

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

**Արտավագդ Նազարեթյանին Բելառուսի հանրապետություն գործուղելու մասին
ՀՀ Վարչապետի 3 մայիսի 2019 թվականի N 490-Ա որոշման կատարման
վերաբերյալ**

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի Շինարարության և գիտատեխնիկական
նորմավորման վարչության պետ Արտավագդ Նազարեթյան,

Գործուղվել է՝ Բելառուսի հանրապետություն, ք.Մինսկ 2019թ-ի մայիսի 15-16-ը
ներառյալ,

Հրավիրող կողմը՝ Բելառուսի հանրապետության Ճարտարապետության և
շինարարության նախարարության <<Շինարարության գնագոյացման
գիտատեխնիկական հանրապետական կենտրոն>> հանրապետական ունիտար
ընկերություն,

Գործուղման նպատակը՝ մասնակցելու <<ԲԻՄ- տեխնոլոգիաները և դրանց
իրականացումը. շինարարության արժեքի գնագոյացումը>> խորագրով VI
Միջազգային գիտագործնական կոնֆերանսին,

Մասնակցում էին 10-երկրների՝ Բելառուսի, Հայաստանի, Ռուսաստանի,
Ուկրաինայի, Մոլդովայի, Ղազախստանի, Թուրքմենիայի, Լիտվայի, Տաջիկստանի,
Գերմանիայի և Թուրքիայի հանրապետությունների ներկայացուցիչները,

Գործուղման նպատակը՝ Հայաստանի հանրապետությունում քաղաքաշինության
ոլորտում ԲԻՄ- տեխնոլոգիական համակարգի (շինարարության տեղեկատվական
մոդելավորում – ՇՏՍ) ներդրման և շինարարության արժեքի գնագոյացման նոր
մեթոդաբանության մշակմանն ուղղված քայլերը ԱՊՀ երկրներում ներդրված
մեթոդաբանության հետ ներդաշնակեցման և միջազգային փորձի կիրառման ու
տեղայնացման հնարավորությունները ուսումնասիրելու համար,

Քննարկված թեմաները՝ ընդհանուր առմամբ ոլորտի բարեփոխումներին
վերաբերող 35- ելույթներում արծարծված թեմաներ, այդ թվում՝
շինարարությունում գնագոյացումը և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների
մոդելավորումը ԱՊՀ մասնակից երկրներում ինչպես նաև Գերմանիայում և
Թուրքիայում ; ԲԻՄ մոդելավորման կիրառմամբ շինարարության
նախահաշիվների առւղիտի իրականացում; ԲԻՄ-ի ներդրման իրավական ,
տեխնիկական և կազմակերպչական հիմքերը; ԲԻՄ-ի ներդրման շինական փորձը
Բելառուսում նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի մշակման համար; ԲԻՄ-ի
ներդրման հնարավոր խոչընդոտները; ԲԻՄ-ի -ի և օրացուցա-ցանցային

պլանավորման ներդրմամբ շինարարության բյուջետավորումը; շինարարության գնագոյացման մեթոդաբանության բարեփոխման ուղիները և նման այլ թեմաներ:

Հայաստանի հանրապետությունից մասնակցում էին նաև ՀՀ փոխվարչապետի խորհրդական Ավետիք Էլոյանը և Հայաստանի Ճարտարապետության և շինարարության ազգային համալսարանի դասախոսներ տեխնիկական գիտությունների թեկնածու, դոցենտ Արմինե Ղուլյանն ու Հասմիկ Հակոբյանը: Կոնֆերանսում Հայաստանը ներկայացավ ողջունի խոսքով և <<Նախահաշվային նորմատիվային բազայի մոդեռնիզացման խնդիրները Հայաստանում >> գեկույցով:

Առանձին հանդիպումներ են կազմակերպվել Բելառուսի, Ռուսականայի հանրապետությունների և Graphisoft , Autodesk ընկերությունների ներկայացուցիչների հետ: Քնարկվել է Հայաստանում BIM-ի ներդրման ձանապարհային քարտեզի և նախապատրաստական փուլում անհրաժեշտ իրավական և նորմատիվային դաշտի ստեղծման քայլերը: Հանդիպման մասնակիցները իրենց պատրաստակամությունն են հայտնել օժանդակելու Հայաստանում քաղաքաշինության ոլորտում BIM-համակարգի ներդրման գործում:

Տեղեկացնում ենք, որ շինարարության գնագոյացման և քաղաքաշինության ոլորտում նոր տեխնոլոգիաների ներդրման հարցերին կոնֆերանսի մասնակից երկրները անդրադարձել են ԱՊՀ երկրների միջկառավարական հանձնաժողովի ինք նիստերում և միջազգային գիտագործնական վեց կոնֆերանսներում: Հաշվի առնելով, որ Հայաստանի Հանրապետությունը նման միջոցառումներին մասնակցեց առաջին անգամ և շինարարությունում գնագոյացման հարցերի լուծման և BIM տեխնոլոգիական համակարգի ներդրման գործընթացը դեռևս հանրապետությունում չի մեկնարկել, իսկ հապաղելը կնշանակի զրկվել տնտեսության զարգացման կարևորագույն մի գործիքից, որն ըստ մասնագետների համոզմանք ոլորտում կարող է տալ 30% էֆեկտիվություն, ինչպես նաև կապահովի միջազգային ներդրումային գործընթացներում երկրի ակտիվ ու արժանավայել մասնակցությունը, առաջարկում ենք՝

1. Մշակել քաղաքաշինության ոլորտում շինարարության գնագոյացման և BIM տեխնոլոգիական համակարգի ներդրման ծրագրային փաթեթ և այն ներառել ՀՀ կառավարության միջոցառումների տարեկան ծրագրերում. (կատարողներ՝ ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե ու Ճարտարապետության և շինարարության Հայաստանի ազգային համալսարան),
2. ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեին կից ստեղծել շինարարության գնագոյացման գիտատեխնիկական կենտրոն
(նման կառույցներ գործում են Բելառուսում, Ղազախստանում Տաջիկստանում, Թուրքիայում),

3. Աշակել Ճարտարապետության և շինարարության Հայաստանի ազգային համալսարանին քաղաքաշինության ոլորտում BIM տեխնոլոգիական համակարգի ներդրման ճանապարհային քարտեզի մշակման գործում

4. Ապահովել ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի ակտիվ մասնակցությունը ԱՊՀ մասնակից երկրների շինարարության գնազոյացման հարցերով միջկառավարական հանձնաժողովների նիստերին և քաղաքաշինության ոլորտին առնչվող միջազգային գիտատեխնիկական միջոցառումներին:

20.05.2019թ.

Ա.Նազարեթյան