

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ՍՏԱՆԴԱՐՏ

Համապատասխանության գնահատում.
Բառարան և ընդհանուր սկզբունքներ

(ISO/IEC 17000:2020, IDT)



Նախաբան

Հայաստանի Հանրապետությունում ստանդարտացման ազգային համակարգի հիմնական սկզբունքները և ստանդարտացման աշխատանքների կատարման կարգը սահմանված են Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ, ՀԱՏ 1.0-2013 «Ստանդարտացումը Հայաստանի Հանրապետությունում. Հիմնական դրույթներ» ստանդարտով:

Տեղեկություններ ստանդարտի մասին

1 ՆԱԽԱՊԱՏՐԱՍՏՎԵԼ Է «Ստանդարտացման և չափագիտության ազգային մարմին» ՓԲԸ-ի կողմից

2 ԸՆԴՈՒՆՎԵԼ ԵՎ ՆԵՐԿԱՅԱՑՎԵԼ Է «Ստանդարտացման և չափագիտության ազգային մարմին» ՓԲ ընկերության ՏՀ 21 «Համապատասխանության գնահատում և կառավարման համակարգեր» ստանդարտացման տեխնիկական հանձնաժողովի կողմից:

3 ԸՆԴՈՒՆՎԵԼ ԵՎ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ Է ԴՐՎԵԼ «Ստանդարտացման և չափագիտության ազգային մարմին» ՓԲԸ-ի տնօրեն, ժամանակավոր պաշտոնակատարի հրամանով

4 ԳՐԱՆՑՎԵԼ Է Հայաստանի Հանրապետության ստանդարտացման նորմատիվ փաստաթղթերի գրանցամատյանում, N

5 Սույն ստանդարտը նույնական է ԻՍՕ ԻԷԿ 17000:2020 «Համապատասխանության գնահատում. Բառարան և ընդհանուր սկզբունքներ» (ISO/IEC 17000:2020 Conformity assessment - Vocabulary and general principles) միջազգային ստանդարտին: ԻՍՕ ԻԷԿ 17000:2020 միջազգային ստանդարտը մշակվել է ԻՍՕ/ԿԱՍԿՈ «Համապատասխանության գնահատման» (ISO/CASCO, “Committee on conformity assessment”) տեխնիկական հանձնաժողովի կողմից: Թարգմանությունը կատարվել է անգլերենից (en): Միջազգային ստանդարտի պաշտոնական օրինակը գտնվում է «Ստանդարտացման և չափագիտության ազգային մարմին» ՓԲԸ-ում: Համապատասխանության աստիճանը՝ նույնական (IDT): Ստանդարտում ավելացված է վկայակոչված միջազգային ստանդարտների և ազգային ստանդարտների համապատասխանության մասին լրացուցիչ Գ (C) տեղեկատու հավելվածը:

6 ԳՈՐԾԱՐԿՎՈՒՄ Է ՀԱՏ ԻՍՕ 17000-2004 ՍՏԱՆԴԱՐՏԻ ՓՈԽԱՐԵՆ

Սույն ստանդարտի ուղղումների և փոփոխությունների վերաբերյալ տեղեկատվությունը, ինչպես նաև ուղղումների և փոփոխությունների տեքստերը հրատարակվում են “Ստանդարտներ և տեխնիկական պայմաններ” տեղեկատվության մեջ: Սույն ստանդարտի վերանայման կամ չեղյալ հայտարարման դեպքում համապատասխան տեղեկատվությունը կհրատարակվի նշված տեղեկատվության մեջ: Ուղղումների, փոփոխությունների, վերանայման կամ չեղյալ հայտարարման վերաբերյալ համապատասխան տեղեկատվությունը, ինչպես նաև ուղղումների և փոփոխությունների նախագծերի տեքստերը տեղադրվում են նաև ընդհանուր օգտագործման տեղեկատվական համակարգում՝ Ստանդարտացման և չափագիտության ազգային մարմնի ինտերնետային կայքում (www.armstandard.am):

Բովանդակություն

Ներածություն

ԻՍՕ համապատասխանության գնահատման կոմիտեն (ԿԱՍԿՕ) մշակում է միջազգային ստանդարտներ՝ կապված համապատասխանության գնահատման գործողությունների հետ, ինչպիսիք են՝ փորձարկումը, հսկողությունը և սերտիֆիկացման տարբեր ձևերը: Երկար տարիներ ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 2-ում ներառված էր համապատասխանության գնահատման հիմնական բառարանը՝ կազմված փոքր թվով տերմիններից և սահմանումներից, որոնք սկզբում կազմվել էին տեղեկատվության փոխանակումը խթանելու և արտադրանքի սերտիֆիկացման խնդիրները լուծելու համար՝ հիմնված ավանդական արդյունաբերական արտադրանքի ստանդարտների վրա:

2000 թ.-ին ԿԱՍԿՕ-ն որոշեց հեռացնել համապատասխանության գնահատման տերմինաբանությունը ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 2-ից և փոխարենն առաջարկել ընդհանրական բառարան, որն ավելի հեշտ կիրառելի է համապատասխանության գնահատման համար նախատեսված միջազգային ստանդարտների շրջանակներում, ինչպես նաև համապատասխան փաստաթղթերի մշակման և վերանայման ժամանակ: Սույն ստանդարտի առաջին խմբագրությունը հրատարակվել է 2004 թ.-ին, որպես կայուն հիմք, որի շրջանակներում ավելի կոնկրետ հասկացություններ կարող են սահմանվել համապատասխան կերպով և արտահայտվել առավել համապատասխան տերմիններով:

Լրացուցիչ հասկացությունները, որոնք յուրահատուկ են որոշակի գործունեության համար, ինչպիսիք են՝ հավատարմագրումը, անձանց սերտիֆիկացումը և համապատասխանության նշանի կիրառումը, ներառված չեն սույն ստանդարտում, սակայն ներկայացված են այդ գործունեությունների հետ կապված միջազգային ստանդարտներում:

Առևտրի և կանոնակարգման հետ կապված տերմինները և սահմանումները տրված են բաժին 9-ում: Դրանք նախատեսված են ոչ միայն վերջիններիս կիրառումը համապատասխանության գնահատման շրջանակներում ստանդարտացնելու, այլև քաղաքականություն մշակողներին օգնելու վերացնել առևտրի խոչընդոտները՝ կանոնակարգման և միջազգային պայմանագրերի շրջանակներում:

Սույն ստանդարտում սահմանված տերմինները և սահմանումները, մասնավորապես բաժին 6-ում և բաժին 7-ում, արտացոլում են 2001 թվականի նոյեմբերին ԿԱՍԿՕ-ի կողմից ընդունված գործառնական մոտեցումը:

Սահմանված հասկացությունների, դրանց խմբավորման և դրանց փոխկապակցվածության վերաբերյալ առավել հստակ պատկերացում տալու համար, գործառնական մոտեցման նկարագրությունը տեղեկատվության համար ներառված է Ա հավելվածում:

Սույն ստանդարտում ներառված տերմինները վերաբերում են այն հասկացություններին, որոնք պահանջում են սահմանում: Համապատասխանության գնահատման ոլորտում հասկացությունները նշելու համար օգտագործվող ընդհանուր տերմինները հայտնի են և պարզաբանումներ չեն պահանջում, քանի որ դրանք կիրառվում են ընդհանուր լեզվով, ներառված չեն սույն ստանդարտում: Համապատասխանության գնահատման բոլոր ստանդարտներում և որոշակի կիրառման համար հատուկ սահմանումներ ունեցող տերմինները

ներառված չեն սույն ստանդարտում, սակայն ներառված են հատուկ համապատասխան ստանդարտում:

Այլ ստանդարտներում սահմանված համապատասխան տերմինները թվարկված են հավելված Բ-ում

-տերմիններ, որոնք կիրառելի են համապատասխանության գնահատման հատուկ խնդիրների համար, ինչպես սահմանված է համապատասխանության գնահատման այլ ստանդարտներում,

- տերմիններ, որոնք ընդհանուր առմամբ կիրառելի են համապատասխանության գնահատման համատեքստում, որոնց սահմանումները տրված են համապատասխանության գնահատման ստանդարտների խմբից դուրս գտնվող ստանդարտներում:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ՍՏԱՆԴԱՐՏ

Համապատասխանության գնահատում. Բառարան և ընդհանուր սկզբունքներ

Оценка соответствия. Словарь и общие принципы

Conformity assessment -Vocabulary and general principles

Գործարկման թվականը՝

1 Կիրառման ոլորտը

Սույն ստանդարտով սահմանվում են ընդհանուր տերմիններ և սահմանումներ, որոնք վերաբերում են համապատասխանության գնահատմանը (ներառյալ համապատասխանության գնահատման մարմինների հավատարմագրմանը), ինչպես նաև համապատասխանության գնահատման կիրառմանը՝ առևտուրը խթանելու համար:

Համապատասխանության գնահատման ընդհանուր սկզբունքները և գործառնական մոտեցման նկարագրությունը ներկայացված են հավելված Ա-ում:

Համապատասխանության գնահատումը փոխազդում է այլ ոլորտների հետ ինչպիսիք են՝ կառավարման համակարգերը, չափագիտությունը, ստանդարտացումը և վիճակագրությունը: Համապատասխանության գնահատման սահմանները նշված չեն սույն ստանդարտում:

2 Նորմատիվ վկայակոչումները

Նորմատիվ վկայակոչումները բացակայում են:

3 Տերմինները և սահմանումները

ԻՍՕ-ն և ԻԷԿ-ը ստանդարտացման նպատակով արդիականացված տերմինաբանական տվյալների բազաները պահպանում են հետևյալ էլեկտրոնային հասցեներում՝

-ԻՍՕ առցանց հարթակ <https://www.iso.org/obp>

-ԻԷԿ էլեկտրոպեդիա <http://www.electropedia.org/>

4 Ամբողջությամբ համապատասխանության գնահատմանը վերաբերող տերմիններ

4.1 համապատասխանության գնահատում (conformity assessment)՝ սահմանված պահանջների (5.1) կատարման հավաստում

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Համապատասխանության գնահատման գործընթացը, ինչպես նկարագրված է Ա հավելվածի գործառնական մոտեցման մեջ, կարող է ունենալ նաև բացասական արդյունք, այսինքն հավաստել, որ սահմանված պահանջները չեն կատարվում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Համապատասխանության գնահատումը ներառում է, բայց չի սահմանափակում սույն ստանդարտով սահմանված գործունեության այնպիսի տեսակներ, ինչպիսիք են՝ փորձարկումը (6.2), հսկողությունը (6.3), վավերացումը (6.5), ստուգումը (6.6), սերտիֆիկացումը (7.6) և հավատարմագրումը (7.7):

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 3. Համապատասխանության գնահատումը ներկայացված է Ա հավելվածում որպես գործառնությունների շարք: Այս գործառնություններից յուրաքանչյուրին նպաստող գործունեությունների տեսակները կարող են նկարագրվել որպես համապատասխանության գնահատման գործունեությունների տեսակներ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 4. Սույն ստանդարտով սահմանված չէ «համապատասխանություն» տերմինի սահմանումը: «Համապատասխանություն» տերմինը ներառված չէ «համապատասխանության գնահատում» տերմինի սահմանման մեջ: Սույն ստանդարտում չի դիտարկվում նաև համապատասխանություն հայեցակարգը:

4.2 համապատասխանության գնահատման օբյեկտ (object of conformity assessment)¹
սուբյեկտ, որի նկատմամբ կիրառելի են սահմանված պահանջները (5.1)

Օրինակ՝ արտադրանք, գործընթաց, ծառայություն, համակարգ, տեղակայում, նախագիծ, տվյալներ, նախագծային փաստաթղթեր, նյութ, պնդում, անձ, մարմին կամ կազմակերպություն կամ դրանց ցանկացած համադրություն:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Սույն ստանդարտում կիրառվող «մարմին» տերմինը վերաբերում է համապատասխանության գնահատման մարմիններին (4.6) և հավատարմագրման մարմիններին (4.7): «Կազմակերպություն» տերմինը կիրառվում է իր ամբողջական իմաստով և, ըստ համատեքստի, կարող են ներառել մարմիններ: Կազմակերպության՝ որպես անդամակցության վրա հիմնված մարմնի առավել կոնկրետ ԻՍՕ/ԻԷԿ ուղեցույց 2-ը կիրառելի չէ համապատասխանության գնահատման (4.1) ղրորտի համար:

4.3 առաջին կողմի համապատասխանության գնահատման գործունեություն (first-party conformity assessment activity)¹
անձի կամ կազմակերպության կողմից իրականացվող համապատասխանության գնահատման գործունեություն, որն ապահովում կամ համարվում է համապատասխանության գնահատման օբյեկտ (4.2):

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Համապատասխանության գործունեության տեսակների բնութագրման համար օգտագործվող առաջին, երկրորդ, երրորդ կողմ բնութագրիչները (դեսկրիպտորները) չպետք է շփոթել համաձայնագրի համապատասխան կողմերի իրավաբանական նույնականացման հետ:

Օրինակ՝ օբյեկտի մատակարարների/պրովայդերների/, նախագծողների կամ սեփականատերերի կողմից իրականացվող գործունեությունները, օբյեկտում ներդրում կատարողների և օբյեկտի գովազդատուների կամ օբյեկտը խթանողների գործունեությունները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Եթե գործունեությունն իրականացվում է արտաքին մարմնի կողմից, որը գործում և հսկում է անձի կամ կազմակերպության կողմից, որն ապահովում կամ հանդիսանում է օբյեկտ, ապա նման գործունեությունը կոչվում է առաջին կողմի համապատասխանության գնահատման

գործունեություն (օրինակ՝ ներքին աուդիտներ, որոնք իրականացվում են խորհրդատուի կողմից, ով չի համարվում կազմակերպության անձնակազմի անդամ):

4.4 Երկրորդ կողմի համապատասխանության գնահատման գործունեություն (second-party conformity assessment activity)՝ համապատասխանության գնահատման գործունեություն, որն իրականացնում է համապատասխանության գնահատման օբյեկտի (4.2) համար հանդես եկող անձը կամ կազմակերպությունը:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Համապատասխանության գործունեության տեսակների բնութագրման համար օգտագործվող առաջին, երկրորդ, երրորդ կողմ բնութագրիչները (դետսկրիպտորները) չպետք է շփոթել համաձայնագրի համապատասխան կողմերի իրավաբանական նույնականացման հետ:

Օրինակ՝ երկրորդ կողմի համապատասխանության գնահատման գործունեություն իրականացնող անձինք կամ կազմակերպություններ են, օրինակ՝ արտադրանքի գնորդները կա՛մ օգտագործողները, կա՛մ հնարավոր սպառողները, որոնք ցանկանում են վստահել իրենց շահերը ներկայացնող մատակարարի կամ կազմակերպության կառավարման համակարգին: Օգտագործողի շահերը ներկայացնող կազմակերպությունների օրինակներում ներառված են սպառողների իրավունքները պաշտպանող կազմակերպությունները, օրենսդրությունը կանոնակարգող մարմինները, արտադրանքը և ծառայությունները կանոնակարգող մարմինները՝ սպառողների և հասարակության շահերը պաշտպանելու համար, կենտրոնացված պետական գնումներ կատարող կազմակերպությունները և մասնավոր սեկտորում գնման գործակալները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Եթե գործունեությունն իրականացվում է արտաքին մարմնի կողմից, որը գործում և հսկում է օգտատերերի շահեր ունեցող անձի կամ կազմակերպության կողմից, ապա նման գործունեությունը կոչվում է երկրորդ կողմի համապատասխանության գնահատման գործունեություն (օրինակ՝ մատակարարման շղթայի աուդիտները, որոնք գնորդի անունից իրականացվում են արտաքին մարմնի կողմից):

4.5 Երրորդ կողմի համապատասխանության գնահատման գործունեություն (third-party conformity assessment activity)՝ համապատասխանության գնահատման գործունեություն, որն իրականացնում է անձը կամ կազմակերպությունը, որն անկախ է համապատասխանության գնահատման օբյեկտը (4.2) տրամադրող անձից կամ կազմակերպությունից, ինչպես նաև այդ օբյեկտով հետաքրքրված կիրառողից:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Համապատասխանության գործունեության տեսակների բնութագրման համար օգտագործվող առաջին, երկրորդ, երրորդ կողմ բնութագրիչները (դետսկրիպտորները) չպետք է շփոթել համաձայնագրի համապատասխան կողմերի իրավաբանական նույնականացման հետ:

4.6 համապատասխանության գնահատման մարմին (conformity assessment body)՝ մարմին, որն իրականացնում է համապատասխանության գնահատման գործունեություններ, բացառությամբ հավատարմագրման (7.7)

4.7 հավատարմագրման մարմին (accreditation body)՝ պետության կողմից լիազորված մարմին, որն իրականացնում է հավատարմագրում (7.7):

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
© ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Հավատարմագրման մարմինն իր լիազորությունը կարող է ստանալ կառավարությունից, պետական մարմիններից, պայմանագրերով, շուկայում ճանաչման միջոցով կամ սխեմաների սեփականատերերի կողմից:

4.8 համապատասխանության գնահատման համակարգ (conformity assessment system)՝ մի շարք կանոններ և ընթացակարգեր (5.2) համանման կամ հարակից համապատասխանության գնահատման սխեմաների (4.9) կառավարման համար:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Համապատասխանության գնահատման համակարգը կարող է գործել միջազգային, տարածաշրջանային, ազգային, ենթազգային կամ արդյունաբերության ճյուղային մակարդակներով:

4.9 համապատասխանության գնահատման սխեմա (conformity assessment scheme), համապատասխանության գնահատման ծրագիր (conformity assessment programme)՝ մի շարք կանոններ և ընթացակարգեր (5.2), որոնք նկարագրում են համապատասխանության գնահատման օբյեկտները (4.2), սահմանում են նշված պահանջները (5.1) և տրամադրում են մեթոդաբանություն՝ համապատասխանության գնահատում իրականացնելու համար:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Համապատասխանության գնահատման սխեման կարող է կառավարվել համապատասխանության գնահատման համակարգի (4.8) շրջանակներում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Համապատասխանության գնահատման սխեման կարող է գործել միջազգային, տարածաշրջանային, ազգային, ենթազգային կամ արդյունաբերության ճյուղային մակարդակներով:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 3. Սխեմայում կարող են ընդգրկվել հավելված Ա-ում բացատրված համապատասխանության գնահատման բոլոր գործառույթները կամ դրանց մի մասը:

4.10 մուտք (access), մուտք դեպի սխեմա (access to a scheme)՝ համապատասխանության գնահատման սխեմայի (4.9) համաձայն համապատասխանության գնահատման ծառայություն (4.1) ստանալու հայտատուի հնարավորություն

4.11 մասնակից (participant), համակարգի մասնակից (participant in a system), սխեմայի մասնակից (participant in a scheme)՝ անձ կամ կազմակերպություն, որը ներդնում է համապատասխանության գնահատման համակարգը (4.8) կամ սխեման (4.9) կամ գործում է դրանց կանոններին և ընթացակարգերին (5.2) համաձայն՝ առանց համակարգի կամ սխեմայի մշակմանը, վերանայմանը կամ հաստատմանը մասնակցելու հնարավորության

4.12 անդամ (member), համակարգի անդամ (member of a system), սխեմայի անդամ (member of a scheme)՝ անձ կամ կազմակերպություն, որը մասնակցում է համապատասխանության գնահատման համակարգի (4.8) կամ սխեմայի (4.9) կանոնների և ընթացակարգերի (5.2) մշակմանը, վերանայմանը կամ հաստատմանը

4.13 սեփականատեր (owner), համակարգի սեփականատեր (owner of a system), սխեմայի սեփականատեր (owner of a scheme)՝ անձ կամ կազմակերպություն, որը պատասխանատու է համապատասխանության գնահատման համակարգի (4.9) կամ համապատասխանության գնահատման սխեմայի (4.9) մշակման և պահպանման համար:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Պարտադիր չէ, որ սխեմայի սեփականատերը կիրառի սխեման (4.9):

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Համակարգի կամ սխեմայի սեփականատեր կարող է լինել համապատասխանության գնահատման մարմինը (4.6), պետական մարմինը, առևտրային ասոցիացիան, համապատասխանության գնահատման մարմինների խումբը և այլն:

5 Հիմնական հասկացություններին վերաբերող տերմինները

5.1 սահմանված պահանջ (specified requirement)՝ հայտարարված կարիք կամ ակնկալիք:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Սահմանված պահանջները կարող են սահմանվել նորմատիվ փաստաթղթերով, ինչպիսիք են՝ կանոնակարգերը, ստանդարտները և տեխնիկական պայմանները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Սահմանված պահանջները կարող են լինել հստակ սահմանված կամ ընդհանուր:

5.2 ընթացակարգ (procedure)՝ գործունեություն կամ գործընթաց իրականացնելու սահմանված եղանակ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Տվյալ համատեքստում գործընթացը սահմանված է որպես փոխկապակցված կամ փոխազդող գործունեությունների ամբողջություն, որոնք կիրառում են մուտքային տվյալները՝ նախատեսված արդյունք ստանալու համար:

(Աղբյուրը ԻՍՕ 9000:2015, 3.4.5, ձևափոխված: Բնօրինակ ծանոթությունը փոխարինվել է նոր ծանոթությամբ):

5.3 անկողմնակալություն (impartiality)՝ օբյեկտիվություն՝ կապված համապատասխանության գնահատման գործընթացի արդյունքների հետ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Օբյեկտիվությունը կարելի է հասկանալ որպես կողմնակալության կամ շահերի բախման բացակայություն:

5.4 անկախություն (independence)՝ անձի կամ կազմակերպության ազատված լինելը մեկ այլ անձի կամ կազմակերպության հսկողությունից կամ ենթակայությունից:

Օրինակ՝ Համապատասխանության գնահատման մարմինը (4.6) կարող է անկախ լինել համապատասխանության գնահատման օբյեկտ (4.2) հանդիսացող անձից կամ համապատասխանության գնահատման օբյեկտը (4.2) տրամադրող կազմակերպությունից:

6 Տերմիններ, որոնք վերաբերում են ընտրությանը և որոշմանը

6.1 նմուշառում (sampling)՝ համապատասխանության գնահատման օբյեկտին (4.2) վերաբերող նյութերի կամ տվյալների ընտրություն և (կամ) հավաքագրում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Ընտրությունը կարող է իրականացվել ընթացակարգի, ավտոմատացված համակարգի, մասնագիտական դիրքորոշման և այլնի հիման վրա:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Ընտրությունը և հավաքագրումը կարող է իրականացվել նույն կամ տարբեր անձանց կամ կազմակերպությունների կողմից:

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
© ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

6.2 փորձարկում (testing)՝ համապատասխանության գնահատման օբյեկտի (4.2) մեկ կամ մի քանի բնութագրերի որոշումն ըստ ընթացակարգի (5.2):

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Ընթացակարգը կարող է նախատեսված լինել փորձարկման ընթացքում տատանումները հսկելու համար, որպես արդյունքների ճշգրտության կամ հուսալիության ներդրում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Փորձարկման արդյունքները կարող են արտահայտված լինել որոշակի չափման միավորներով կամ որպես օբյեկտիվ համեմատություն՝ համաձայնեցված չափանմուշների (էտալոնների) հետ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 3. Փորձարկման արդյունքներում կարող են ներառվել մեկնաբանություններ (օրինակ՝ կարծիքներ և մեկնաբանություններ)՝ փորձարկման արդյունքների և սահմանված պահանջների կատարման վերաբերյալ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 4. Փորձարկման (6.2) և հսկողության (6.3) հայեցակարգերի վերաբերյալ լրացուցիչ տեղեկատվությունը տրված է Ա.3.4-ում:

6.3 հսկողություն (inspection)՝ համապատասխանության գնահատման օբյեկտի (4.2) ստուգումը և սահմանված պահանջներին կամ մասնագիտական դիրքորոշման հիման վրա ընդհանուր պահանջներին դրանց համապատասխանության որոշումը:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Ստուգումը կարող է ներառել ուղղակի կամ անուղղակի դիտարկումներ, որտեղ կարող են ներառվել չափումներ կամ չափման միջոցների ելքային տվյալներ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Համապատասխանության գնահատման սխեմաներում (4.9) կամ պայմանագրերում հսկողությունը կարող է սահմանվել միայն որպես ստուգում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 3. Փորձարկման (6.2) և հսկողության (6.3) հայեցակարգերի վերաբերյալ լրացուցիչ տեղեկատվությունը տրված է Ա.3.4 (Ա.3.4)-ում:

6.4 աուդիտ (audit)՝ համապատասխանության գնահատման օբյեկտի (4.2) վերաբերյալ համապատասխան տեղեկատվության ստացման և դրա օբյեկտիվ գնահատման համար գործընթաց, սահմանված պահանջների (5.1) կատարման աստիճանը սահմանելու նպատակով:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Նշված պահանջները սահմանվում են նախքան աուդիտի իրականացումը, որպեսզի հնարավոր լինի ստանալ համապատասխան տեղեկատվություն:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Աուդիտի օբյեկտների օրինակներ են կառավարման համակարգերը, գործընթացները, արտադրանքը և ծառայությունները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 3. Հավատարմագրման նպատակով աուդիտի գործընթացը կոչվում է «գնահատում»:

6.5 վավերացում (validation)՝ որոշակի նպատակային օգտագործման կամ կիրառման համար հուսալիության հաստատում՝ սահմանված պահանջները (5.1) կատարված օբյեկտիվ վկայությունների ներկայացման միջոցով:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Վավերացումը կարող է կիրառվել պահանջների նկատմամբ՝ հաստատելու պահանջների հետ հայտարարագրված տեղեկատվության հետագա օգտագործումը:

6.6 ստուգում (verification)՝ օբյեկտիվ վկայությունների ներկայացմամբ հուսալիության հաստատում, որ սահմանված պահանջները (5.1) կատարված են:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Ստուգումը կարող է կիրառվել պահանջների նկատմամբ՝ հաստատելու պահանջների հետ հայտարարագրված իրադարձությունների վերաբերյալ տեղեկատվությունը, որոնք արդեն տեղի են ունեցել կամ արդյունքների վերաբերյալ, որոնք արդեն ձեռք են բերվել:

6.7 հավասարության սկզբունքներով գնահատում (peer assessment)՝ սահմանված պահանջներին (5.1) մարմնի համապատասխանության գնահատումը այլ մարմինների ներկայացուցիչների կողմից, որոնք համաձայնագրի խմբի (9.10) կազմում են կամ այդ խմբի թեկնածուներ են:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. «Թեկնածուներին» ընդգրկում են կազմի մեջ այն դեպքերում, երբ նոր խումբ է ձևավորվում և այդտեղ դեռ չկա ոչ մի մարմին:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. «Հավասարության սկզբունքներով գնահատում» տերմինը երբեմն կոչվում է «հավասարության սկզբունքներով գնահատական»:

7 Տերմիններ, որոնք վերաբերում են ստուգմանը, որոշման կայացմանը և հավաստմանը

7.1 վերլուծություն (review)՝ ընտրության և որոշման գործունեությունների պիտանիության, ամբողջականության և արդյունավետության, ինչպես նաև այդ գործունեությունների արդյունքների դիտարկումը՝ հաշվի առնելով համապատասխանության գնահատման օբյեկտի (4.2) կողմից սահմանված պահանջների (5.1) կատարումը

7.2 որոշում (decision)՝ վերլուծության (7.1) արդյունքների վրա հիմնված եզրակացություն, որ նշված պահանջների (5.1) կատարումը ցուցադրվել է կամ չի ցուցադրվել:

7.3 հավաստում (attestation)՝ կայացված որոշման (7.2) վրա հիմնված հայտարարության հրապարակում այն մասին, որ սահմանված պահանջների (5.1) կատարումը ցուցադրվել է:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Վերջնական հայտարարությունը, որը վկայակոչված է սույն ստանդարտում որպես «հաստատում», հայտարարում է, որ սահմանված պահանջները կատարված են: Նման հաստատումն ինքնին չի տալիս պայմանագրային կամ այլ իրավական երաշխիքներ:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Առաջին կողմի և երրորդ կողմի միջոցով հավաստման գործողությունների տերմինները տարբերվում են ըստ հայտարարագրի (7.5), սերտիֆիկացման (7.6) և հավատարմագրման (7.7) տերմինների, սակայն երկրորդ կողմի հավաստման համար առանձնահատուկ տերմիններ չկան:

7.4 հավաստման ոլորտ (scope of attestation)՝ հավաստման (7.3) ենթակա համապատասխանության գնահատման օբյեկտների (4.2) միջակայք կամ բնութագրեր

7.5 հայտարարագիր (declaration)՝ առաջին կողմի հավաստում (7.3)

7.6 սերտիֆիկացում (certification)՝ համապատասխանության գնահատման օբյեկտի (4.2) հավաստում (7.3) երրորդ կողմի միջոցով, բացառությամբ հավատարմագրման (7.7)

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

© ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

7.7 հավատարմագրում (accreditation)՝ համապատասխանության գնահատման մարմնին (4.6) երրորդ կողմի հավաստում, որի միջոցով պաշտոնապես ցուցադրվում է համապատասխանության գնահատման որոշակի խնդիրներ լուծելու նրա իրազեկությունը, անկողմնակալությունը (5.3) և հետևողական գործունեությունը՝ համապատասխանության գնահատման հատուկ գործողություններ իրականացնելիս:

8 Տերմիններ, որոնք վերաբերում են համապատասխանության հսկողությանը

8.1 համապատասխանության հսկողություն (surveillance)՝ համապատասխանության գնահատման գործունեության համակարգված հսկողություն, որը հիմք է ծառայում համապատասխանության հայտարարության վավերականությունը պահպանելու համար

8.2 կասեցում (suspension)՝ մարմնի կողմից համապատասխանության հայտարարության ժամանակավոր դադարեցում ամբողջ հավաստման ոլորտի (7.4) կամ դրա մի մասի համար:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Հայտարարություն տվող մարմինը կասեցնում է համապատասխանության հայտարարության գործողությունը, քանի որ սահմանված պահանջներն (5.1) այլևս չեն բավարարվում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Հայտարարություն տվող մարմնի հաճախորդն ինքնակամ դիմում է կասեցնել համապատասխանության հայտարարության գործողությունը:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 3. Հայտարարություն տվող մարմինը կասեցնում է համապատասխանության հայտարարության գործողությունը, քանի որ այն ժամանակավորապես դադարում է կատարել համապատասխանության գնահատման գործունեության այդ տեսակը:

8.3 դադարեցում (withdrawal), չեղարկում (cancellation)՝ հայտարարություն տվող մարմնի կողմից համապատասխանության հայտարարության չեղյալ հայտարարում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Հայտարարություն տվող մարմինը դադարեցնում է համապատասխանության հայտարարության գործողությունը, քանի որ սահմանված պահանջներն (5.1) այլևս չեն բավարարվում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Հայտարարություն տվող մարմնի հաճախորդն ինքնակամ դիմում է դադարեցնել համապատասխանության հայտարարության գործողությունը:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 3. Հայտարարություն տվող մարմինը դադարեցնում կամ փոխանցում է համապատասխանության հայտարարության գործողությունը, քանի որ այն դադարում է կատարել համապատասխանության գնահատման գործունեության այդ տեսակը:

8.4 գործողության ժամկետի ավարտ (expiry)՝ համապատասխանության հայտարարության գործողության ավարտը սահմանված ժամկետից հետո

8.5 վերականգնում (restoration)՝ համապատասխանության հայտարարության գործողության ամբողջական կամ մասնակի վերահաստատում

տրամադրող կամ հանդիսացող որևէ անձի կամ կազմակերպության կողմից դիմում

համապատասխանության գնահատման մարմինն (4.6) կամ հավատարմագրման մարմինն (4.7)՝ այդ օբյեկտի վերաբերյալ նշված մարմնի կողմից ընդունված որոշումը (7.2) վերանայելու նպատակով:

8.7 բողոք (complaint)՝ ի տարբերություն բողոքարկման (8.6), որևէ անձի կամ կազմակերպության կողմից համապատասխանության գնահատման մարմնի (4.6) կամ հավատարմագրման մարմնի (4.7) գործունեության վերաբերյալ անբավարարության արտահայտում, որի համար այդ մարմնից սպասվում է պատասխան:

9 Տերմիններ, որոնք վերաբերում են առևտրի խթանմանը և կանոնակարգմանը

9.1 հաստատում (approval)՝ արտադրանքի, ծառայության կամ գործընթացի շուկա հանելու կամ ըստ նշանակության կամ տրված պայմաններում օգտագործելու թույլտվություն:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Հաստատումը կարող է հիմնված լինել սահմանված պահանջների կատարման կամ սահմանված ընթացակարգերի ավարտման վրա:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Հաստատումը կարող է տրված լինել համապատասխանության գնահատման սխեմայի (4.9) համատեքստում:

9.2 նշանակում (designation)՝ համապատասխանության գնահատման մարմնի (4.6) կառավարության կողմից լիազորումը՝ համապատասխանության գնահատման որոշակի գործունեություն իրականացնելու համար:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Նշանակումն երբեմն անվանում են «ծանուցում»:

9.3 նշանակող լիազոր մարմին (designating authority)՝ կառավարության կազմում գործող կամ կառավարության կողմից լիազորած մարմին, որը նշանակում է համապատասխանության գնահատման մարմիններին (4.6), ինչպես նաև կասեցնում կամ դադարեցնում է դրանց նշանակումը (9.2)

9.4 համարժեքություն (equivalence), համապատասխանության գնահատման արդյունքների համարժեքություն (equivalence of conformity assessment results)՝ համապատասխանության գնահատման տարբեր արդյունքների բավարարություն՝ միևնույն սահմանված պահանջների (5.1) նկատմամբ համապատասխանության հաստատման միևնույն մակարդակն ապահովելու համար:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. «Համապատասխանության գնահատման արդյունք» արտահայտությունը նշանակում է համապատասխանության գնահատման ցանկացած գործունեության ելքային արդյունք (օրինակ՝ հաշվետվություն կամ սերտիֆիկատ) և կարող է ներառել հայտնաբերված անհամապատասխանություն:

9.5 ճանաչում (recognition), համապատասխանության գնահատման արդյունքների ճանաչում (recognition of a conformity assessment result)՝ այլ անձի կամ մարմնի կողմից

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

© ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

իրականացված համապատասխանության գնահատման արդյունքների հավաստիության ճանաչումը:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. «Համապատասխանության գնահատման արդյունք» արտահայտությունը նշանակում է համապատասխանության գնահատման ցանկացած գործունեության ելքային արդյունք (օրինակ՝ հաշվետվություն կամ սերտիֆիկատ) և կարող է ներառել հայտնաբերած անհամապատասխանություն:

9.6 ընդունում (acceptance), համապատասխանության գնահատման արդյունքների ընդունում (acceptance of a conformity assessment result)՝ այլ անձի կամ մարմնի կողմից իրականացված համապատասխանության գնահատման արդյունքների կիրառումը:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. «Համապատասխանության գնահատման արդյունք» արտահայտությունը նշանակում է համապատասխանության գնահատման ցանկացած գործունեության ելքային արդյունք (օրինակ՝ հաշվետվություն կամ սերտիֆիկատ) և կարող է ներառել հայտնաբերած անհամապատասխանություն:

9.7 միակողմանի համաձայնագիր (unilateral arrangement)՝ պայմանավորվածություն, որի համաձայն մեկ կողմը ճանաչում կամ ընդունում է մյուս կողմի համապատասխանության գնահատման արդյունքները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. «Համապատասխանության գնահատման արդյունք» արտահայտությունը նշանակում է համապատասխանության գնահատման ցանկացած գործունեության ելքային արդյունք (օրինակ՝ հաշվետվություն կամ սերտիֆիկատ) և կարող է ներառել հայտնաբերած անհամապատասխանություն:

9.8 երկկողմանի համաձայնագիր (bilateral arrangement)՝ պայմանավորվածություն, որի համաձայն երկու կողմերը ճանաչում կամ ընդունում են միմյանց համապատասխանության գնահատման արդյունքները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. «Համապատասխանության գնահատման արդյունք» արտահայտությունը նշանակում է համապատասխանության գնահատման ցանկացած գործունեության ելքային արդյունք (օրինակ՝ հաշվետվություն կամ սերտիֆիկատ) և կարող է ներառել հայտնաբերած անհամապատասխանություն:

9.9 բազմակողմանի համաձայնագիր (multilateral arrangement)՝ պայմանավորվածություն, որի համաձայն երկուսից ավելի կողմեր ճանաչում կամ ընդունում են միմյանց համապատասխանության գնահատման արդյունքները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. «Համապատասխանության գնահատման արդյունք» արտահայտությունը նշանակում է համապատասխանության գնահատման ցանկացած գործունեության ելքային արդյունք (օրինակ՝ հաշվետվություն կամ սերտիֆիկատ) և կարող է ներառել հայտնաբերած անհամապատասխանություն:

9.10 համաձայնագրի խումբ (agreement group)՝ մարմիններ, որոնք ստորագրել են համաձայնագիրը, որի վրա հիմնված է պայմանավորվածությունը

9.11 փոխադարձություն (reciprocity)՝ փոխհարաբերություններ երկու կողմերի միջև, որոնց դեպքում երկուսը միմյանց նկատմամբ ունեն միևնույն իրավունքներն ու պարտականությունները:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 1. Փոխադարձությունը կարող է գոյություն ունենալ երկկողմանի փոխադարձ կապերի ցանց կազմող բազմակողմանի համաձայնագրի (9.9) շրջանակներում:

ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ 2. Չնայած հավասար իրավունքներին և պարտականություններին՝ դրանցից բխող հնարավորությունները կարող են տարբերվել, որը կարող է հանգեցնել կողմերի միջև անհավասար հարաբերությունների:

9.12 հավասար վերաբերմունք (equal treatment)՝ մատակարարից ստացվող արտադրանքի, ծառայությունների կամ գործընթացների նկատմամբ ցուցաբերվող վերաբերմունք, որը ոչ պակաս բարենպաստ է, քան ցանկացած այլ մատակարարից ստացվող նմանատիպ արտադրանքինը, ծառայություններինը կամ գործընթացներինը՝ համադրելի իրավիճակում

9.13 ազգային վերաբերմունք (national treatment)՝ այլ երկրներից ծագող արտադրանքի, ծառայությունների կամ գործընթացների նկատմամբ ցուցաբերվող վերաբերմունք, որը ոչ պակաս բարենպաստ է, քան ազգային ծագում ունեցող նմանատիպ արտադրանքինը, ծառայություններինը կամ գործընթացներինը՝ համադրելի իրավիճակում

9.14 հավասար և ազգային գործելակարգ (equal and national treatment)՝ այլ երկրներից ծագող արտադրանքի, ծառայությունների կամ գործընթացների նկատմամբ ցուցաբերվող վերաբերմունք, որը ոչ պակաս բարենպաստ է, քան ազգային կամ ցանկացած այլ երկրից ծագող նմանատիպ արտադրանքինը, ծառայություններինը կամ գործընթացներինը՝ համադրելի իրավիճակում:

Հավելված Ա (A)

(տեղեկատու)

Համապատասխանության գնահատման սկզբունքները

Ա.1 (A.1) Գործառնական մոտեցումը

Ա.1.1 (A.1.1) Համապատասխանության գնահատումը բաղկացած է երեք հաջորդական գործառնություններից, որոնք անհրաժեշտ են ցուցադրելու համար, որ սահմանված պահանջները կատարված են՝

- ընտրություն,
- սահմանում և
- վերլուծություն, որոշման կայացում և հավաստում:

Նման ցուցադրումը կարող է բովանդակություն կամ արժանահավատություն հաղորդել այն հայտարարություններին, որ սահմանված պահանջները բավարարված են՝ այդպիսով բարձրացնելով դրանք կիրառողների վստահությունը: Որպես սահմանված պահանջներ հաճախ կիրառվում են ստանդարտները, քանի որ դրանք արտացոլում են այն հարցերի լայն փոխհամաձայնությունը, որոնք ցանկանում են լուծել տվյալ իրավիճակում: Արդյունքում համապատասխանության գնահատումը հաճախ դիտարկվում է որպես ստանդարտներին առնչվող գործունեություն:

Ա.1.2 (A.1.2) Համապատասխանության գնահատումը կարող է կիրառվել արտադրանքի, գործընթացների, ծառայությունների, համակարգերի, տեղակայումների, նախագծերի, տվյալների, նախագծային փաստաթղթերի, նյութերի, պնդումների, անձանց կամ կազմակերպությունների նկատմամբ, ինչպես նաև այն մարմինների նկատմամբ, որոնք մատուցում են օբյեկտի համապատասխանության գնահատման ծառայություն: Հարմարության համար սույն ստանդարտում «համապատասխանության գնահատման» օբյեկտ արտահայտությունը կիրառվում է նշված օբյեկտներից որևէ մեկի կամ բոլորի ընդհանուր վկայակոչման համար:

Ա.1.3 (A.1.3) Համապատասխանության գնահատման գործունեության տարբեր օգտվողներից յուրաքանչյուրն ունի իր որոշակի պահանջները: Արդյունքում գոյություն ունի համապատասխանության գնահատման գործունեության տարբեր տեսակների բազմազանություն: Սակայն համապատասխանության գնահատման բոլոր տեսակներին հատուկ է միևնույն ընդհանուր մոտեցումը, ինչպես ցուցադրված է Ա.1 գծապատկերում:

Ա.1.4 (A.1.4) Ա.1 գծապատկերի Ա ուրվապատկերում ներկայացված է համապատասխանության գնահատման գործառնությունը: Յուրաքանչյուր գործառնություն գործողության որոշակի տեսակները կարող են փոխվել համապատասխանության գնահատման մի ձևից մյուսին՝ հիմք ընդունելով օգտագործողների պահանջները, սահմանված պահանջների բնույթը և համապատասխանության գնահատման օբյեկտը:

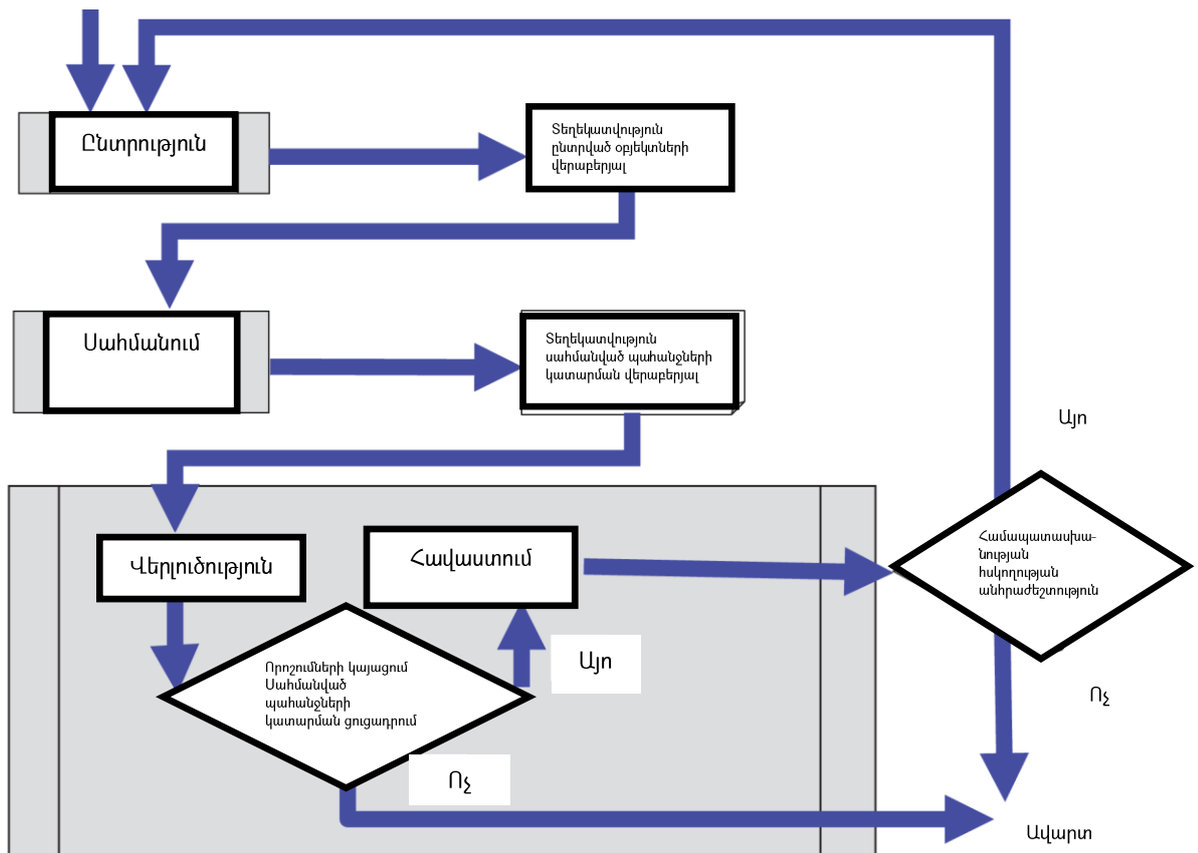
Ա.1.5 (A.1.5) Ա.1 գծապատկերի Բ ուղվապատկերում ներկայացված է ելքը մեկ գործառույթից և մուտքը հաջորդ գործառույթ: Ելքի բնույթը փոփոխվում է՝ կախված ձեռնարկված որոշակի գործողություններից:

Ա.1.6 (A.1.6) Ա.1 գծապատկերի Գ ուղվապատկերում ներկայացված է որոշումների կայացումը:

Ա.1.7 (A.1.7) Համապատասխանության գնահատման գործունեությունը կարող է բնութագրվել որպես «առաջին կողմի» (տես 4.3), «երկրորդ կողմի» (տես 4.4) կամ «երրորդ կողմի» (տես 4.5) գործունեություն: Ընդհանուր առմամբ այս կատեգորիաներից յուրաքանչյուրի համար՝

- համապատասխանության գնահատման գործունեությունները հսկվում կամ ղեկավարվում են սահմանման մեջ նշված անձի կամ մարմնի կողմից, և
- վճռական որոշումը, որի վրա հիմնված է հավաստումը, կայացվում է սահմանման մեջ նշված անձի կամ մարմնի կողմից:

Սահմանված պահանջների կատարումը ցուցադրելու պահանջ



© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

Հանգուցային բառեր

- ՝ ուրվապատկեր Ա համապատասխանության գնահատման գործառույթ
- ՝ ուրվապատկեր Բ ելք գործառույթից կամ մուտք դեպի հաջորդ գործառույթ
- ՝ ուրվապատկեր Գ որոշումների կայացման վայր

Գծապատկեր Ա.1 (A.1) Համապատասխանության գնահատման նկատմամբ գործառույթային մոտեցում

Ա.2 (A.2) Ընտրությունը

Ա.2.1 (A.2.1) Ընտրությունը ներառում է ամբողջական տեղեկատվության հավաքման կամ ներկայացման գործողությունների պլանավորում և նախապատրաստում, ինչպես նաև որոշման հաջորդ գործառույթին անցնելու համար անհրաժեշտ մուտք: Ընտրության գործառույթի գործողությունները քանակությամբ և բարդությամբ խիստ տարբերվում են: Որոշ դեպքերում կարող է պահանջվել շատ փոքր ընտրության գործառույթ:

Ա.2.2 (A.2.2) Համապատասխանության գնահատման օբյեկտի ընտրության համար հաճախ առաջանում է որոշ դիտարկումների անհրաժեշտություն: Հաճախ նման օբյեկտը կարող է լինել նույնական ապրանքների խմբաքանակ, շարունակական արտադրություն, անընդհատ գործընթաց կամ համակարգ, կամ օբյեկտը կարող է լինել մի ամբողջություն, որն ունի բազմաթիվ գործունեության վայրեր: Նման դեպքերում կարող է առաջանալ ներկայացուցչական նմուշառման անհրաժեշտություն: Օրինակ՝ գետի ջրերի համար նմուշառման ծրագիրը, որի նպատակն է ցուցադրել, որ աղտոտումների նկատմամբ պահանջները կատարված են, պետք է համարել նմուշառման խոշորածավալ և կարևոր գործունեության օրինակ: Սակայն, երբեմն օբյեկտը կարող է լինել ամբողջական հավաքածու, օրինակ, երբ համապատասխանության գնահատման օբյեկտը մեկ առանձին արտադրանք է: Նույնիսկ նման դեպքերում նմուշառումը կարող է անհրաժեշտ լինել ամբողջ օբյեկտի այն մասը ընտրելու համար, որն ամբողջի ներկայացուցչական մասն է (օրինակ՝ նյութի հոգնածության որոշման համար կամրջի կրիտիկական մանրակների ընտրությունը):

Ա.2.3 (A.2.3) Կարող է նաև անհրաժեշտություն առաջանալ հաշվի առնել սահմանված պահանջները: Շատ դեպքերում կան ստանդարտ կամ նախկինում սահմանված այլ պահանջներ: Սակայն պետք է զգուշություն ցուցաբերել, երբ համապատասխանության գնահատման որոշակի օբյեկտի համար կիրառվում են նախկինում գործող պահանջներ: Օրինակ՝ կարող է զգուշություն պահանջվել պոլիէթիլեն խողովակների համար ստեղծված ստանդարտները պոլիպրոպիլեն խողովակների համար կիրառելու ժամանակ: Որոշ դեպքերում կարող է գործել միայն շատ ընդհանուր պահանջների համախումբ, որոնք համապատասխանության գնահատման մեջ օգտագործելու համար պետք է ընդլայնել այնպես, որ ընդունելի և հասկանալի լինեն օգտագործողներին: Օրինակ՝ կանոնակարգեր ընդունող պետական մարմինը կարող է պահանջել արտադրանքի համար անվտանգության անընդունելի

ռիսկի (ընդհանուր պահանջ) բացակայություն և ակնկալել սերտիֆիկացման մարմնից սերտիֆիկացված առանձին արտադրանքի կամ արտադրանքի տեսակների նկատմամբ հատուկ պահանջների սահմանում: Կամ կարող է առաջանալ կառավարման համակարգի ընդհանուր պահանջներին ուշադրություն դարձնելու անհրաժեշտություն, եթե այդ կառավարման համակարգն ուղղված է որոշակի շահագործման պահանջների կատարմանը:

Ա.2.4 (A.2.4) Ընտրությունը կարող է ներառել նաև ամենահարմար ընթացակարգերի ընտրություն (օրինակ՝ փորձարկման կամ հսկողության մեթոդներ), որոնք կարող են օգտագործվել որոշման գործառույթի համար: Հաճախ որոշման գործառույթի իրականացման համար պետք է ստեղծվեն նոր կամ կիրառվեն փոփոխված մեթոդներ: Ընթացակարգերի դիտարկումը կարող է ներառել հարմար դիրքերի և համապատասխան պայմանների ու դրանց կատարման համար անհատների ընտրություն:

Ա.2.5 (A.2.5) Ի վերջո, որոշման գործառույթի հիմնավոր կատարման համար կարող է պահանջվել լրացուցիչ տեղեկատվություն, որ ապացուցվի սահմանված պահանջների արդյունավետ կատարումը: Օրինակ՝ փորձարկման ոլորտը, որի համար պետք է կատարվի լաբորատորիայի հավատարմագրում, պետք է սահմանվի մինչև որոշման գործառույթի համապատասխան գործողության իրականացումը: Կամ որոշման համապատասխան գործողության իրականացման համար կարող է պահանջվել ծառայության նկարագրություն: Բացի դրանից որոշման գործառույթի գործողություն կարող է լինել միայն տեղեկատվության վերլուծությունը, որը պետք է նույնականացվի և հավաքվի: Օրինակ՝ կարող են պահանջվել արտադրանքի օգտագործման հրահանգների պատճենները կամ նախագգուշական մակնշում:

Ա.2.6 (A.2.6) Ա.1 (A.1) գծապատկերում ամբողջ տեղեկատվությունը, նմուշները (եթե կիրառվում է նմուշառում), որոշումները և ընտրության գործառույթից այլ ելքերը ներկայացված են որպես «տեղեկատվություն ընտրված օբյեկտների վերաբերյալ»:

Ա.3 (A.3) Սահմանումը

Ա.3.1 (A.3.1) Գործունեության տեսակները, ըստ սահմանման, ձեռնարկվում են համապատասխան գնահատման օբյեկտի կամ դրա նմուշի կողմից սահմանված պահանջների կատարման վերաբերյալ ամբողջական տեղեկատվություն ստանալու նպատակով: Գործունեության որոշ տեսակները ըստ սահմանման տրված են Ա.3.2 (A.3.2)-ում և Ա.3.3 (A.3.3)-ում:

Ա.3.2 (A.3.2) Փորձարկում (տես 6.2), հսկողություն (տես 6.3), աուդիտ (տես 6.4), վավերացում (տես 6.5), ստուգում (տես 6.6) և փորձագիտական (հավասարը հավասարին) գնահատում (տես 6.7) տերմինները, որոնք սահմանված են որպես միայն որոշման գործառույթի գործողությունների տեսակներ, կարող են օգտագործվել «սխեմայի» հետ միասին՝ նկարագրելու համար համապատասխանության գնահատման սխեմաները, որոնք ներառում են որոշման գործառույթի նշված գործողության տեսակը: Այսպիսով, «փորձագիտական

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

© ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

գնահատման սխեման» համապատասխանության գնահատման համակարգ է, որը ներառում է փորձագիտական գնահատումը՝ որպես որոշման գործառույթի գործողություն:

Ա.3.3 (A.3.3) Սահմանման գործառույթի տարբեր գործողությունները չունեն առանձնահատուկ անվանում կամ նշագիր: Դրա օրինակն է նախագծային փաստաթղթերի փորձաքննությունը կամ վերլուծությունը, կամ սահմանված պահանջներին վերաբերող նկարագրական այլ տեղեկատվությունը: Համապատասխանության գնահատման առանձին տեսակները (օրինակ՝ փորձարկումը, սերտիֆիկացումը, հավատարմագրումը) կարող են ունենալ սահմանման գործառույթի գործողությունների համար սահմանված տերմիններ, որոնք այդ տեսակի համար միակն են: Սույն ստանդարտում կամ գործնականում գոյություն չունի այնպիսի ընդհանուր տերմին, որը ներկայացնի սահմանման գործառույթի բոլոր գործողությունները:

Ա.3.4 (A.3.4) Անհրաժեշտ է հստակորեն տարբերակել սահմանման գործառույթի այն գործողությունները, որոնք բնութագրվում են որպես «փորձարկում» և «հսկողություն» (տես 6.2 և 6.3): Այս տերմինների կիրառման պատմության պատճառով տեղի է ունենում կրկնօրինակում: Նույն գործունեությունն ոմանց կողմից կարող է սահմանվել որպես «փորձարկում», իսկ մյուսների կողմից որպես «հսկողություն»: Այս դեպքում կիրառողի տեսակետը կարևոր է, երբ որոշվում է, թե համապատասխանության գնահատման, որ ստանդարտն է կիրառելի տվյալ գործունեությունն իրականացնող մարմնի համար:

Ա.3.5 (A.3.5) Ա.1 գծապատկերում որոշման գործառույթի բոլոր ելքային տվյալները ներկայացված են որպես «տեղեկատվություն սահմանված պահանջների կատարման վերաբերյալ»: Այս ելքային տվյալները սահմանման գործողության միջոցով ստեղծված ողջ տեղեկատվության, ինչպես նաև սահմանման գործառույթի բոլոր մուտքային տվյալների համադրությունն է: Ելքային տվյալները սովորաբար կառուցվում է այնպես, որպեսզի դրանք ներկայացնեն վերլուծության, որոշման կայացման և հավաստման գործողությունները:

Ա.4 (A.4) Վերլուծությունը, որոշման կայացումը և հավաստումը

Ա.4.1 (A.4.1) Վերլուծությունը (տես 7.1) ստուգման վերջին փուլն է նախքան կարևոր «որոշման» կայացումն (տես 7.2) այն մասին, թե արդյոք համապատասխանության գնահատման օբյեկտը բավարար չափով ապացուցված է, որ համապատասխանում է սահմանված պահանջներին: «Հավաստումը» (տես 7.3) արդյունքը հանդիսանում է «հայտարարությունը», որը ժամանակին և առավել ընդունելի ձևով հաղորդվում է բոլոր պոտենցիալ օգտագործողներին: «Համապատասխանության հայտարարությունը» ընդհանրական արտահայտություն է, որը ներառում է հաղորդակցության այն բոլոր միջոցները, որոնցով կարելի է հայտնել, որ սահմանված պահանջների կատարումը ցուցադրված է:

Ա.4.2 (A.4.2) Եթե սահմանված պահանջների կատարումը չի ցուցադրվել, կարելի է հայտարարել անհամապատասխանության հայտնաբերման մասին:

Ա.4.3 (A.4.3) «Հայտարարագիր» (տես 7.5), սերտիֆիկացում (տես 7.6) և հավատարմագրում (տես 7.7) տերմինները, որոնք սահմանված են որպես հավաստման տեսակ, կարող լինել «սրբապար» ռեգիստրում ռասապատասխանության գնահատման

սխեմաները նկարագրելու ժամանակ, որոնք ներառում են հավաստման գործունեության տեսակները՝ որպես վերջնական փուլ: Այսպիսով, «սերտիֆիկացման սխեման» համապատասխանության գնահատման սխեման է, որը ներառում է ընտրություն, սահմանում, վերլուծություն, որոշման կայացում և վերջում սերտիֆիկացում՝ որպես հավաստման գործունեություն:

Ա.5 (A.5) Համապատասխանության հսկողություն իրականացնելու անհրաժեշտությունը

Ա.5.1 (A.5.1) Համապատասխանության գնահատումը կարող է ավարտվել, երբ իրականացվում է հավաստումը: Սակայն որոշ դեպքերում Ա.1 գծապատկերում տրված գործառույթների համակարգված կրկնությունը կարող է անհրաժեշտ լինել հավաստման արդյունքում ստացված հայտարարության վավերականությունը պահպանելու համար: Օգտագործողների կարիքները խթանում են նման գործողությունները: Օրինակ՝ ժամանակի ընթացքում համապատասխանության գնահատման օբյեկտը կարող է փոխվել, ինչը կարող է բացասաբար ազդել սահմանված պահանջների կատարման վրա: Կամ օգտագործողները կարող են պահանջել սահմանված պահանջների կատարման հետագա ապացույցներ, օրինակ, երբ արտադրանքը շարունակապես արտադրվում է կամ երբ ծառայությունը մատուցվում է:

Ա.5.2 (A.5.2) Համապատասխանության հսկողության ընթացքում ձեռնարկվող գործողությունները պլանավորվում են հավաստման արդյունքում արված հայտարարության վավերականությունը բավարարելու համար: Այն սովորաբար չի պահանջում առաջին անգամ (նախնական) գնահատման ամբողջական կրկնությունը յուրաքանչյուր համապատասխանության հսկողության ժամանակ: Այսպիսով, Ա.1 գծապատկերում տրված յուրաքանչյուր գործառույթի գործողությունները համապատասխանության հսկողության ժամանակ կարող են կրճատվել կամ տարբերվել առաջին անգամ (նախնական) գնահատման ժամանակ ձեռնարկված գործողություններից:

Ա.5.3 (A.5.3) Ընտրության գործառույթի գործողություններն իրականացվում են ինչպես առաջին անգամ (նախնական) գնահատման, այնպես էլ համապատասխանության հսկողության ժամանակ: Սակայն համապատասխանության հսկողության ժամանակ կարող են ընտրվել բոլորովին այլ գործողություններ: Օրինակ՝ արտադրանքի փորձարկումը կարող է ընտրվել առաջին անգամ (նախնական) գնահատման ժամանակ: Համապատասխանության հսկողության ժամանակ կարող է կատարվել հսկողություն՝ որոշելու համար, որ արտադրանքի նմուշը նույնն է, ինչ որ սկզբնական փորձարկված նմուշը: Իրականում ընտրության գործառույթում գործողությունները կարող են ժամանակ առ ժամանակ փոխվել՝ կախված նախորդ համապատասխանության հսկողությունից և այլ մուտքային տվյալներից: Ռիսկի ընթացիկ վերլուծությունը կամ շուկայի հետադարձ կապի վերլուծությունը, որը վերաբերում է

© ԻՍՕ-Քոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Քոլոր իրավունքները պաշտպանված են

սահմանված պահանջների կատարմանը, կարող են համապատասխանության հսկողության գործընթացի ընտրության գործառույթի մաս կազմել:

Ա.5.4 (A.5.4) Սահմանված պահանջների ընտրության գործառույթի գործողությունները ևս կարող են լինել տարբեր: Օրինակ՝ յուրաքանչյուր համապատասխանության հսկողության ժամանակ կարող է ընտրվել սահմանված պահանջների ենթախումբ: Կամ համանման ձևով, համապատասխանության հսկողության գործողության որոշման համար կարող է ընտրվել համապատասխանության գնահատման օբյեկտի միայն մի մասը, օրինակ՝ համապատասխանության հսկողության ժամանակ հավատարմագրված սերտիֆիկացման մարմնի միայն մի մասը կարող է ենթարկվել աուդիտի:

Ա.5.5 (A.5.5) Ինչպես վերը նշվեց, ընտրության գործառույթը կարող է համապատասխանության հսկողության նպատակով հանգեցնել տարբեր գործողությունների: Սակայն, ինչպես առաջին անգամ (նախնական) գնահատման, այնպես էլ համապատասխանության հսկողության ժամանակ ընտրության արդյունքը սահմանում է որոշման գործողությունները և դրանց իրականացման եղանակները:

Ա.5.6 (A.5.6) Վերլուծության, սահմանման և հավաստման գործառույթները ևս կիրառվում են թե առաջին անգամ (նախնական) գնահատման, թե համապատասխանության հսկողության ժամանակ: Համապատասխանության հսկողության ժամանակ Ա.1 գծապատկերի բոլոր մուտքային և ելքային տվյալների ստուգումը հանգեցնում է հավաստման արդյունքում արված հայտարարության վավերականության մասին որոշման ընդունմանը: Շատ դեպքերում ոչ մի հատուկ գործողություն չի ձեռնարկվում, եթե հայտարարությունը շարունակում է մնալ վավերական: Այլ դեպքերում, օրինակ, եթե հավաստման ոլորտն ընդլայնվել է, կարող է հրապարակվել համապատասխանության նոր հայտարարություն:

Ա.5.7 (A.5.7) Եթե կայացվում է որոշում այն մասին, որ համապատասխանության հայտարարությունն այլևս վավերական չէ, ապա անհրաժեշտ է իրականացնել օգտագործողներին իրազեկելու համապատասխան գործողություններ, օրինակ այն մասին, որ հավաստման ոլորտը կրճատվել է, կամ հայտարարության գործողությունը կասեցվել կամ դադարեցվել է:

Հավելված Բ (B)

(տեղեկատու)

Այլ ստանդարտներում սահմանված հարակից տերմինները**Բ.1 (B.1) Համապատասխանության գնահատման այլ ստանդարտներում սահմանված հարակից տերմինները**

անձանց հաստատում (approval of persons)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17027
անձանց նշանակում (designation for persons)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
անձնակազմ (personnel)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
անձնակազմի կատեգորիա (category of persons)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
անհամապատասխանություն (nonconformity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
անցողիկ միավոր (pass mark/cut score/passing score)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
արդարություն (fairness)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
աուդիտի ժամանակ (audit time)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023
աուդիտոր (auditor)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4
աշխատանքի վերլուծություն (job analysis)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027

© ԻՍՕ-Քոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Քոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ՀԱՍ ԻՍՕ ԻԷԿ 17000-2025

առարկա (item)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
արդարություն (fairness)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
արտադրանքի պահանջներ (product requirement)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
արտանետում (outlier)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
բարդության ցուցանիշ (difficulty index)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
բնորոշ հատկանիշ (attribute)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
գիտելիք (knowledge)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
գնահատման ծրագիր (assessment programme)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
գնահատման պլան (assessment plan)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
գնահատման տեխնիկա (assessment technique)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
գնահատող (assessor)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
գնահատում (evaluation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
գործելակարգ (code of practice)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
գործընթաց (process)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065

գրանցամատյան (register)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
գրանցում (registration)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
հսկիչ (invigilator)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4
դիտորդ (observer)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
ենթակապալառու (subcontractor)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
երրորդ կողմի համապատասխանության նշան (third-party mark of conformity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17030
երրորդ կողմի համապատասխանության նշանի սեփականատեր (owner of a third-party mark of conformity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17030
երրորդ կողմի համապատասխանության նշան տվող (issuer of a third-party mark of conformity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17030
Էլեկտրոնային գնահատում (e-assessment)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
ընթացաստուգում	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
ընտրվելու իրավունք (eligibility)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
թեկնածու (candidate)	(ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027)
Ժամանակավոր արտադրական հարթակ (temporary site)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ինքնագնահատական (ինքնագնահատում)	
(self-evaluation/self-assessment)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
ինքնահայտարարագիր	
(self-declaration)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
իրազեկություն	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1,
(competence)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4
լաբորատորիա	
(laboratory)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025
լիցենզիա (լիցենզիայի տրամադրում)	
(licence/licensure)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
զգալի անհամապատասխանություն	
(major nonconformity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
խմբի ղեկավար	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
(team leader)	
խորհրդատվություն	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1,
(consultancy)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
ծրագրի սեփականատեր	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029,
(programme owner)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
կառավարման համակարգերի սերտիֆիկացման աուդիտի տևողություն	
(duration of management system certification audits)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023
կառավարման համակարգի խորհրդատվություն	
(management system consultancy)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
կազմակերպություն	
(organization)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4
կայուն զարգացում	
(sustainable development)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4
կայուն վիճակագրական մեթոդ	
(robust statistical method)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043

կողմնակալություն (bias)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
համապատասխանության գնահատման գործունեություն (conformity assessment activity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
համակարգող (coordinator)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
հայտատու (applicant)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17040
հավատարմագիր (credential)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
հավատարմագրման գործընթաց (accreditation process)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման գործունեություն (accreditation activity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման ճկուն ոլորտ (flexible scope of accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման մարմնի անձնակազմ (accreditation body personnel)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման մարմնի պատկերանիշ (լոգոտիպ) (accreditation body logo)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման նշան (accreditation symbol)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման պահպանում (maintaining accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման սխեմա (accreditation scheme)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ՀԱՍ ԻՍՕ ԻԷԿ 17000-2025

հավատարմագրման վերաբերյալ որոշում (accreditation decision)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման տրամադրում (granting accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագիր (credentialing)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
հավաքած միավորների վերաբերյալ հաշվետվություն (отчет о набранных баллах) (diagnostic score report)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
հատուկ կարիքների համաձայնեցում (accommodation of special needs)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
հաշվետվություն հավաքած միավորների վերաբերյալ (отчет о набранных баллах)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
օբյեկտիվ չափանիշների հիման վրա անցողիկ միավոր (criterion-referenced pass mark) проходной балл на основе объективных критериев	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
հավատարմագրման դադարեցում (withdrawing of accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման ընդլայնում (extending accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման կասեցում (suspending accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման կրճատում (reducing accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հավատարմագրման ոլորտ (scope of accreditation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
հետազոտություն	ԻՍՕ 15189
հետազոտություն (համակարգչի վրա հիմնված հետազոտություն, չափանիշով կողմնորոշված	

<p>հետազոտություն, նորմատիվային հետազոտություն, ստանդարտացված հետազոտություն) (examination (computer-based examination, criterion-referenced examination, norm-referenced examination, standardized examination))</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027</p>
<p>հետաքրքրված կողմ (interested party)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024</p>
<p>հեռավար գնահատում (remote assessment)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011</p>
<p>հուսալիություն (reliability)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027</p>
<p>հմտություն (skill)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027</p>
<p>հոգեմետրիա (psychometrics)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027</p>
<p>հսկողության համակարգ (inspection system)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17020</p>
<p>հսկողության սխեմա (inspection scheme)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17020</p>
<p>հսկողություն իրականացնող մարմին (inspection body)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17020</p>
<p>մատակարարման շղթա (supply chain)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4</p>
<p>միավորների վերաբերյալ հաշվետվություն (score report)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027</p>
<p>միջլաբորատոր համեմատություն (interlaboratory comparison)</p>	<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043</p>

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
© ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ՀԱՏ ԻՍՕ ԻԷԿ 17000-2025

մշտական արտադրական հարթակ (permanent site)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023
նշանակված արժեք (assigned value)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
ներլաբորատոր հետազոտություն (intralaboratory comparison)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025
նմուշ որակավորման ստուգման համար (proficiency test item)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
շարունակական մասնագիտական զարգացում (կրթություն) (continuing professional development/education)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
որակավորման գնահատման ստանդարտ շեղում (standard deviation for proficiency assessment)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
որակավորման ստուգում (proficiency testing)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
որակավորման ստուգման ծառայություններ մատուցող (proficiency testing provider)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
որակավորման ստուգման փուլ (proficiency testing round)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
որակավորման ստուգման սխեմա (proficiency testing scheme)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
որակավորում (qualification)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
որոշումների կայացման կանոն (decision rule)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025
չափանիշի վրա հիմնված անցողիկ միավոր (criterion-referenced cut score)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
չնչին անհամապատասխանություն (minor nonconformity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1

պատվիրատու (client)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043 ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
պատվիրատուի կազմակերպություն (client organization)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023
իրազեկություն (competence)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023
սերտիֆիկատ (certificate)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
սերտիֆիկատը տնօրինող (certificate holder)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
սերտիֆիկացման արդյունքների համարժեքություն (equivalence of certification results)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
սերտիֆիկացման աուդիտ (certification audit)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
սերտիֆիկացման գործընթաց (certification process)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 1702
սերտիֆիկացման մարմին (certification body)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
սերտիֆիկացման նշան (certification mark)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
սերտիֆիկացման պահանջներ (certification requirements)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
սերտիֆիկացման սխեմա (certification scheme)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023 ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
սերտիֆիկացման համակարգ (certification system)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
սերտիֆիկացված անձ (certified person)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027

©ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ՀԱՏ ԻՍՕ ԻԷԿ 17000-2025

սերտիֆիկացված պատվիրատու (certified client)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
սերտիֆիկացման ոլորտ (scope of certification)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065
սերտիֆիկացման սխեմայի ոլորտ (scope of certification scheme)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
սպառող (customer)	ԻՍՕ/ԻԷԿ ՏՌ 17028, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043
«ստանդարտ նմուշի արտադրություն» (production <of a reference material>)	ԻՍՕ Գայդ 30
ստանդարտ նմուշ (reference material)	ԻՍՕ 17034
ստանդարտ նմուշ արտադրող (reference material producer)	ԻՍՕ 17034
ստուգման ծրագիր (verification programme)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
ստուգման ոլորտ (scope of verification)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
ստուգման վերաբերյալ հայտարարություն (verification statement)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
ստուգում իրականացնող մարմին (verification body)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
վարքագծի կանոններ (code of conduct)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
վավերացման ոլորտ (scope of validation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
վերապատրաստում	

(training)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
վավերացում իրականացնող մարմին	
(validation body)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17030
վավերացման վերաբերյալ հայտարարություն	
(validation statement)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
վավերացման ծրագիր	
(validation programme)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
վավերացման վերաբերյալ հայտարարություն	
(validation statement)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029
վավերականություն	
(validity)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
վերազնահատում	
(reassessment)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
վերասերտիֆիկացում	
(recertification)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
գործունեության հետևում	
(witnessing)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011
տեխնիկական ոլորտ	
(technical area)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
տեխնիկական փորձագետ	
(technical expert)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011, ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
ուղեցույց	
(guide)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1
ունակություն	
(ability)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
ուսուցման արդյունքներ	
(learning outcomes)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
փորձաքննությունների անբարենպաստ	

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ազդեցություն (adverse impact of examinations)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17027
քննական ծրագիր (examination blueprint)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
քննող (examiner)	ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024, ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
քննողի հուսալիություն (փոխադարձ հուսալիություն, վարկանիշների հուսալիություն) examiner reliability (inter-rater reliability, inter-rater agreement)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
քննության անվտանգություն (examination security)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
քննության հավասարեցում (equating of examinations)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
քննության հարմարեցում (examination adaptation)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
քննության կազմակերպում (examination administration)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
քննության անվտանգություն (examination security)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027

Բ.2 (B.2) Համապատասխան տերմիններ, որոնք սահմանված են համապատասխանության գնահատմանը չվերաբերող այլ ստանդարտներում

Ա (A) տիպի կառավարման համակարգերի ստանդարտ (type A MSS)	ԻՍՕ/ԻԷԿ դիրեկտիվներ, մաս 1
արտադրանք (product)	ԻՍՕ 9000

աուդիտի վկայություն (audit evidence)	ԻՍՕ 19011, ԻՍՕ 9000
արդյունավետություն (effectiveness)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
Բ (B) տիպի կառավարման համակարգերի ստանդարտ (type B MSS)	ԻՍՕ/ԻԷԿ դիրեկտիվներ, մաս 1
բարձրաստիճան ղեկավարություն (top management)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
բնութագիր (characteristic)	ԻՍՕ 9000
գործիք (instrument)	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 99
գործընթաց (process)	ԻՍՕ 9000
գործունեության արդյունք (performance)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
ծառայություն (service)	ԻՍՕ 9000
կառավարման համակարգ (management system)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
կազմակերպություն (organization)	ԻՍՕ 9000 համակարգերի համար ¹
համակարգ	

¹ Կառավարման համակարգերի ԻՍՕ ստանդարտներում (ԿՀՍ) դիտարկվում է «բարձր մակարդակի կառուցվածքը», կետերին հետևելու կարգը, ընդհանուր տեքստի բովանդակությունը և ընդհանուր տերմինաբանությունը:

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ՀԱՏ ԻՍՕ ԻԷԿ 17000-2025

(system)	ԻՍՕ 9000
համաձայնություն (compliance)	ԻՍՕ 19600
համապատասխանություն (conformity)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
հետազոտություն (examination)	ԻՍՕ 15189
հնարավորություններ (capability)	ԻՍՕ 9000
մասնագիր (specification)	ԻՍՕ 9000
մատակարար (supplier)	ԻՍՕ 9000
նորմատիվ փաստաթուղթ (normative document)	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 2
նպատակ (objective)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
անընդհատ բարելավում (continual improvement)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
շարունակական մասնագիտական զարգացում (կրթություն) (continuing professional development/education)	ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027
չափագիտական հետևելիություն (metrological traceability)	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 99
չափագիտության ոլորտի ստանդարտ (metrological standard)	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 99
չափման անորոշություն (measurement uncertainty)	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 99

չափում (measurement)	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 99
պահանջ (requirement)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
ռիսկ (risk)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
ստանդարտ (նորմ) (standard (norm))	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 2
տեղեկատվություն (information)	9000
տրամաչափարկում (calibration)	ԻՍՕ/ԻԷԿ Գայդ 99
ուղղիչ գործողություն (corrective action)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
փաստաթղթավորված տեղեկատվություն (documented information)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹
փաստաթուղթ (document)	ԻՍՕ 9000
քաղաքականություն (policy)	ԻՍՕ ստանդարտներ կառավարման համակարգերի համար ¹

Հավելված Գ (C)

(տեղեկատու)

Տեղեկություններ վկայակոչված միջազգային ստանդարտներին ազգային ստանդարտների համապատասխանության մասին

Ա ղ յ ու ս կ Գ.1 (C.1)

Միջազգային ստանդարտի նշագիրը և անվանումը	Համապատասխանության աստիճանը	Ազգային ստանդարտի նշագիրը և անվանումը
1	2	3
ԻՍՕ 9000 Որակի կառավարման համակարգեր. Հիմնական դրույթներ և բառարան	IDT	ՀԱՍ ԻՍՕ 9000-2017 Որակի կառավարման համակարգեր. Հիմնական դրույթներ և բառարան
ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011 Համապատասխանության գնահատում. Համապատասխանության գնահատման մարմինների հավատարմագրում իրականացնող հավատարմագրման մարմիններին ներկայացվող պահանջներ	IDT	ՀԱՍ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011 Համապատասխանության գնահատում. Համապատասխանության գնահատման մարմինների հավատարմագրում իրականացնող հավատարմագրման մարմիններին ներկայացվող պահանջներ
ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024 Համապատասխանության գնահատում. Անձանց սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ	IDT	ԳՕՍ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024-2014 Համապատասխանության գնահատում. Անձանց սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ
ԻՍՕ/ԻԷԿ 17040 Համապատասխանության գնահատում. Հավատարմագրման և համապատասխանության գնահատման մարմինների փորձագիտական գնահատմանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ	IDT	ԳՕՍ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17040-2012 Համապատասխանության գնահատում. Հավատարմագրման և համապատասխանության գնահատման մարմինների փորձագիտական գնահատմանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ
ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043 Համապատասխանության գնահատում. Որակավորման ստուգում իրականացնողների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ	IDT	ՀԱՍ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043-2024 Համապատասխանության գնահատում. Որակավորման ստուգում իրականացնողների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ
ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1 Համապատասխանության գնահատում. Կառավարման համակարգերի սերտիֆիկացում և աուդիտ իրականացնող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ. Մաս 1.	IDT	ՀԱՍ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1-2015 Համապատասխանության գնահատում. Կառավարման համակարգերի սերտիֆիկացում և աուդիտ իրականացնող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ. Մաս 1.

Պահանջներ		Պահանջներ
<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4 Համապատասխանության գնահատում Կառավարման համակարգերի աուդիտ և սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ. Մաս 4. Իրադարձությունների կայունության կառավարման համակարգերի աուդիտ և սերտիֆիկացում իրականացնելու համար իրազեկությանը ներկայացվող պահանջներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ՀԱՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4-2016 Համապատասխանության գնահատում Կառավարման համակարգերի աուդիտ և սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ. Մաս 4. Իրադարձությունների կայունության կառավարման համակարգերի աուդիտ և սերտիֆիկացում իրականացնելու համար իրազեկությանը ներկայացվող պահանջներ</p>
<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065 Համապատասխանության գնահատում. Արտադրանքի, գործընթացների և ծառայությունների սերտիֆիկացման մարմիններին ներկայացվող պահանջներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ԳՕՍՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065-2013 Համապատասխանության գնահատում. Արտադրանքի, գործընթացների և ծառայությունների սերտիֆիկացման մարմիններին ներկայացվող պահանջներ</p>
<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024 Համապատասխանության գնահատում. Անձանց սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ԳՕՍՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024-2014 Համապատասխանության գնահատում. Անձանց սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ</p>
<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029 Համապատասխանության գնահատում. Վավերացնող և ստուգող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ և ընդհանուր սկզբունքներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ՀԱՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029-2023 Համապատասխանության գնահատում. Վավերացնող և ստուգող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ և ընդհանուր սկզբունքներ</p>
<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025 Փորձարկման և տրամաչափարկման լաբորատորիաների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ԳՕՍՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025-2019 Փորձարկման և տրամաչափարկման լաբորատորիաների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ</p>
<p>ԻՍՕ/ԻԷԿ 17020 Համապատասխանության գնահատում. Հսկողություն իրականացնող տարբեր տեսակի մարմինների գործունեությանը ներկայացվող պահանջներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ԳՕՍՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17020-2013 Համապատասխանության գնահատում. Հսկողություն իրականացնող տարբեր տեսակի մարմինների գործունեությանը ներկայացվող պահանջներ</p>
<p>ԻՍՕ 17034-2022 Ստանդարտ նմուշներ արտադրողների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ՀԱՏ ԻՍՕ 17034-2022 Ստանդարտ նմուշներ արտադրողների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ</p>

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
© ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

ՀԱՏ ԻՍՕ ԻԷԿ 17000-2025

<p>ԻՍՕ 15189-2024 Բժշկական լոբորատորիաներ. Որակին և իրազեկությանը ներկայացվող պահանջներ</p>	<p>IDT</p>	<p>ՀԱՏ ԻՍՕ 15189-2024 Բժշկական լոբորատորիաներ. Որակին և իրազեկությանը ներկայացվող պահանջներ</p>
<p>ԻՍՕ 19011-2020 Ղեկավար ցուցումներ կառավարման համակարգերի աուդիտի վերաբերյալ</p>	<p>IDT</p>	<p>ՀԱՏ ԻՍՕ 19011-2020 Ղեկավար ցուցումներ կառավարման համակարգերի աուդիտի վերաբերյալ</p>

Մատենագիտություն

- [1] ԻՍՕ 3534 (բոլոր մասերը), Վիճակագրություն. Բառարան և նշաններ (ISO 3534 (all parts), Statistics-Vocabulary and symbols)
- [2] ԻՍՕ 9000-2015 Որակի կառավարման համակարգեր. Հիմնական դրույթներ և բառարան. (ISO 9000:2015, Quality management systems. Fundamentals and vocabulary)
- [3] ԻՍՕ 15189 Բժշկական լաբորատորիաներ. Որակի և իրազեկության պահանջներ (ISO 15189, Medical laboratories. Requirements for quality and competence)
- [4] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17011 Համապատասխանության գնահատում. Համապատասխանության գնահատման մարմինների հավատարմագրում իրականացնող հավատարմագրման մարմիններին ներկայացվող պահանջներ (ISO/IEC 17011, Conformity assessment-Requirements for accreditation bodies accrediting conformity assessment bodies)
- [5] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17020 Համապատասխանության գնահատում. Հսկողություն իրականացնող տարբեր տեսակի մարմինների գործունեությանը ներկայացվող պահանջներ (ISO/IEC 17020, Conformity assessment-Requirements for the operation of various types of bodies performing inspection)
- [6] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17021-1 Համապատասխանության գնահատում. Կառավարման համակարգերի սերտիֆիկացում և աուդիտ իրականացնող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ. Մաս 1. Պահանջներ (ISO/IEC 17021-1, Conformity assessment-Requirements for bodies providing audit and certification of management systems- Part 1: Requirements)
- [7] ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17021-4 Համապատասխանության գնահատում. Կառավարման համակարգերի աուդիտ և սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ. Մաս 4. Իրադարձությունների կայունության կառավարման համակարգերի աուդիտ և սերտիֆիկացում իրականացնելու համար իրազեկությանը ներկայացվող պահանջներ (ISO/IEC TS 17021-4, Conformity assessment-Requirements for bodies providing audit and certification of management systems-Part 4: Competence requirements for auditing and certification of event sustainability management systems)
- [8] ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17023 Համապատասխանության գնահատում. Կառավարման համակարգի սերտիֆիկացման աուդիտի տևողության որոշման ղեկավար ցուցումներ (ISO/IEC TS 17023, Conformity assessment. Guidelines for determining the duration of management system certification audits)
- [9] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17024 Համապատասխանության գնահատում. Անձանց սերտիֆիկացում իրականացնող մարմիններին ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ (ISO/IEC 17024, Conformity assessment. General requirements for bodies operating certification of persons)

© ԻՍՕ-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են
 © ARMSTANDARD-Բոլոր իրավունքները պաշտպանված են

[10] ԻՍՕ 17025 Փորձարկման և տրամաչափարկման լաբորատորիաների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ (ISO/IEC 17025, General requirements for the competence of testing and calibration laboratories)

[11] ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17027 Համապատասխանության գնահատում. Անձանց իրազեկության վերաբերյալ բառարան, որն օգտագործվում է անձանց սերտիֆիկացման համար (ISO/IEC TS 17027, Conformity assessment. Vocabulary related to competence of persons used for certification of persons)

[12] ԻՍՕ/ԻԷԿ SU 17028 Համապատասխանության գնահատում. Ծառայությունների համար սերտիֆիկացման սխեմաների օրինակներ և ղեկավար ցուցումներ (ISO/IEC TR 17028, Conformity assessment. Guidelines and examples of a certification scheme for services)

[13] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17029 Համապատասխանության գնահատում. Վավերացնող և ստուգող մարմիններին ներկայացվող պահանջներ և ընդհանուր սկզբունքներ (ISO/IEC 17029, Conformity assessment. General principles and requirements for validation and verification bodies)

[14] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17030 Համապատասխանության գնահատում. Երրորդ կողմի համապատասխանության նշանի համար ընդհանուր պահանջներ (ISO/IEC 17030, Conformity assessment. General requirements for third-party marks of conformity)

[15] ԻՍՕ 17034 Ստանդարտ նմուշ արտադրողների իրազեկությանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ (ISO 17034 General requirements for competence of reference material producers)

[16] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17040 Համապատասխանության գնահատում. Հավատարմագրման և համապատասխանության գնահատման մարմինների փորձագիտական գնահատմանը ներկայացվող ընդհանուր պահանջներ (ISO/IEC 17040, Conformity assessment. General requirements for peer assessment of conformity assessment bodies and accreditation bodies)

[17] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17043 Համապատասխանության գնահատում. Որակավորման ստուգման ընդհանուր պահանջներ. (ISO/IEC 17043, Conformity assessment. General requirements for proficiency testing)

[18] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17050-1 Համապատասխանության գնահատում. Մատակարարի համապատասխանության հայտարարագիր. Մաս 1. Ընդհանուր պահանջներ (ISO/IEC 17050-1, Conformity assessment — Supplier's declaration of conformity — Part 1: General requirements)

[19] ԻՍՕ/ԻԷԿ 17065 Համապատասխանության գնահատում. Արտադրանքի, գործընթացների և ծառայությունների սերտիֆիկացման մարմիններին ներկայացվող պահանջներ

ISO/IEC 17065, Conformity assessment. Requirements for bodies certifying products, processes and services

[20] ԻՍՕ 19011 Ղեկավար ցուցումներ կառավարման համակարգերի աուդիտի վերաբերյալ (ISO 19011, Guidelines for auditing management systems)

[21] ԻՍՕ 19600 Համապատասխանության կառավարման համակարգեր. Ղեկավար ցուցումներ (ISO 19600, Compliance management systems-Guidelines)

[22] ISO/IEC Guide 2, Standardization and related activities — General vocabulary

[23] ISO Guide 30, Reference materials. Selected terms and definitions

[24] ISO/IEC Guide 99, International vocabulary of metrology — Basic and general concepts and associated terms (VIM)

[25] Glossary, Agreement on Technical Barriers to Trade: [https:// www .wto .org/ english/ thewto _e/ glossary _e/ glossary _e .htm](https://www.wto.org/english/thewto_e/glossary_e/glossary_e.htm)

ՍԴ 01.040.03; 03.120.20
Գինը սահմանվում է 39 էջի համար

«Ստանդարտացման և չափագիտության
ազգային մարմին» ՓԲԸ
տնօրենի տեղակալ

Ա. Շահբազյան

Կառավարման համակարգերի
սերտիֆիկացման բաժնի պետ,
«Համապատասխանության գնահատում և
կառավարման համակարգեր» ՏՀ 21
ստանդարտացման տեխնիկական
հանձնաժողովի նախագահ

Ս. Պապյան

«Ստանդարտացման և չափագիտության
ազգային մարմին» ՓԲԸ
Ստանդարտացման բաժնի պետ

Թ. Բաբայան

ՏՀ 21 ստանդարտացման տեխնիկական
հանձնաժողովի քարտուղար,
Ստանդարտացման բաժնի մասնագետ

Լ. Հովհաննիսյան

Պարզաբանում

ՀԱՏ ԻՍՕ ԻԷԿ 1700-2025 «Համապատասխանության գնահատում.

Բառարան և ընդհանուր սկզբունքներ»

1 Ստանդարտի մշակման հիմքը

Ստանդարտի մշակումն իրականացվել է Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2025 թվականի հունիսի 5-ի «Ստանդարտների մշակման ծառայությունների 2025 թվականի պետական ծրագիրը և ստանդարտացման 2025 թվականի աշխատանքների ցանկը հաստատելու մասին» N 723-Լ որոշման 2-րդ հավելվածին համապատասխան:

2 Ստանդարտացման օբյեկտի բնութագիրը

Սույն ստանդարտով սահմանվում են ընդհանուր տերմիններ և սահմանումներ, որոնք վերաբերում են համապատասխանության գնահատմանը (ներառյալ համապատասխանության գնահատման մարմինների հավատարմագրմանը), ինչպես նաև համապատասխանության գնահատման կիրառմանը՝ առևտուրը խթանելու համար:

Համապատասխանության գնահատման ընդհանուր սկզբունքները և գործառնական մոտեցման նկարագրությունը ներկայացված են հավելված Ա-ում:

Համապատասխանության գնահատումը փոխազդում է այլ ոլորտների հետ ինչպիսիք են՝ կառավարման համակարգերը, չափագիտությունը, ստանդարտացումը և վիճակագրությունը: Համապատասխանության գնահատման սահմանները նշված չեն սույն ստանդարտում:

3 Ստանդարտի գործարկումը

Ստանդարտի գործարկման թվականը նախատեսվում է 2026թ. հունվարի 1-ից:

4 Փոխկապակցվածությունը ստանդարտացման այլ նորմատիվ փաստաթղթերի հետ

Սույն ստանդարտը փոխկապակցված է ՀԱՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17000-2004 ստանդարտի հետ:

4 Տեղեկություններ ստանդարտի նախագծի վերաբերյալ

Ստանդարտի նախագիծը ընդունվել և ներկայացվել է ՏՀ 21 «Համապատասխանության գնահատում և կառավարման համակարգեր» ստանդարտացման տեխնիկական հանձնաժողովի կողմից:

ՏՀ 21 ստանդարտացման տեխնիկական

հանձնաժողովի նախագահ

Ս. Պապյան

ՏՀ 21 ստանդարտացման տեխնիկական

հանձնաժողովի քարտուղար

Լ. Հովհաննիսյան