսաներ՝ թվով 2 հատ  
Տիպը-«ATA-300», «ATA-250»  
Գործարանային համարը-8, 6  
Ջերմային հզորությունը-300 կՎտ, 250կՎտ

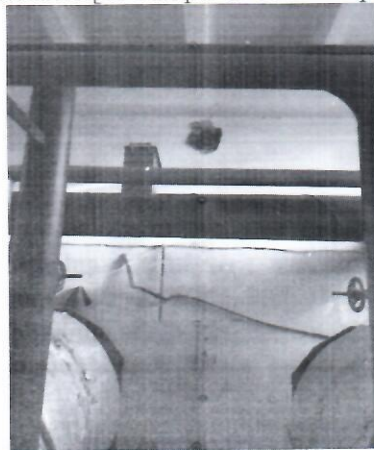
Փորձաքննության ընթացքում արտադրական վտանգավոր օբյեկտում, ուսումնասիրվել են արտադրական վտանգավոր օբյեկտի.

**Տեխնիկական անվտանգության վկայագիրը- համապատասխանում է** ՀՀ Տարածքային կառավարման և Արտակարգ իրավիճակների նախարարի 18.06.2015թ. «Արտադրական վտանգավոր օբյեկտների տեխնիկական անվտանգության վկայագրին ներկայացվող պահանջները սահմանելու մասին» N 594-Ն հրամանով սահմանված պահանջներին:

**Տեխնիկական փաստաթղթերը-հրահանգներ, հրահանգավորման մատյան, համապատասխանում են** տեխնիկական անվտանգության ոլորտի օրենսդրության պահանջներին:

**Փորձարկման ակտեր** - կաթսայատան փորձարկումը իրականացվել է «25»11.2021թ.-ին կաթսայատան տեխնիկական վիճակի գննման և անվտանգ շահագործման պատասխանատու անձ՝ Հ.Եղիազարյանի մասնակցությամբ, որի արդյունքում կազմվել է հիդրավիկ փորձարկման ակտը և թույլատրվել է կաթսաների հետագա շահագործումը, որը **համապատասխանում է** տեխնիկական անվտանգության ոլորտի օրենսդրության պահանջներին:

**Շենքեր և շինություններ** –օդափոխություն, լուսավորություն, էլ.հողանցում, որոնք **համապատասխանում են** ՀՀ Կառավարության 2008թ սեպտեմբերի 25-ի «Շոգու՝ մինչև 0.07 Մպա ճնշման շոգեկաթսաների, ջրի՝ մինչև 388կ ջերմաստիճանի ջրատաքացուցիչ կաթսանների և կաթսայական տեղակայանքների սարքվածքի ու անվտանգ շահագործման կանոնները տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» N 1083-Ն որոշման հավելվածով սահմանված պահանջներին:

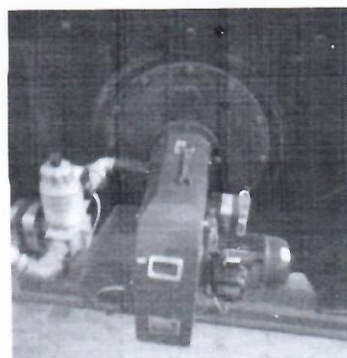


Լուսանկար 3



Լուսանկար 4

**Տեխնոլոգիական սարքավորումներ-2** հատ ջրատաքացուցիչ կաթսաններ, որոնք **համապատասխանում են** ՀՀ Կառավարության 2008թ սեպտեմբերի 25-ի «Շոգու՝ մինչև 0.07 Մպա ճնշման շոգեկաթսաների, ջրի՝ մինչև 388կ ջերմաստիճանի ջրատաքացուցիչ կաթսանների և կաթսայական տեղակայանքների սարքվածքի ու անվտանգ շահագործման կանոնները տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» N 1083-Ն որոշմամբ (գլուխ 5.8,9,11) սահմանված պահանջներին:

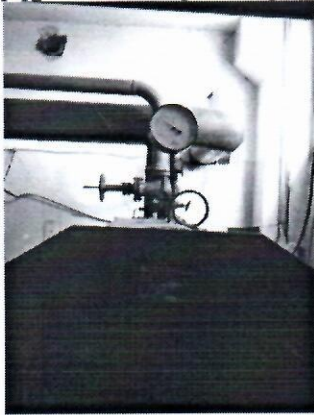


Լուսանկար 5



Լուսանկար 6

Տեխնիկական միջոցները-կաթսաների ավտոմատ կառավարման համակարգ, հնոց, չափիչ-ստուգիչ սարքեր, համապատասխանում են ՀՀ Կառավարության 2008թ սեպտեմբերի 25-ի «Շոգու՝ մինչև 0.07 Մպա ճնշման շոգեկաթսաների, ջրի՝ մինչև 388կ ջերմաստիճանի ջրատաքացուցիչ կաթսաների և կաթսայական տեղակայանքների սարքվածքի ու անվտանգ շահագործման կանոնները տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» N 1083-Ն որոշման հավելվածով սահմանված պահանջներին:



Լուսանկար 7



Լուսանկար 8



Լուսանկար 9

Փորձաքննության ընթացքում, «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի կողմից շահագործվող կաթսայատանը առկա են տեխնիկական անվտանգության օրենսդրության պահանջներին համապատասխան հրդեհաշիջման սարքավորումներ:



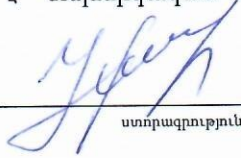
Լուսանկար 10

Արտադրական վտանգավոր օբյեկտի մասնագետ կադրերը անցել են համապատասխան վերապատրաստում՝ վկայական N°280/21, ուժի մեջ է մինչև 18.10.2022թ.-ը:

Հիմք ընդունելով տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության արդյունքները՝ ք.Երևան, Հովսեփյան 95 հասցեում գտնվող կաթսայատուն (2 հատ ջրատաքացուցիչ կաթսաներ՝ «ATA-300» տիպի, գ/հ 8 և «ATA-250» տիպի, գ/հ 6)

ԱՎՕ 3/1-0075

արտադրական վտանգավոր օբյեկտին տրվում է տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության դրական եզրակացություն:

Փորձագետ  Ն.Հակոբյան(վկայականN°1281)  
ստորագրություն

Հավատարմագրված է  
«Հավատարմագրման Ազգային Սարմին»  
ՊՈԱԿ-ի կողմից, №005/Ի-010, 15.07.2019-15.07.2023թթ.

Հաստատված է  
«Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ՝  
Տեխնիկական հսկողություն իրականացնող մարմին

Տնօրեն  Լ.Բադալյան



ԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ ՎՏԱՆԳԱՎՈՐ ՕԲՅԵԿՏԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ  
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ №Փ/414-21-2

ք. Երևան

17.12.2021թ.

Սույն եզրակացությունը կազմվել է «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ի տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություններում մասնագիտացված փորձագետի կողմից:

Փորձագետ	Կրթությունը	Փորձաքննության ոլորտը	Մասնագիտությունը	Աշխատանքային ստաժ՝	Աշխատանքի գտնվելու վայրը	Հեռախոս
Ներսես Հակոբյան	բարձրագույն	վերելակներ	փորձագետ	2018թ.-ից	ք.Երևան, Ազատության 24	(010)20-37-39

Համաձայն «Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին» ՀՀ օրենքի 11-րդ հոդվածի «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի գլխավոր տնօրենի և «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ի տնօրենի միջև 15.12.2021թ.-ին կնքված №Փ/414-21 պայմանագրի՝ 15.12.2021թ.-ից մինչև 17.12.2021թ.-ը, տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության ծառայության ոլորտներում մասնագիտացված տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության փորձագետ Ն.Հակոբյանի կողմից տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություն իրականացվեց «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի կողմից շահագործվող ք.Երևան, Հովսեփյան 95 հասցեում տեղադրված վերելակ մարդատար («Otis» մոդելի, գ/հ 32NZ0519, բեռնաբարձությունը 200կգ)՝ ԱՎՕ 3/1-0075/2, արտադրական վտանգավոր օբյեկտում:

Վերելակը նախատեսված է շարժվող խցիկում ուղևորներ փոխադրելու համար:



Լուսանկար 1

Արտադրական վտանգավոր օբյեկտի նկարագիրը՝

Արտադրող - «Otis»

Վերելակի նոմինալ արագությունը-1.0մ/վ

Փորձարանային համարը – 32NZ0519

Նոմինալ բեռնամբարձությունը – 200կգ

Հոսանքը – եռաֆազ

Փորձաքննության ընթացքում արտադրական վտանգավոր օբյեկտում, ուսումնասիրվել են արտադրական վտանգավոր օբյեկտի.

Տեխնիկական անվտանգության վկայագիրը- համապատասխանում է ՀՀ Տարածքային կառավարման և Արտակարգ իրավիճակների նախարարի 18.06.2015թ. «Արտադրական վտանգավոր օբյեկտների տեխնիկական անվտանգության վկայագրին ներկայացվող պահանջները սահմանելու մասին» N 594-Ն հրամանով սահմանված պահանջներին:

Տեխնիկական փաստաթղթերը-հրահանգները, հրահանգավորման մատյանը համապատասխանում են տեխանվտանգության ոլորտի օրենսդրության պահանջներին:

Փորձարկման ակտը - Վերելակի փորձարկումը իրականացվել է 08.12.2021թ.-ին վերելակի անվտանգ շահագործման պատասխանատու անձի մասնակցությամբ, ինչի մասին կազմվել է համապատասխան ակտ: Արդյունքում թույլատրվում է վերելակի հետագա շահագործումը, որը համապատասխանում է տեխանվտանգության օրենսդրության պահանջներին:

Չենքերը և շինությունները-հորանը, գետնախորշը համապատասխանում են «Վերելակների և դրանց շահագործման անվտանգության պահանջների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» ՀՀ Կառավարության 09.02.2006թ.-ի N 692 – Ն որոշման պահանջներին, «Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին» ՀՀ օրենքի պահանջներին:



Լուսանկար 2



Լուսանկար 3

տեխնիկական միջոցները- կարապիկ, արգելակման համակարգ, էլեկտրաշարժիչ, հորանի դռներ, խցիկ, քարշող տարրեր բեռնամբարձ մեխանիզմը, անվտանգության մեխանիկական սարքավորումներ, արգելակման սարք, արագության սահմանափակիչ, որսիչներ, հակակշիռ) համապատասխանում են «Վերելակների և դրանց շահագործման անվտանգության պահանջների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» ՀՀ Կառավարության 09.02.2006թ.-ի N 692 – Ն որոշման պահանջներին:



Լուսանկար 4



Լուսանկար 5



Լուսանկար 6

Արտադրական վտանգավոր օբյեկտը սպասարկող հիմններատեխնիկական և մասնագետ կադրերը անցել են համապատասխանվ վերապատրաստում՝ վկայական №849, ուժի մեջ է մինչև 28.12.2023թ.:

Հիմք ընդունելով տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության արդյունքները «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի կողմից շահագործվող ք.Երևան, Հովսեփյան 95 հասցեում հանրային նշանակության շենքում տեղադրված վերելակ մարդատար («Otis» մոդելի, գ/հ 32NZ0519, բեռնաբարձությունը 200կգ)

Ա.Վ.Օ 3/1-0075/2

արտադրական վտանգավոր օբյեկտին տրվում է տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության դրական եզրակացություն:

Փորձագետ

ստորագրություն

Ն.Հակոբյան(վկայական№1281)

Հավատարմագրված է  
«Հավատարմագրման Ազգային Մարմին»  
ՊՈԱԿ-ի կողմից, №005/Մ-010, 15.07.2019-15.07.2023թթ.

Հաստատված է  
«Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ՝  
Տեխնիկական հսկողություն իրականացնող մարմին

Տնօրեն  Լ. Բեդրյան



**ԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ ՎՏԱՆԳԱՎՈՐ ՕԲՅԵԿՏԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ  
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ №Փ/414-21-3**

ք. Երևան

17.12.2021թ.

Սույն եզրակացությունը կազմվել է «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ի տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություններում մասնագիտացված փորձագետի կողմից:

Փորձագետ	Կրթությունը	Փորձաքննության ոլորտը	Մասնագիտությունը	Աշխատանքային ստաժ՝	Աշխատանքի գտնվելու վայրը	Հեռախոս
Ներսես Հակոբյան	բարձրագույն	վերելակներ	փորձագետ	2018թ.-ից	ք.Երևան, Ազատության 24	(010)20-37-39

Համաձայն «Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին» ՀՀ օրենքի 11-րդ հոդվածի «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի գլխավոր տնօրենի և «Տեխնիկական փորձաքննությունների կենտրոն» ՍՊԸ-ի տնօրենի միջև 15.12.2021թ. կնքված №Փ/414-21 պայմանագրի՝ 15.12.2021թ.-ից մինչև 17.12.2021թ.-ը տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության ծառայության ոլորտներում մասնագիտացված տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության փորձագետ Ն.Հակոբյանի կողմից տեխնիկական անվտանգության փորձաքննություն իրականացվեց «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի կողմից շահագործվող ք.Երևան, Հովսեփյան 95 հասցեում տեղադրված, վերելակ մարդատար («Kleemann» մոդելի, գ/հ 707318, բեռնաբարձությունը 630կգ)՝ ԱՎՕ 3/1-0075/1, արտադրական վտանգավոր օբյեկտում:

Վերելակը նախատեսված է շարժվող խցիկում ուղևորներ փոխադրելու համար:



Լուսանկար 1



Լուսանկար 2

Արտադրական վտանգավոր օբյեկտի նկարագիրը՝  
Արտադրող - «Kleemann»  
Արտադրման տարեթիվ- 2013թ.  
Վերելակ-մարդատար -10 կանգառ  
Ուղևորների քանակը-8 մարդ  
Վերելակի նոմինալ արագությունը-1.0մ/վ  
Գործարանային համարը - 707318  
Նոմինալ բեռնամբարձությունը - 630կգ

Փորձաքննության ընթացքում արտադրական վտանգավոր օբյեկտում, ուսումնասիրվել են արտադրական վտանգավոր օբյեկտի.

Տեխնիկական անվտանգության վկայագիրը- համապատասխանում է ՀՀ Տարածքային կառավարման և Արտակարգ իրավիճակների նախարարի 18.06.2015թ. «Արտադրական վտանգավոր օբյեկտների տեխնիկական անվտանգության վկայագրին ներկայացվող պահանջները սահմանելու մասին» N 594-Ն հրամանով սահմանված պահանջներին:

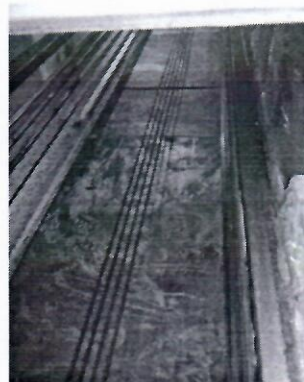
Տեխնիկական փաստաթղթերը-հրահանգները, հրահանգավորման մատյանը համապատասխանում են տեխանվտանգության ոլորտի օրենսդրության պահանջներին:

Փորձարկման ակտը - վերելակի փորձարկումը իրականացվել է 08.12.2021թ.-ին վերելակի անվտանգ շահագործման պատասխանատու անձի մասնակցությամբ, ինչի մասին կազմվել է համապատասխան ակտ: Արդյունքում թույլատրվում է վերելակի հետագա շահագործումը, որը համապատասխանում է տեխանվտանգության օրենսդրության պահանջներին::

Չենքերը և շինությունները՝ որոնք-հորանը, գետնախորշը-համապատասխանում են «Վերելակների և դրանց շահագործման անվտանգության պահանջների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» ՀՀ Կառավարության 09.02.2006թ-ի N 692 - Ն որոշման պահանջներին, «Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին» ՀՀ օրենքի պահանջներին:



Լուսանկար 3



Լուսանկար 4

տեխնիկական միջոցները -կարապիկ, արգելակման համակարգ, էլեկտրաշարժիչ, հորանի դռներ, խցիկ, քարշող տարրեր բեռնամբարձ մեխանիզմը, անվտանգության մեխանիկական սարքավորումներ, արգելակման սարք, արագության սահմանափակիչ, որսիչներ, հակակշիռ, համապատասխանում են «Վերելակների և դրանց շահագործման անվտանգության պահանջների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու մասին» ՀՀ Կառավարության 09.02.2006թ-ի N 692 - Ն որոշման պահանջներին



Լուսանկար 5



Լուսանկար 6



Լուսանկար 7



Լուսանկար 8

Արտադրական վտանգավոր օբյեկտը սպասարկող ինժեներատեխնիկական և մասնագետ կադրերը անցել են համապատասխանվ վերապատրաստում՝ վկայական №849, ուժի մեջ է մինչև 28.12.2023թ.:

Հիմք ընդունելով տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության արդյունքները «Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲԸ-ի կողմից շահագործվող ք.Երևան, Հովսեփյան 95 հասցեում հանրային նշանակության շենքում տեղադրված վերելակ մարդատար («Kleemann» մոդելի, գ/հ 707318, բեռնաբարձությունը 630 կգ)

ԱՎՕ 3/1-0075/1

արտադրական վտանգավոր օբյեկտին տրվում է տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության դրական եզրակացություն:

Փորձագետ

ստորագրություն

Ն.Հակոբյան(վկայական№1281)