

Əhalinin ərzağa əlyetərliyi səviyyəsinin öyrənilməsinə dair keyfiyyət məruzəsi

Maddə	Anlayışın adı	Təsvir
1	Əlaqə	
1.1	Təşkilat	Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsi
1.2	Təşkilatın məsul struktur bölməsi	Həyat keyfiyyətinin statistikasına şöbəsi
1.3	Əlaqə üçün məsul şəxs	Yaşar Paşa
1.4	Əlaqə üçün məsul şəxsin vəzifəsi	Həyat keyfiyyətinin statistikasına şöbəsinin müdiri
1.5	Əlaqə üçün məsul şəxsin poçt ünvanı	AZ1136, Bakı şəhəri, İnşaatçılar prospekti 81
1.6	Əlaqə üçün məsul şəxsin e-poçtu	yashar.pasha@stat.gov.az
1.7	Əlaqə üçün məsul şəxsin telefon nömrəsi	+99412377-10-70 (22-46)
1.8	Əlaqə üçün məsul şəxsin faks nömrəsi	+994 12 538 24 42
2	Statistik təqdimat	
2.1	Məlumatların izahı	Əhalinin ərzağa əlyetərliyi səviyyəsinin öyrənilməsində əsas məqsəd əhalinin müxtəlif təbəqələrinin ərzağa iqtisadi və fiziki əlyetərliyi səviyyəsinin statistik qiymətləndirilməsidir.
2.2	Təsnifat sistemi	<u>İnzibati ərazi bölgüsü təsnifatı, 2019</u> (https://www.stat.gov.az/menu/5/classifications/source/Inzibati_tes_2020.pdf) https://www.azstat.org/tesnifat/
2.3	Əhatə edilən sektor	Sorğu ölkənin bütün iqtisadi rayonlarını əhatə etməklə ildə bir dəfə 10200 ev təsərrüfatının müayinə olunması yolu ilə həyata keçirilir.

2.4	Statistik anlayışlar və təriflər	Ərzağa iqtisadi əlyetərlik - istehlak normalarından az olmayan həcmdə və çeşiddə əhali tərəfindən lazımi keyfiyyətdə olan ərzaq məhsullarını pərakəndə bazar qiymətləri ilə əldə etmək imkanındır. Ərzağa fiziki əlyetərlik əhaliyə ərzaq məhsullarını təqdim edən ticarət infrastrukturunun inkişaf səviyyəsi ilə xarakterizə olunur.
2.5	Statistik vahid	Seçmə vahidi kimi ev təsərrüfatı əsas götürülür.
2.6	Statistik məcmu	Baş məcmu, seçmə şəbəkəsi. İldə bir dəfə seçməyə düşən 10200 ev təsərrüfatlarının təmsilçiliyi əsasında ölkə əhalisinə şamil edilməklə məcmu göstəricilər əldə edilir.
2.7	İstinad zonası	Ölkə üzrə sorğuya düşmüş bütün ev təsərrüfatları.
2.8	Vaxt əhatəliyi	İldə bir dəfə
2.9	Baza dövrü	2019
3	Statistik emal	
3.1	İlkin məlumatlar	İlkin məlumatlar "Əhalinin ərzağa əlyetərliyi səviyyəsinin öyrənilməsinə dair" 1-ərzağa əlyetərlik nömrəli statistik müayinə forması ilə həyata keçirilir.
3.2	Məlumatların toplanması dövriliyi	Məlumatların toplanması ildə bir dəfə həyata keçirilir.
3.3	Məlumatların toplanması	Məlumatlar sorğunu aparan məsləhətçilər tərəfindən planşet tipli kompüterlər vasitəsilə real vaxt rejimində məlumat bazasına daxil edilir.
3.4	Məlumatlara nəzarət	Məlumatlar real vaxt rejimində məlumat bazasına daxil edildikdən sonra emal prosesi həyata keçirilir. Məlumatların yoxlanması üçün SPSS proqram paketindən istifadə edilir və aşkar olunmuş uyğunsuzluqlar barədə ev təsərrüfatının tədqiqatını aparan məsləhətçilərə məlumat verilir, uyğunsuzluqlar barədə dəqiqləşmələr aparılır.
3.5	Məlumatların kompilyasiyası	Onlayn məlumat bazasının müşahidəsi zamanı uyğunsuzluqlar aşkarlandıqda, yerli statistika orqanları, o cümlədən məsləhətçilər bu barədə məlumatlandırılır və ev təsərrüfatı təkrar sorğu edilməklə müvafiq düzəlişlər edilir. Məlumatların keyfiyyətinə nəzarət zamanı aşkar edilmiş uyğunsuzluqların redaktəsi makro səviyyədə həyata keçirilir, yəni ayrı-ayrı göstəricilərin təsviri statistikasını hesablanır.
3.6	Düzəlişlər	Mövsümi düzəlişlər aparılmır
4	Keyfiyyətin idarə olunması	

4.1	Keyfiyyət təminatı	<p>Dövlət Statistika Komitəsində ISO 9001 beynəlxalq standartına uyğun olaraq keyfiyyətin idarə edilməsi sistemi tətbiq edilir, 2013-cü ildə Dövlət Statistika Komitəsində keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin kənar audit aparılmış və həmin ilin avqust ayında ilk dəfə “Rəsmi statistika məlumatlarının istehsalı və yayılması” sahəsində ISO 9001:2008 beynəlxalq uyğunluq sertifikatı əldə edilmişdir. Beynəlxalq standartda 2015-ci ildə baş vermiş dəyişiklikdən sonra keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin bütün sənədləri ISO 9001:2015 beynəlxalq standartının tələblərinə uyğun olaraq yenidən hazırlanmışdır. 2017-ci ilin 09-10 mart tarixlərində aparılmış sertifikatlaşdırma auditinin nəticələrinə əsasən Dövlət Statistika Komitəsinin aparatı və KİS-in tətbiq edildiyi 13 yerli statistika orqanı, daha sonra 2020-ci ilin 02-06 mart tarixlərində aparılmış təkrar sertifikatlaşdırma auditinin nəticələrinə əsasən Dövlət Statistika Komitəsinin aparatı və KİS-in tətbiq edildiyi daha 17 yerli statistika orqanı “Rəsmi statistika məlumatlarının istehsalı və yayılması” sahəsində ISO 9001:2015 beynəlxalq uyğunluq sertifikatına layiq görülmüşdür (http://www.stat.gov.az/menu/2/quality/az/sertifikat_2015.pdf).</p> <p>2012-ci ildən statistik məhsulun istehsalının standartlaşdırılması məqsədilə “Statistik Biznes-Prosesin Ümumi Modeli” (GSBPM) tətbiq edilir. “Statistik Biznes - Prosesin Ümumi Modeli”nin milli versiyası əsasında dair statistika proseslərinin təsviri hazırlanmışdır (https://www.stat.gov.az/menu/2/quality/az/gsbpm/hs01_sb.pdf).</p> <p>İldə 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə aparatın struktur bölmələrinin və yerli statistika orqanlarının əməkdaşları üçün KİS-ə dair seminarlar təşkil olunur. 2010-cu və 2017-ci illərdə Avropa Statistika Bürosu (Avrostat), BMT-nin Avropa İqtisadi Komissiyası (BMT AİK) və Avropa Azad Ticarət Assosiasiyası (AATA) tərəfindən Azərbaycan Respublikası Milli Statistika Sisteminin Qlobal Qiymətləndirilməsi keçirilmişdir. Ekspertlərin tövsiyələrinə uyğun olaraq bu sahə üzrə təkmilləşdirilmə işləri həyata keçirilməkdədir.</p>
4.2	Keyfiyyət qiymətləndirilməsi	<p>Hər il təsdiq edilən “Audit proqramı” əsasında aparatın şöbələrində və KİS-in tətbiq edildiyi yerli statistika orqanlarında daxili auditlər həyata keçirilir. Auditlərin keçirilməsi üçün audit qrupları təşkil olunur və hər bir struktur bölmə üçün fərdi audit planı təsdiq olunur. Audit qrupu audit planına əsasən yoxlamaları həyata keçirir. Dövlət Statistika Komitəsində keyfiyyət aspektlərinin daxili monitorinqi mərkəzləşdirilmiş qaydada səlahiyyətli struktur bölmə (Keyfiyyətin idarə edilməsi və metaməlumatlar şöbəsi) tərəfindən həyata keçirilir və aparılmış auditlərin yekunlarına dair hər il “Rəhbərlik tərəfindən təhlil” sənədi hazırlanaraq rəhbərliyə təqdim olunur. Audit qrupunun üzvləri (auditorlar) hər auditdən əvvəl baş auditor tərəfindən, eləcə də ildə 1 dəfədən az olmamaq şərti ilə təşkil edilən seminarlar vasitəsilə təlimatlandırılır.</p> <p>Dövlət Statistika Komitəsinin fəaliyyətinin “Keyfiyyəti idarəetmə sistemləri. Tələblər” ISO 9001:2015 beynəlxalq standartının tələblərinə cavab verməsi</p>

		ən güclü tərəflərdən biri hesab olunur. Elektron sənədləşməyə tam keçilməməsi və paralel olaraq kağız sənəd dövriyyəsinin aparılması səbəbindən iş yükünün artması, yeni standartların tələblərinə işçi heyətinin (əməkdaşların) gec adaptasiyası ən zəif cəhətlər hesab olunur.
5	Aktuallıq	
5.1	İstifadəçi tələbatları	İldə bir dəfə İqtisadiyyat, Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi, Təhsil və Kənd Təsərrüfatı Nazirliklərinin, Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının əməkdaşları ilə görüş keçirilir və təkliflər nəzərə alınır.
5.2	İstifadəçi məmnunluğu	İstifadəçi tələbatının ödənilməməsi ilə bağlı heç bir məlumat daxil olmamışdır. İstifadəçilər DSK-nın rəsmi internet sahifəsinə (www.stat.gov.az) daxil olaraq "İstifadəçilərin statistik məlumatlarla təmin olunması barədə sorğu" bölməsində statistikanın əsas sahələrindən istifadəçiyə dair suallara cavab verirlər.
5.3	Dolğunluq	Statistik məlumatlar tam dolğundur.
5.3.1	Məlumatların dolğunluğu - nisbət	Statistik məlumatlar tam dolğundur. Tələb olunan məlumatlar 100% mövcuddur.
6	Dəqiqlik və etibarlılıq	
6.1	Ümumi dəqiqlik	Ölkənin bütün regionları üzrə representativlik təmin olunur. Şöbə tərəfindən ilk növbədə yerli statistika orqanlarından qəbul edilən ilkin məlumatların keyfiyyətinin yaxşılaşdırılması istiqamətində metodoloji işləri davam etdirilir. Məsləhətçilər ilə mütəmadi seminarlar təşkil edilir, yerlərdə nəzarət sorğuları həyata keçirilir və hər hansı metodoloji yeniliklər baş verərsə məsləhətçilər operativ olaraq məlumatlandırılırlar.

6.2	Seçmə xətası	Baş məcmu üzrə toplanan ilkin məlumatlarda seçmə xətası ETSİM tərəfindən, ölkə və iqtisadi rayonlar üzrə hesablanır.																																																																																																											
		variasiya əmsalinin kəmiyyət intervalı (%)		Seçmənin 95%-lik xətasının həddi (%)		Statistik məlumatların bölmələr üzrə işlənməsi üzrə tələblər																																																																																																							
		< 5		< 9,8		Ölkə səviyyəsində																																																																																																							
5-10		9,8-19,6		Regionlar səviyyəsində																																																																																																									
10-15		19,6-29,4		Regionlar səviyyəsində: bir sıra göstərici və bölmələr üzrə yol verilir																																																																																																									
> 15		29,4		Göstəricilər doğru hesab edilmir (onlardan istifadə etmək olmaz, yaxud – istifadəçi özü seçə bilər)																																																																																																									
		Baş məcmu üzrə (2009-cu il əhali siyahıyaalması məlumatları) statistik xarakteristika ev təsərrüfatının ölçüsünə (əlamət göstəricisi) görə hesablanır.																																																																																																											
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Regionun kodu</th> <th>Regionun adı</th> <th>Ev təsərrüfatlarının sayı</th> <th>Əhlinin sayı</th> <th>Ev təsərrüfatının ölçüsü üzrə orta kəmiyyət</th> <th>Standart kənarlaşma</th> <th>Dispersiya</th> <th>Orta kəmiyyətin standart xətası</th> <th>Variasiya əmsalı</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>Bakı şəhəri</td> <td>504245</td> <td>2099854</td> <td>4.16</td> <td>2.01</td> <td>4.04</td> <td>0.003</td> <td>48.24</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Abşeron iqtisadi rayonu</td> <td>125756</td> <td>573195</td> <td>4.56</td> <td>1.90</td> <td>3.62</td> <td>0.005</td> <td>41.71</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu</td> <td>247604</td> <td>1169148</td> <td>4.72</td> <td>2.00</td> <td>4.02</td> <td>0.004</td> <td>42.44</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu</td> <td>122305</td> <td>559602</td> <td>4.58</td> <td>1.90</td> <td>3.62</td> <td>0.005</td> <td>41.59</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>Lənkəran iqtisadi rayonu</td> <td>140354</td> <td>731767</td> <td>5.21</td> <td>2.15</td> <td>4.63</td> <td>0.006</td> <td>41.27</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu</td> <td>99041</td> <td>474284</td> <td>4.79</td> <td>1.96</td> <td>3.85</td> <td>0.006</td> <td>40.95</td> </tr> <tr> <td>06</td> <td>Aran iqtisadi rayonu</td> <td>377967</td> <td>1846610</td> <td>4.89</td> <td>2.01</td> <td>4.04</td> <td>0.003</td> <td>41.15</td> </tr> <tr> <td>07</td> <td>Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu</td> <td>46701</td> <td>218085</td> <td>4.67</td> <td>1.95</td> <td>3.79</td> <td>0.009</td> <td>41.71</td> </tr> <tr> <td>09</td> <td>Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu</td> <td>53934</td> <td>266695</td> <td>4.94</td> <td>2.18</td> <td>4.73</td> <td>0.009</td> <td>44.01</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Naxçıvan iqtisadi rayonu</td> <td>98831</td> <td>389232</td> <td>3.94</td> <td>1.97</td> <td>3.87</td> <td>0.006</td> <td>49.94</td> </tr> </tbody> </table>									Regionun kodu	Regionun adı	Ev təsərrüfatlarının sayı	Əhlinin sayı	Ev təsərrüfatının ölçüsü üzrə orta kəmiyyət	Standart kənarlaşma	Dispersiya	Orta kəmiyyətin standart xətası	Variasiya əmsalı	00	Bakı şəhəri	504245	2099854	4.16	2.01	4.04	0.003	48.24	01	Abşeron iqtisadi rayonu	125756	573195	4.56	1.90	3.62	0.005	41.71	02	Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	247604	1169148	4.72	2.00	4.02	0.004	42.44	03	Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	122305	559602	4.58	1.90	3.62	0.005	41.59	04	Lənkəran iqtisadi rayonu	140354	731767	5.21	2.15	4.63	0.006	41.27	05	Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	99041	474284	4.79	1.96	3.85	0.006	40.95	06	Aran iqtisadi rayonu	377967	1846610	4.89	2.01	4.04	0.003	41.15	07	Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu	46701	218085	4.67	1.95	3.79	0.009	41.71	09	Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	53934	266695	4.94	2.18	4.73	0.009	44.01	10	Naxçıvan iqtisadi rayonu	98831	389232	3.94	1.97	3.87	0.006	49.94
Regionun kodu	Regionun adı	Ev təsərrüfatlarının sayı	Əhlinin sayı	Ev təsərrüfatının ölçüsü üzrə orta kəmiyyət	Standart kənarlaşma	Dispersiya	Orta kəmiyyətin standart xətası	Variasiya əmsalı																																																																																																					
00	Bakı şəhəri	504245	2099854	4.16	2.01	4.04	0.003	48.24																																																																																																					
01	Abşeron iqtisadi rayonu	125756	573195	4.56	1.90	3.62	0.005	41.71																																																																																																					
02	Gəncə-Qazax iqtisadi rayonu	247604	1169148	4.72	2.00	4.02	0.004	42.44																																																																																																					
03	Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonu	122305	559602	4.58	1.90	3.62	0.005	41.59																																																																																																					
04	Lənkəran iqtisadi rayonu	140354	731767	5.21	2.15	4.63	0.006	41.27																																																																																																					
05	Quba-Xaçmaz iqtisadi rayonu	99041	474284	4.79	1.96	3.85	0.006	40.95																																																																																																					
06	Aran iqtisadi rayonu	377967	1846610	4.89	2.01	4.04	0.003	41.15																																																																																																					
07	Yuxarı Qarabağ iqtisadi rayonu	46701	218085	4.67	1.95	3.79	0.009	41.71																																																																																																					
09	Dağlıq Şirvan iqtisadi rayonu	53934	266695	4.94	2.18	4.73	0.009	44.01																																																																																																					
10	Naxçıvan iqtisadi rayonu	98831	389232	3.94	1.97	3.87	0.006	49.94																																																																																																					
		Seçmə xətası seçmə məcmunun orta xarakteristikalarının baş məcmunun orta xarakteristikalarından kənarlaşmasını əks etdirir. Müvfiq olaraq seçmə müayinəsi nəticəsində alınmış nəticələrin baş məcmu məlumatlarının həqiqi qiymətlərindən kənarlaşmasını ifadə edir.																																																																																																											
6.2.1	Seçmə xətası - göstəricilər	Ev təsərrüfatlarının seçmə məntəqələr üzrə sayı, orta qiymət, standart kənarlaşma. (1-ci pillə) Əhalinin həyat səviyyəsini və ölkədə yoxsulluq səviyyəsini əks etdirən məlumatların reprezentativliyinin artırılması məqsədilə ev təsərrüfatları tədqiqatı üzrə seçmə şəbəkə baş məcmunun 0,5 faizinə çatdırılmışdır ki, bu da seçmə xətasını minimuma endirməklə əhəmiyyətsiz edir.																																																																																																											
6.3	Qeyri-seçmə xətası	Qeyri-seçmə xətasının aparılması Dövlət Statistika Komitəsinin 2019-cu il 30 oktyabr tarixli 9/3 nömrəli əmri ilə təsdiq olunmuş "Hesabat məlumatlarında baş vermiş xətalara təsnifləşdirilməsi və onların aradan qaldırılması qaydaları"na uyğun aparıla bilər. Xətalara müxtəlif növlərini azaltmaq üçün müvafiq olaraq seminar-müşavirələr və əməli köməkliklər göstərilir. https://www.stat.gov.az/menu/2/quality/az/00_5.pdf																																																																																																											

6.3.1	Əhatəetmə xətası	Seçmə layihəsinə uyğun olaraq ev təsərrüfatları sorğuda 100% təmsil olduğundan əhatəetmə xətası olmamışdır.
6.3.1.1	Artıq əhatəetmə - nisbət	Bütün işlər seçmə planına əsasən həyata keçirildiyindən artıq əhatəetmə nisbəti vahid olmuşdur. Artıq əhatəetmə - 0 %
6.3.1.2	Ümumi vahidlər - nisbət	Tətbiq edilmir, çünki burada sorğu məlumatları və inzibati məlumatların kombinasiyası yoxdur.
6.3.2	Ölçülmə xətası	İlkin məlumatlar real vaxt rejimində məsləhətçilər tərəfindən daxil edilir və məlumatların mikro redaktəsi yerli statistika orqanları tərəfindən, makro redaktəsi isə Həyat keyfiyyətinin statistikasına şöbəsinin əməkdaşları tərəfindən aparılır. Makro redaktə zamanı əsas göstəricilərin müxtəlif səviyyələrdə (rayon, şəhər, kənd) statistik xarakteristikaları hesablanır, variasiya əmsalı yüksək olan göstəricilər üzrə araşdırmalar aparılır və lazım gəldikdə məlumat mənbəyi ilə əks əlaqə yaradılmaqla redaktə olunur.
6.3.3	Respondentə aid olmayan xəta - Cavabsızlıq xətası	Məlumatların (rəqəmlərin) hesablanması və oxunuşu, redaktəsi zamanı meydana çıxan xətlər operativ olaraq aradan qaldırılır.
6.3.3.1	Cavab verməyən respondentlər - nisbət	Nəzərə alınır və sorğuya bütün respondentlər tərəfindən cavab verilir. Nisbət 0-dır.
6.3.3.2	Bəndlər üzrə cavab verməyən respondentlər - nisbət	Sorğuya bütün respondentlər tərəfindən cavab verilir.
6.3.4	Emal xətası	Əhəmiyyətli emal xətası aşkarlanmayıb.
6.3.4.1	İmputasiya (Şərti hesablamalar) - nisbət	İmputasiya aparılmamışdır.
6.3.5	Modelin tətbiqində xəta	Göstəricilər SSPS proqram paketindən istifadə əsasında işlənərək yekun cədvəllər alınır.
6.4	Mövsümi düzəlişlər	Mövsümi düzəlişlər aparılmır.
6.5	Məlumatların dəqiqləşdirilməsi siyasəti	Məlumatların yenilənməsi siyasəti Dövlət Statistika Komitəsinin 10.05.2016-cı il tarixli 60/t nomrəli əmri ilə təsdiq edilmiş "Əsas statistik göstəricilər üzrə məlumatlara yenidən baxılması rəqlamenti" üzrə aparılır. http://www.stat.gov.az/menu/6/information_regulations/reg_05_2016.pdf
6.6	Məlumatların dəqiqləşdirilməsi təcrübəsi	Məlumatların dəqiqləşdirilməsinə ehtiyac yaranmayıb. Çünki yekun məlumatlar əsasında hesablanır.
6.6.1	Məlumatların yoxlanılması - orta ölçüsü	Tətbiq olunmur.

7	Vaxtlı-vaxtında olma və tam vaxtında yerinə yetirmə	
7.1	Vaxtlı-vaxtında olma	Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin "Statistik işlər proqramı"na uyğun olaraq həyata keçirilir.
7.1.1	İlkin məlumatların alınması ilə ilk nəticələrin hazır olma vaxtı arasındakı laq (vaxt)	İlkin məlumatların alınması ilə ilk nəticələrin hazır olma vaxtı arasındakı günlərin sayı 40 gün.
7.1.2	Hesabat dövrünün sonu və son nəticələrin tarixi arasında aralıq vaxt	Hesabat dövrünün sonuncu günündən son nəticələrin nəşrinə qədər olan günlərin sayı 57 gündür. (T2=40)
7.2	Tam vaxtında yerinə yetirmə	"Statistik işlər proqramı"na uyğun olaraq vaxtında yerinə yetirilir.
7.2.1	Tam vaxtında yerinə yetirmə - çatdırılma və nəşr	Gecikmə halları sıfıra bərabərdir (P3=0)
8	Uyğunluq və müqayisəlilik	
8.1	Coğrafi müqayisəlilik	Ölkə üzrə cəmi, şəhər və kənd yerləri və iqtisadi rayonlar üzrə hesablanır.
8.1.1	Statistikanın güzgü axınının assimetriyası - əmsal	Tətbiq edilmir.
8.2	Vaxt üzrə müqayisəlilik	Göstəricilər 2019-cu ildən hesablanmağa başlanılmışdır.
8.2.1	Müqayisəli dinamika sıralarının uzunluğu	2 il
8.3	Sahələrarası uyğunluq	Seçmə statistik müayinə olduğundan digər sahələrlə uyğunluq aparılmır.

8.4	Uyğunluq - sub illik və illik statistika	Müayinə ildə bir dəfə keçirilir
8.5	Uyğunluq - Milli Hesablar	Milli Hesablar Sistemi ilə uyğunluq aparılmamışdır.
8.6	Daxili uyğunluq	Daxili uyğunluq təmin edilmişdir.
9	Bərabər giriş və aydınlıq	
9.1	Mətbu məlumat	Yekun məlumatlar bülleten formasında istifadəçilərə göndərilir və rəsmi internet sahifəsində hamıya açıq olmaqla yerləşdirilir.
9.2	Nəşrlər	Yekun məlumatların nəşr edildiyi bülleten rəsmi internet sahifəsində yerləşdirilir. https://www.stat.gov.az/source/budget_households/az/bul/bul_erzaq_2020.pdf
9.3	Onlayn məlumat bazası	Komitənin rəsmi internet sahifəsində onlayn məlumat bazasına daxil edilmir.
9.3.1	Məlumat cədvəlləri - müraciətlər	Ev təsərrüfatları büdcəsi üzrə 09.06.2021-ci il tarixinə 15485 baxış sayı (bütün bölmələr üzrə ümumi baxış sayının 1.94 %-i) qeydə alınmışdır. http://www.stat.gov.az/link_click_counter/
9.4	Mikroməlumatlara giriş	Mikroməlumatlara giriş qadağandır. Yalnız Dövlət Statistika Komitəsinin sədri tərəfindən 13.06.2011-ci il tarixdə təsdiq olunmuş "Tədqiqat məqsədilə istifadə olunması üçün istifadəçilərə mikro məlumatların verilməsi qaydaları"na uyğun, ilkin məlumatlardan istifadə edilə bilər. https://www.stat.gov.az/menu/6/personal_info/micro_inf.pdf
9.5	Digər	Məlumatlara giriş bütün istifadəçilər üçün eyni zamanda təmin edilir. Məlumatlar bütün istifadəçilər üçün ödənişsizdir. İstifadəçilərin müraciətləri elektron və yazılı formada cavablandırılır
9.6	Metodologiya üzrə sənədlər	Hesabat formasının doldurulmasına dair göstəriş hazırlanmış və DSK-nın veb sahifəsinin müvafiq bölməsində bu barədə məlumatlar yerləşdirilmişdir: http://www.stat.gov.az/menu/4/e-reports/az/03/003_p.php
9.7	Keyfiyyət üzrə sənədlər	https://www.stat.gov.az/menu/2/quality/
9.7.1	Metaməlumatların dolğunluğu - nisbət	100%. Bütün tətbiq olunan metaməlumat elementlərinə dair məlumat təmin edilir.
9.7.2	Metaməlumatlar - müraciətlər	Metaməlumatlar üzrə müraciətlərin sayı hesablanır.

10	Xərc və yük	Məsləhətçilərin planşet tipli tabletlərlə təmin olunması sorğu prosesində toplanan məlumatların ötürülməsi operativliyi təmin etməklə yanaşı, sorğu anketlərinin kağız formatında çap olunmasını minimuma endirmişdir.
11	Məxfilik	
11.1	Məxfilik siyasəti	<ul style="list-style-type: none"> • “Rəsmi statistika haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanununa (15-ci maddə) müvafiq olaraq, ilkin məlumatların verilməsi qadağandır http://www.stat.gov.az/menu/3/Legislation/law_az.pdf • Mikroməlumatlara giriş Komitəsinin sədri tərəfindən 13.06.2011-ci il tarixdə təsdiq olunmuş “Tədqiqat məqsədilə istifadə olunması üçün istifadəçilərə mikro məlumatların verilməsi qaydaları”na əsasən tənzimlənir. http://www.stat.gov.az/menu/6/personal_info/micro_inf.pdf • Dövlət Statistika Komitəsinin 19 fevral 2014-cü il tarixli 7/02s nömrəli sərəncamı ilə təsdiq edilmiş “Fərdi məlumatlarla necə işləmək, onların məxfiliyini necə qorumaq lazımdır?” adlı təlimat mövcuddur. http://www.stat.gov.az/menu/6/personal_info/personal_information.pdf • ilkin (fərdi) məlumatların konfidensiallığının qorunması 2016-cı il 23 noyabr tarixli 19/07s nömrəli sərəncamı ilə təsdiq edilmişdir “Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin məxfi statistik məlumatların qorunması sahəsində siyasəti” sənədində öz əksini tapmışdır. http://www.stat.gov.az/menu/2/quality/az/mexfilik.pdf
11.2	Məxfi məlumatların işlənməsi	Məxfi məlumatları əks etdirən, yaxud onu açıqlayan rəsmi statistika materiallarının istifadəçilər arasında yayılmasına icazə verilmir. Açıqlanmasına icazə verilən yekun (ümumiləşdirilmiş) məlumatlar ən azı üç statistik vahidin məlumatını əhatə etməlidir və belə yekunlarda statistik vahidlərdən hər hansı birinin payı 85%-dən çox olmamalıdır.
12	Şərh	Şərh yoxdur.