



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՎԻՃԱԿԱԳՐԱԿԱՆ ԿՈՄԻՏԵ (ԱՐՄՍՏԱՏ)

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՏԱՎՈՒՇԻ ՄԱՐԶԸ ԹՎԵՐՈՎ 2020

Վիճակագրական ժողովածու

ԵՐԵՎԱՆ - 2020

Տեղեկատվության բազմազանմամբ և տեղեկատվական հոսքերի ինտենսիվացմամբ բնութագրվող արդի աշխարհում էապես կարևորվում է «վիճակագրական եռանկյունու անկյունները զբաղեցնող», տարաբևեռ հակումներ ունեցող, պաշտոնական վիճակագրության երեք մասնակիցների՝ ռեսպոնդենտների, օգտագործողների և հարկատուների հնարավորին «մեկտեղումը», հատկապես՝ ազգային և միջազգային չափանիշներով պերցեպցիայի (կոմունիկացիոն ունակությունների համահարթեցման) պահանջների տեսանկյունով:

Հայաստանի Հանրապետության վիճակագրական կոմիտեն (Արմստատ) շնորհակալություն է հայտնում բոլոր ռեսպոնդենտներին (տեղեկատվություն տրամադրողներին), որոնց կողմից տրամադրված տեղեկատվության վրա է խարսխված սույն վիճակագրական հրապարակումը և ողջունում նրանց ու հարկատուների՝ որպես վիճակագրական տեղեկատվության օգտագործողների՝ արձագանքներն ու առաջարկները վերոհիշյալ նկատառումներով վիճակագրական հրապարակումների հետագա կատարելագործման համար:

Հրապարակումների հետագա կատարելագործման համար առաջարկությունները և մեկնաբանությունները խնդրում ենք ներկայացնել Վիճակագրական տեղեկատվության տարածման բաժին:

0010, Երևան, Հանրապետության պողոտա, Կառավարական շենք, 3



(+ 374 11) 52-33-56

Ֆաքս

(+ 374 11) 52-19-21

Էլեկտրոնային փոստ՝

info@armstat.am

Արմստատի կայքեր՝

<http://www.armstat.am> ,

<http://www.armstatbank.am>

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՏԱՎՈՒՇԻ ՄԱՐԶԸ ԹՎԵՐՈՎ, 2020

Վիճակագրական ժողովածու

Արմատատի սույն վիճակագրական ժողովածուն հրապարակվում է տասներկուերորդ անգամ: Ժողովածուն արտացոլում է ՀՀ Տավուշի մարզի սոցիալ-տնտեսական վիճակը 2015-2019թթ. միջակայքում:

Հրապարակումը վիճակագրական տեղեկատվություն սպառողին (օգտագործողին) մանրամասն վիճակագրական տեղեկատվություն է ներկայացնում մարզի կտրվածքով: Ժողովածուն նախատեսված է ընթերցողների լայն շրջանի համար:

Նախկինում հրապարակված որոշ ցուցանիշներ սույն հրապարակման մեջ ճշգրտված են:

Պայմանական նշաններ

Երևույթը բացակայում է	<< - >>
Տվյալները բացակայում են	<< ... >>
Չնշին մեծություն	<< 0.0 >>
Տվյալները ճշգրտված են	<< ✧ >>

Առանձին դեպքերում բաղադրիչների գումարի և արդյունքի միջև աննշան տարբերությունները բացատրվում են տվյալների կլորացմամբ:

Համառոտագրություններ

մ	մետր
մ ²	քառակուսի մետր
մ ³	խորանարդ մետր
կմ	կիլոմետր
կմ ²	քառակուսի կիլոմետր
կգ	կիլոգրամ
տ	տոննա
հա	հեկտար
հազ.	հազար
մլն.	միլիոն
մլրդ.կՎտ	միլիարդ կիլովատտ
տոննա-կմ	տոննա-կիլոմետր
%	տոկոս