

**Azərbaycan Respublikası Mərkəzi Bankının İdarə Heyətinin**  
**QƏRARI**  
**№ 24/2**

**Bakı şəhəri**

**“28” oktyabr 2014-cü il**

**“Prosesinq fəaliyyətinə icazənin verilməsi və nəzarət Qaydaları”nın təsdiq edilməsi barədə**

Azərbaycan Respublikası Mərkəzi Bankının normativ xarakterli aktının “Sahibkarlıq sahəsində aparılan yoxlamaların tənzimlənməsi və sahibkarların maraqlarının müdafiəsi haqqında” Azərbaycan Respublikasının Qanununa uyğunlaşdırılması, həmçinin prosesinq fəaliyyətinin etibarlılığına və təhlükəsizliyinə aid tələblərin gücləndirilməsi məqsədilə Azərbaycan Respublikası Mərkəzi Bankının İdarə Heyəti “Azərbaycan Respublikasının Mərkəzi Bankı haqqında” Azərbaycan Respublikası Qanununun 22.0.17-ci və 44-cü maddələrinə əsasən

**QƏRARA ALIR:**

1. “Prosesinq fəaliyyətinə icazənin verilməsi və nəzarət Qaydaları” təsdiq edilsin (əlavə olunur).
2. Azərbaycan Respublikası Mərkəzi Bankının İdarə Heyətinin 09.09.2009-cu il tarixli qərarı ilə (26 nömrəli protokol) təsdiq edilmiş (23.09.2009-cu il tarixli 3469 nömrəli şəhadətnamə) “Prosesinq təşkilatlarına icazələrin verilməsi və prosesinq fəaliyyətinə nəzarət Qaydaları” ləğv edilsin.
3. Hüquq departamentinə (R.Məlikova) tapşırılsın ki, bu Qərarın 3 gün müddətində Azərbaycan Respublikasının Hüquqi Aktların Dövlət Reyestrinə daxil edilməsi üçün Azərbaycan Respublikasının Ədliyyə Nazirliyinə təqdim olunmasını təmin etsin.

**Sədr**

**Elman Rüstəmov**

28 oktyabr 2014-cü il

## **Prosesinq fəaliyyətinə icazənin verilməsi və nəzarət Qaydaları**

### **1. Ümumi müddəalar**

Bu Qaydalar "Azərbaycan Respublikasının Mərkəzi Bankı haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun 44-cü maddəsinə, habelə "Banklar haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun 32-ci maddəsinə uyğun olaraq hazırlanmış və Azərbaycan Respublikasının ərazisində xidmət mərkəzlərinə prosesinq fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün icazələrin verilməsi və bu fəaliyyətə nəzarət qaydalarını, həmçinin prosesinq fəaliyyətinin etibarlılığına və təhlükəsizliyinə aid minimum tələbləri müəyyən edir.

### **2. Anlayışlar**

2.1. Bu Qaydalarda istifadə olunan anlayışlar aşağıdakı mənaları daşıyır:

2.1.1. **prosesinq fəaliyyəti** –ödəniş kartları vasitəsilə aparılmış əməliyyatlar haqqında məlumatların toplanması, emalı və ötürülməsi, həmçinin kart emissiyasına və ekvayrinqinə texniki xidmət göstərilməsi üzrə fəaliyyət;

2.1.2. **xidmət mərkəzi** – bu Qaydalara müvafiq olaraq prosesinq fəaliyyətini həyata keçirmək hüququ olan hüquqi şəxs;

2.1.3. **əməliyyat** –ödəniş kartları vasitəsilə mal, iş və xidmətlərin dəyərinin tam və ya qismən ödənilməsi, hesablararası köçürmələrin aparılması, valyuta mübadiləsi və nağd pulun çıxarılması;

2.1.4. **yüksək təhlükəsizlik zonası** – prosesinq fəaliyyəti üçün nəzərdə tutulmuş server avadanlığının, ödəniş kartının istehsalı, saxlanması, təhvil verilməsi, PİN-zərflərin çapı, çipin karta yerləşdirilməsi, ödəniş kartının personalizasiyası və ya bunun üçün zəruri məlumatların hazırlanması üçün nəzərdə tutulmuş iş sahələrinin (otaqların) yerləşdiyi ərazi;

2.1.5. **xüsusi tullantı** – korlanmış və yararsız ödəniş kartları, ödəniş kartının istehsalında və (və ya) personalizasiya zamanı istifadə edilmiş materiallar;

2.1.6. **personalizasiya** - ödəniş kartlarının hazırlanması zamanı kart istifadəçisi haqqında məlumatların elektron daşıyıcıya (çipə) və (və ya) maqnit lentə yüklənməsi və kart üzərində eyniləşdirmə məlumatlarının qabardılmış və ya həkkətmə üsulu ilə çap olunması;

### **3. İcazənin verilməsi**

3.1. Prosesinq fəaliyyətinə icazənin alınması üçün hüquqi şəxs icra orqanının rəhbəri tərəfindən imzalanmış aşağıdakı sənədləri və məlumatları Mərkəzi Banka təqdim edir:

3.1.1. icazə alınması üçün "İnzibati icraat haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun 30-cu maddəsinin tələblərinə uyğun tərtib edilmiş ərizə;

3.1.2. dövlət qeydiyyatı haqqında sənədin və nizamnamənin notariat qaydasında təsdiqlənmiş surətləri;

3.1.3. xidmət mərkəzinin icra orqanının rəhbəri tərəfindən doldurulmuş anket (Əlavə № 1) və təhsili haqqında sənədin (sənədlərin) notariat qaydasında təsdiq edilmiş surəti (surətləri);

3.1.4. prosesinq fəaliyyətinin göstərilməsi üçün istifadə olunan əsas avadanlıqların (serverlər, ödəniş kartlarının istehsalı, personalizasiyası və prosesinq fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün tələb olunan digər avadanlıqlar) siyahısı;

3.1.5. prosesinq fəaliyyətinin göstərilməsi üçün istifadə olunan əsas proqram təminatlarının siyahısı;

3.1.6. bu Qaydaların 3.1.4-cü yarımbəndində qeyd edilmiş avadanlıqlarla bu Qaydaların 3.1.5-ci yarımbəndində qeyd edilmiş proqram təminatları arasında əlaqə üzrə topoloji diaqram;

3.1.7. prosesinq fəaliyyəti göstəriləcək ərazinin (binanın) sxemi (otaqların, müşahidə kameralarının, qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuların, seysmik, hərəkət detektorlarının, yangından müdafiə sistemlərin, o cümlədən ilkin yangınsöndürmə vasitələrinin, həyəcan signalı sistemlərinin yerləşməsini göstərməklə);

3.1.8. fəvqəladə hallarda prosesinq fəaliyyətinin davamlılığı planı (prosesinq fəaliyyətinin xidmət mərkəzinin yerləşdiyi binada bərpası, Ehtiyat Mərkəzinə keçid üzrə işin təşkili və fəaliyyətin bərpası üzrə mərhələli tədbirləri əks etdirməklə);

3.1.9. özünüqiymətləndirmə haqqında məlumat (Əlavə №2).

3.2. Prosesinq fəaliyyətinə icazənin alınması üçün təqdim olunan sənədlərə və məlumatlara "İnzibati icraat haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanununa müvafiq qaydada baxılır.

3.3. İcazə müddətsiz olaraq verilir.

3.4. Prosesinq fəaliyyətinin həyata keçirilməsi üçün icazənin verilməsi şərtləri aşağıdakılardır:

3.4.1. bu Qaydalarda icazənin alınması üçün nəzərdə tutulmuş sənədlərin və məlumatların tam təqdim olunması;

3.4.2. təqdim edilmiş sənədlərdə qeyri-dürüst və ya təhrif olunmuş məlumatların olmaması;

3.4.3. icra orqanının rəhbərinin ali təhsilli olması;

3.4.4. özünüqiymətləndirmə haqqında məlumatların (Əlavə №2) bu Qaydaların 4-cü hissəsində müəyyən edilmiş müvafiq tələblərə cavab verməsini təsdiq etməsi.

#### **4. Prosesinq fəaliyyətinə dair minimum tələblər**

4.1. İnformasiya texnologiyaları (iT sistemləri) üzrə tələblər:

4.1.1. personalizasiya məlumatlarının hazırlanması və personalizasiyanın həyata keçirilməsi üçün istifadə edilən şəbəkəyə daxilolma səlahiyyəti yalnız bu sahəyə məsul şəxslərə verilməli və həmin şəbəkəyə kənar müdaxilələrin qarşısı alınmalıdır;

4.1.2. kartlar personalizasiya edildikdən dərhal sonra personalizasiya faylları müvafiq avadanlığın yaddaşından silinməlidir. Rübədə bir dəfədən az olmayaraq informasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxs tərəfindən bu faylların silinməsi faktı yoxlanılmalı və rəsmiləşdirilməlidir;

4.1.3. yüksək təhlükəsizlik zonası daxilində istifadə edilən bütün daşıma bilən yaddaş qurğuları (USB qurğular, disketlər, disklər, xarici yaddaş qurğuları) nişanlanmalı, istifadəsi nəzarətdə saxlanılmalı və təhlükəsiz şəraitdə saxlanması təmin edilməlidir. Bu qurğuların saxlanması və istifadəsi üzrə məsul şəxslər müəyyən edilməlidir;

4.1.4. daşıma bilən yaddaş qurğuları ilə məlumatların yüksək təhlükəsizlik zonasından çıxarılması və ya bu zonaya daxil edilməsi yalnız bu sahəyə məsul şəxslər tərəfindən həyata keçirilməli və qeydə alınmalıdır;

4.1.5. xidmət mərkəzinin bütün sistem komponentlərini özündə əks etdirən şəbəkənin topoloji diaqramı olmalıdır. Şəbəkənin topoloji diaqramı mövcud vəziyyətə uyğunlaşdırılmalıdır;

4.1.6. şəbəkə avadanlıqlarının mövcud konfigurasiyası və bütün dəyişikliklər sənədləşdirilməlidir;

4.1.7. yüksək təhlükəsizlik zonası daxili şəbəkə, qlobal və lokal şəbəkələr bir-birindən şəbəkə qoruyucuları vasitəsilə ayrılmalıdır. Şəbəkə qoruyucularının və müvafiq şəbəkə avadanlıqlarının parametrlərinin dəyişdirilməsi bu sahəyə məsul əməkdaş tərəfindən aparılmalıdır;

4.1.8. quraşdırılmış bütün komputerlərdə və serverlərdə lisenziyalı anti-virus proqramları olmalıdır. Sistemlərin və proqram təminatlarının bütün mümkün və potensial risk daşıyan viruslardan qorunması üçün anti-virus proqramı daim yenilənməlidir;

4.1.9. personalizasiya məlumatlarının ötürülməsi üçün simsiz (wireless) şəbəkədən istifadə edilməməlidir. İnformasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxs tərəfindən məlumatların ötürülməsinin qarşısını almaq üçün gizli simsiz şəbəkələrin aşkarlanması və həmin şəbəkələr vasitəsilə məlumatların ötürülməsinin qarşısının alınması üçün tədbirlər görülməlidir;

4.1.10. xidmət mərkəzi ildə bir dəfədən az olmayaraq və ya şəbəkə konfigurasiyasında dəyişikliklər edildikdən dərhal sonra kənardan müdaxilə (penetration) testləri keçirməlidir. Testlərin nəticəsi sənədləşdirilməli və aşkar edilmiş boşluqların aradan qaldırılması xidmət mərkəzi rəhbərliyi tərəfindən nəzarətdə saxlanılmalıdır;

4.1.11. xidmət mərkəzi istifadəçi şifrələrinin generasiyası, istifadəsi, yenilənməsi, çətdirilməsi və ləğvi qaydalarını əks etdirən prosedurlara malik olmalıdır;

4.1.12. xidmət mərkəzi IT sistemlərinin fəvqəladə hallarda etibarlı və davamlı fəaliyyətini təmin etmək məqsədilə sistemlərin ehtiyat sürətlərinin saxlanması üçün olduğu yerdən kənarında Ehtiyat Mərkəzi yaratmalıdır;

4.1.13. xidmət mərkəzi IT sistemlərinin fəvqəladə hallarda etibarlı və davamlı fəaliyyətini təmin edildiyini yoxlamaq məqsədilə ildə bir dəfədən az olmayaraq prosessinq fəaliyyətini Ehtiyat Mərkəzi üzərindən həyata keçirməlidir və bu Qaydaların 5.4-cü bəndində göstərilmiş müddətdə Mərkəzi Bankı məlumatlandırmalıdır.

4.2. Prosesinq fəaliyyətinin həyata keçiriləcəyi ərazinin (binanın) təhlükəsizliyi üzrə tələblər:

4.2.1. ərazi (bina) daima saz vəziyyətdə olan yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilməlidir;

4.2.2. ərazinin (binanın) ətrafı, daxili perimetri, giriş və çıxışları sutkanın istənilən vaxtı təsvirləri aydın çəkmək imkanına malik olan müşahidə kameraları ilə təchiz edilməlidir. Müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanılmalıdır;

4.2.3. bütün xarici divar, pəncərə, qapı və digər girişlər kənar müdaxilələrin qarşısının alınması məqsədi ilə seysmik, hərəkət və ya əlaqə detektorları ilə təchiz edilməlidir;

4.2.4. Ərazinin (binanın) bütün giriş və çıxışları aşağıdakı tələblərə cavab verməlidir:

4.2.4.1. mühafizə xidməti tərəfindən 24 saat ərzində nəzarət altında saxlanılmalıdır;

4.2.4.2. kənar müdaxilənin qarşısının alınması məqsədilə bağlı olmalıdır;

4.2.4.3. giriş qapıları bağlayıcı mexanizmi aktivləşdirən kart oxuyucusu ilə təchiz edilməlidir;

4.2.4.4. əraziyə (binaya) giriş və çıxış qapıları xüsusi alqoritmlə açılmalıdır (məsələn, əraziyə daxil olmaq üçün qapının biri əməkdaş tərəfindən açıldıqda, növbəti qapı yalnız mühafizə xidmətinin əməkdaşı tərəfindən açılmalıdır);

4.2.4.5. xarici ehtiyat çıxışlar lokal həyacan siqnalları ilə təchiz edilməlidir;

4.2.4.6. qapılarda quraşdırılan həyəcən siqnalları mühafizə xidməti tərəfindən ayda bir dəfə yoxlanmalı və nəticələr sənədləşdirilməlidir;

4.2.4.7. çıxışlarda quraşdırılmış işıqlandırılan lövhələr və ehtiyat işıqlandırma fənərləri mühafizə xidməti tərəfindən ayda bir dəfə yoxlanmalı və nəticələr sənədləşdirilməlidir;

4.2.4.8. bütün giriş və çıxışlar, xidmət mərkəzinin yerləşdiyi binanın (ərazinin) 2 (iki) metrədən az olmayaraq ətrafı sutkanın qaranlıq vaxtı (sutkanın günəş batandan günəş çıxanaqədək olan hissəsi) aydın şəkildə işıqlandırılmalıdır.

4.2.5. Mühafizə xidmətinin otağı aşağıdakı tələblərə cavab verməlidir:

4.2.5.1. iki telefon xətti, hərəkət detektorları, siqnalizasiya sistemi, videomüşahidə avadanlığı, həyəcən siqnalı üçün gizli düymələr, polis və yanğından mühafizə xidmətləri ilə birbaşa rabitə ilə təchiz edilməlidir;

4.2.5.2. qapısı kart oxuyucu qurğuları ilə təchiz edilməli və yalnız mühafizə xidmətinin əməkdaşlarının girişi təmin edilməlidir;

4.2.5.3. yüksək təhlükəsizlik zonasının xaricində yerləşməlidir;

4.2.5.4. binanın (ərazinin) tərkib hissəsi olmadıqda dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilməlidir;

4.2.5.5. qapısı daim bağlı olmalı, 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyəcən siqnalı işə düşməlidir.

4.2.6. Yüksək təhlükəsizlik zonasında yerləşən bütün otaqlar aşağıdakı tələblərə cavab verməlidir:

4.2.6.1 yüksək təhlükəsizlik zonasına giriş xüsusi alqoritmlə (məsələn, əraziyə daxil olmaq üçün qapının biri açıq olduqda, növbəti qapı açılmamalı və həmçinin iki ayrı əməkdaşın eyni anda daxil olması mümkün olmamalıdır) açılan qapı və ya qurğu (şlüz kameraları) ilə təchiz edilməlidir;

- 4.2.6.2. otaqlar odadavamlı mebellər ilə təchiz edilməlidir;
- 4.2.6.3. dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilməlidir;
- 4.2.6.4. eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilməlidir. Müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanılmalıdır;
- 4.2.6.5. otaqların qapıları həyəcən signalı ilə təmin edilməlidir;
- 4.2.6.6. otaqların qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyəcən signalı işə düşməlidir;
- 4.2.6.7. otaqlara giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilməlidir;
- 4.2.6.8. bütün ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilməlidir;
- 4.2.6.9. otaqların qapıları daim bağlı vəziyyətdə saxlanılmalıdır;
- 4.2.6.10. saz vəziyyətdə olan yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilməlidir;
- 4.2.6.11. olduqda, bütün xarici pəncərələri dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunmalıdır. Bütün xarici pəncərələr içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənməlidir.
- 4.2.7. Anbar ciddi şəkildə qorunmalı və bu Qaydaların 4.2.6-cı yarım bəndində göstərilənlərlə yanaşı, aşağıdakı tələblərə də cavab verməlidir:
  - 4.2.7.1. daxildən dəmir barmaqlıqlarla təchiz edilməlidir;
  - 4.2.7.2. döşəmə, tavan və bütün divarlar kənar daxil olmadan qorunmaq üçün seysmik detektorlar ilə təchiz edilməlidir;
  - 4.2.7.3. anbarda saxlanılan kartların aylıq inventarizasiyası təşkil edilməli və nəticələr sənədləşdirilməlidir;
  - 4.2.7.4. anbara daxil olmaq və çıxmaq üçün eyni zamanda ayrı-ayrı kartlarla çalışan iki kart oxuyucusundan istifadə etmək tələb olunur. Kart oxuyucuları bir-birindən əl çatmayacaq qədər aralı məsafədə quraşdırılmalıdır.
- 4.2.8. Server otağı bu Qaydaların 4.2.6-cı yarım bəndində göstərilənlərlə yanaşı, aşağıdakı tələblərə də cavab verməlidir:
  - 4.2.8.1. fasiləsiz elektrik enerjisi ilə təmin edən qida mənbəyi və generator ilə təchiz edilməlidir;
  - 4.2.8.2. otağın döşəməsi və tavanı antistatik örtüklə təmin edilməlidir;
  - 4.2.8.3. havalandırma (kondisioner) avadanlıqları və istiliyin tənzimlənməsi üçün termometrə təchiz olunmalıdır;
  - 4.2.8.4. otağın rütubətlik göstəricilərini ölçən cihaz və tənzimləyən avadanlıqlar ilə təchiz edilməlidir.
- 4.2.9. Yükləmə və boşaltma üzrə ərazi bu Qaydaların 4.2.6-cı yarım bəndində göstərilənlərlə yanaşı, aşağıdakı tələblərə də cavab verməlidir:
  - 4.2.9.1. müştəri ilə xidmət mərkəzi nümayəndəsi arasında mübadilələr yalnız xüsusi alqoritmlə açılıb bağlanan pəncərə (mexanizm) vasitəsilə həyata keçirilməlidir;
  - 4.2.9.2. bütün divarlar kənar daxil olmadan qorunmaq üçün seysmik detektorlar ilə təchiz edilməlidir;
  - 4.2.9.3 ərazinin girişi mühafizə otağı ilə əlaqə saxlanması üçün rabitə (intercom) ilə təchiz edilməlidir;

4.2.9.4. xaricdən əraziyə giriş qapısı xüsusi kartoxuyucu qurğularla təchiz edilməli və xüsusi alqoritmlə açılıb bağlanan pəncərə (mexanizm) açıq olduğu zaman avtomatik kilidlənməlidir.

4.2.10. PIN-zərflərin çap edildiyi otaq bu Qaydaların 4.2.6-cı yarım bəndində göstərilənlərlə cavab verməli və orada PIN-zərflərin çapından başqa fəaliyyət həyata keçirilməməlidir.

4.3. İşçi heyəti üzrə işin təşkilinə dair tələblər:

4.3.1 informasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxs təyin edilməlidir (icra orqanının rəhbəri informasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxs ola bilməz);

4.3.2. informasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxsin əsas iş yeri xidmət mərkəzi olmalıdır;

4.3.3. işçilər üzərində adı, soyadı, şəkli və yalnız səlahiyyətləri çərçivəsində daxil ola biləcəkləri otaqların kart oxuyucuları tərəfindən tanınan giriş kartlarına malik olmalıdırlar (kartın üzərində xidmət mərkəzi barədə məlumatlar əks olunmamalıdır);

4.3.4. işçi yerlərinin və işçilərin giriş səlahiyyətlərinin dəyişdirilməsi rəsmiləşdirilməlidir;

4.3.5. işdən azad edilmiş və ya işdən kənar edilmiş işçinin sistemlərə və yüksək təhlükəsizlik zonasına daxil olma icazəsi ləğv edilməli, əvvəlki istifadə etdiyi şifrələr dərhal yeniləri ilə əvəz olunmalıdır;

4.3.6. mühafizə xidməti əməkdaşlarının yüksək təhlükəsizlik zonasına və işçilərin fərdi məlumatlarına daxil olma, eyni zamanda xidmət mərkəzinin ərazisində istifadə edilən müşahidə kameraları, videomüşahidə avadanlığı, hərəkət detektorları, yanğından mühafizə, həyəcan signalı sistemlərinin konfigurasiyasını dəyişdirmək səlahiyyətləri olmamalıdır;

4.3.7. ən azı ildə bir dəfə işçi heyətə fəvqəladə hallarda və yanğın təhlükəsi zamanı davranış qaydaları barədə məşğələlər keçirilməli və nəticələr sənədləşdirilməlidir.

4.4. İnterfeysin yaradılması ilə bağlı tələblər:

4.4.1. xidmət mərkəzi apardığı ölkədaxili əməliyyatlar üzrə digər xidmət mərkəzləri ilə müvafiq informasiya mübadiləsi interfeysinə yaradılmasını təmin etməlidir;

4.4.2. xidmət mərkəzi Mərkəzi Bankın operatoru olduğu ödəniş və informasiya sistemləri ilə informasiya mübadiləsi üçün interfeys yaratmalıdır.

## **5. Hesabatlılıq və nəzarət**

5.1. Xidmət mərkəzi hesabatlılıq qaydasında prosessinq fəaliyyətinə dair aşağıdakıları Mərkəzi Banka təqdim edir:

5.1.1. idarəetmə orqanları və üzvləri barədə yazılı məlumat – idarəetmə orqanlarında və ya tərkibində dəyişiklik olduqda;

5.1.2. xidmət mərkəzinin illik maliyyə hesabatı;

5.1.3. beynəlxalq kart təşkilatlarının audit yoxlamasının hesabatı (beynəlxalq ödəniş kartlarının prosessinqi həyata keçirildikdə);

5.1.4. bu Qaydaların 3.1.6-3.1.8-ci yarım bəndlərində müəyyən edilmiş sənədlər (dəyişiklik olduqda);

5.1.5. xidmət mərkəzinin xidmətindən istifadə edən iştirakçıların siyahısı – hər ilin 1 aprel tarixinə;

5.1.6. təklif edilən xidmətlər və onlarla bağlı tarif haqları barədə yazılı məlumat - hər ilin 1 aprel tarixinə;

5.1.7. özünüqiymətləndirmə haqqında məlumat (Əlavə № 3);

5.1.8. fəvqəladə hallarda prosessinq fəaliyyətinin davamlılığı planı (dəyişiklik olduqda).

5.2. Xidmət mərkəzi bu Qaydaların 5.1-ci bəndində müəyyən edilmiş sənədləri və məlumatları hər il aprel ayının 15-dən gec olmayaraq Mərkəzi Banka təqdim etməlidir.

5.3. Xidmət mərkəzində baş vermiş fəvqəladə hadisələr (sistemdə işin müvəqqəti dayanması) barədə yazılı məlumatlar baş vermə anından növbəti iş günündən gec olmayaraq Mərkəzi Banka təqdim edilməlidir.

5.4. Xidmət mərkəzi bu Qaydaların 4.1.13-cü yarımbəndində qeyd edilən fəaliyyəti həyata keçirməmişdən 5 (beş) iş günü əvvəl bu barədə Mərkəzi Banka yazılı məlumat verməlidir. Ehtiyat Mərkəzi üzərindən həyata keçirilən fəaliyyətin nəticəsi barədə hesabat (Əlavə №4) 7 (yeddi) iş günü müddətində Mərkəzi Banka təqdim olunmalıdır.

5.5. Hesabatların təhlili zamanı bu Qaydaların tələblərinin pozulması halı aşkar edildikdə Mərkəzi Bank xidmət mərkəzinə icrası məcburi olan müvafiq göstəriş verir.

## **6. İcazənin fəaliyyətinin dayandırılması və ləğv edilməsi**

6.1. Xidmət mərkəzinə verilən icazənin fəaliyyəti aşağıdakı hallarda dayandırılır:

6.1.1. xidmət mərkəzinin müraciəti ilə;

6.1.2. bu Qaydaların 5.2-ci, 5.3-cü və 5.4-cü bəndlərinin tələbləri ardıcıl olaraq iki dəfə pozulduqda;

6.1.3. xidmət mərkəzi fəaliyyətində aşkar olunmuş pozuntu hallarının aradan qaldırılmasına dair Mərkəzi Bankın göstərişlərini yerinə yetirmədikdə;

6.2. Mərkəzi Bank xidmət mərkəzinə verdiyi icazənin fəaliyyətini aşağıdakı hallarda ləğv edir:

6.2.1. xidmət mərkəzinin müraciəti ilə;

6.2.2. məhkəmənin qərarı olduqda;

6.2.3. xidmət mərkəzi ləğv edildikdə;

6.2.4. bu Qaydaların 6.1.3-cü yarımbəndində göstərilmiş hal icazənin fəaliyyətinin dayandırılması barədə inzibati aktda göstərilmiş müddətdə aradan qaldırılmadıqda.

## **7. Yekun müddəalar**

7.1. Bu Qaydalar 3-cü hissəsi istisna olmaqla, prosessinq fəaliyyətini həyata keçirən banklara da şamil edilir.

7.2. Bu Qaydalar qüvvəyə mindiyi tarixdən etibarən bir il müddətində fəaliyyətdə olan xidmət mərkəzləri prosessinq fəaliyyətini bu Qaydaların 4-cü hissəsinin tələblərinə uyğunlaşdırılmasını təmin etməlidirlər.



### Xidmət mərkəzinin icra orqanının rəhbərinin anketi

\_\_\_\_\_ (xidmət mərkəzinin adı)

#### 1. Şəxsi məlumat

Soyadı	_____
Adı	_____
Atasının adı	_____
Doğulduğu tarix və yer	_____
Vətəndaşlığı	_____
Ailə vəziyyəti	_____
Ünvanı	_____
Hərbi mükəlləfiyyəti	Bəli <input type="radio"/> Xeyr <input type="radio"/>
Məhkumluğu	Var <input type="radio"/> Yox <input type="radio"/>
Şəxsiyyəti təsdiq edən sənədin seriya və nömrəsi, təqdim edən dövlət orqanının adı	_____

#### 2. Təhsil haqqında məlumat

Təhsil müəssisəsinin adı	Fakültə	İxtisas	Təhsil müddəti	Diplomun seriyası və nömrəsi
--------------------------	---------	---------	----------------	------------------------------

#### 3. Əmək fəaliyyəti haqqında məlumat

Müəssisə və ya təşkilatın adı	İş müddəti	Vəzifəsi	İşdən ayrılma səbəbi
-------------------------------	------------	----------	----------------------

#### 4. Əlaqə vasitələri

Əlaqə telefonu (ları); \_\_\_\_\_  
Ev İş Mobil

Faks nömrəsi (əgər varsa); \_\_\_\_\_

Elektron poçt ünvanı (əgər varsa); \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
İmza

---

Tarix

"Processing fəaliyyətinə  
icazənin  
verilməsi və nəzarət  
Qaydaları"na  
Əlavə №2

**Özünüqiymətləndirmə haqqında məlumat**

Xidmət mərkəzinin adı: \_\_\_\_\_  
Hüquqi ünvanı: \_\_\_\_\_  
  
Processing fəaliyyətinin  
həyata keçirildiyi ünvan: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Faks: \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_

**İnformasiya texnologiyaları (İT sistemləri) üzrə tələblər:**

Suallar	Bəli	Xeyr	Qeyd
Yüksək təhlükəsizlik zonası daxili şəbəkə, qlobal və lokal şəbəkələr bir-birilərindən şəbəkə qoruyucuları vasitəsilə ayrılıbmı?			
Bütün komputerlərdə lisenziyalı anti-virus proqramları varmı?			
Bütün serverlərdə lisenziyalı anti-virus proqramları varmı?			
Xidmət mərkəzinin İT sistemlərinin fəvqəladə hallarda etibarlı və davamlı fəaliyyətini təmin etmək məqsədilə sistemlərin ehtiyat sürətlərinin saxlanması üçün olduğu yerdən kənarında Ehtiyat Mərkəzi varmı?			

**Processing fəaliyyətinin həyata keçiriləcəyi ərazinin (binanın) təhlükəsizliyi üzrə tələblər:**

Suallar	Bəli	Xeyr	Qeyd
Ərazi (bina) yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Ərazinin (binanın) ətrafı, daxili perimetri, giriş və çıxışları sutkanın istənilən vaxtı təsvirləri aydın çəkmək imkanına malik olan müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Bütün xarici divar, pəncərə, qapı və digər girişlər kənar müdaxilələrin qarşısının alınması məqsədi ilə seysmik, hərəkət və ya əlaqə detektorları ilə təchiz edilibmi?			
<b>Ərazinin (binanın) bütün giriş və çıxışları üzrə tələblər</b>			
Giriş qapıları bağlayıcı mexanizmi aktivləşdirən kart oxuyucusu ilə təchiz edilibmi?			
Əraziyə (binaya) giriş və çıxış qapıları xüsusi alqoritmlə			

açılırmı?			
Xarici ehtiyat çıxışlar lokal həyacan siqnalları ilə təchiz edilibmi?			
Bütün giriş və çıxışlar, xidmət mərkəzinin yerləşdiyi binanın (ərazinin) 2 (iki) metrədən az olmayaraq ətrafı sutkanın qaranlıq vaxtı (sutkanın günəş batandan günəş çıxanadək olan hissəsi) aydın şəkildə işıqlandırılırmı?			
<b>Mühafizə xidmətinin nəzarət otağı üzrə tələblər:</b>			
İki telefon xətti ilə təchiz edilibmi?			
Hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Həyacan siqnalı sistemi ilə təchiz edilibmi?			
Videomüşahidə avadanlığı ilə təchiz edilibmi?			
Həyacan siqnalı üçün gizli düymələr ilə təchiz edilibmi?			
Polis və yanğından mühafizə xidmətləri ilə birbaşa rabitə əlaqəsi ilə təchiz edilibmi?			
Qapısı kart oxuyucu qurğuları ilə təchiz edilibmi?			
Yalnız mühafizə xidmətinin əməkdaşlarının girişi təmin edilirmi?			
Yüksək təhlükəsizlik zonasının xaricində yerləşirmi?			
Binanın (ərazinin) tərkib hissəsi olmadıqda dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
<b>Yüksək təhlükəsizlik zonası üzrə tələblər:</b>			
Yüksək təhlükəsizlik zonasına giriş xüsusi alqoritmlə (məsələn, əraziyə daxil olmaq üçün qapının biri açıq olduqda, növbəti qapı açılmamalı və həmçinin iki ayrı əməkdaşın eyni anda daxil olması mümkün olmamalıdır) açılan qapı və ya qurğu (şlüz kameraları) ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
<b>Personalizasiya otağı üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca personalizasiya otağı varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Qapıları həyacan siqnalı ilə təmin edilibmi?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə			

ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
<b>Anbar üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca anbar varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Qapıları həyacan signalı ilə təmin edilibmi?			
Anbara giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
Daxildən dəmir barmaqlıqlarla təchiz edilibmi?			
Döşəmə, tavan və bütün divarlar kənar daxil olmadan qorunmaq üçün seysmik detektorlar ilə təchiz edilibmi?			
<b>PİN-zərflərin çap edildiyi otaq üzrə tələblər:</b>			
PİN-zərflərin çapı üçün ayrıca otaq varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Qapıları həyacan signalı ilə təmin edilibmi?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
<b>Xüsusi tullantıların saxlandığı otaq üzrə tələblər:</b>			
Xüsusi tullantıların saxlanması üçün ayrıca otaq varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			

Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Qapıları həyacan signalı ilə təmin edilibmi?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
<b>Yükləmə və boşaltma ərazisi (otaqları) üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca yükləmə və boşaltma üzrə ərazisi (otaqları) varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Qapıları həyacan signalı ilə təmin edilibmi?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
Bütün divarlar kənar daxil olmadan qorunmaq üçün seysmik detektorlar ilə təchiz edilibmi?			
Ərazinin girişi mühafizə otağı ilə əlaqə saxlanması üçün rabitə (intercom) vasitəsi ilə təchiz edilibmi?			
<b>Server otağı üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca server otağı varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Qapıları həyacan signalı ilə təmin edilibmi?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			

Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
Fasiləsiz elektrik enerjisi ilə təmin edən qida mənbəyi varmı?			
Fasiləsiz elektrik enerjisi ilə təmin edən generator ilə təchiz edilibmi?			
Otağın döşəməsi antistatik örtüklə təmin edilibmi?			
Otağın tavanı antistatik örtüklə təmin edilibmi?			
Havalandırma (kondisioner) avadanlıqları təchiz olunubmu?			
İstiliyin tənzimlənməsi üçün termometrə təchiz olunubmu?			
Otağın rütubətlik göstəricilərini ölçən cihaz ilə təchiz edilibmi?			
Otağın rütubətlik göstəricilərini tənzimləyən avadanlıqlar ilə təchiz edilibmi?			

Xidmət mərkəzinin  
rəhbəri

\_\_\_\_\_  
adı, soyadı, imza

İnformasiya  
təhlükəsizliyi üzrə  
məsul şəxs

\_\_\_\_\_  
adı, soyadı, imza

Tarix

\_\_\_\_\_  
gün/ay/il

Əlaqə telefonu

\_\_\_\_\_

### Özünüqiymətləndirmə haqqında məlumat

Xidmət mərkəzinin adı: \_\_\_\_\_  
Hüquqi ünvanı: \_\_\_\_\_

Prosesinq fəaliyyətinin  
həyata keçirildiyi ünvan: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Faks: \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_

#### İnformasiya texnologiyaları (İT sistemləri) üzrə tələblər:

Suallar	Bəli	Xeyr	Qeyd
Personalizasiya məlumatlarının hazırlanması və personalizasiyanın həyata keçirilməsi üçün istifadə edilən şəbəkəyə kənar müdaxilələrin qarşısı alınırımı?			
Personalizasiya məlumatlarının hazırlanması və personalizasiyanın həyata keçirilməsi üçün istifadə edilən şəbəkələrə daxil olma səlahiyyətləri yalnız məsul şəxslərə verilibmi?			
Kartlar personalizasiya edildikdən dərhal sonra personalizasiya faylları müvafiq avadanlığın yaddaşından silinirmi?			
Rübdə bir dəfədən az olmayaraq informasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxs tərəfindən bu personalizasiya faylların silinməsi faktı yoxlanaraq rəsmiləşdirilirmi?			
Yüksək təhlükəsizlik zonası daxilində istifadə edilən bütün daşına bilən yaddaş qurğularının (USB qurğular, disketlər, diskələr, xarici yaddaş qurğuları) istifadəsi nəzarətdə saxlanılırmı?			
Yüksək təhlükəsizlik zonası daxilində istifadə edilən bütün daşına bilən yaddaş qurğularının təhlükəsiz şəraitdə saxlanması təmin edilirmi?			
Yüksək təhlükəsizlik zonası daxilində istifadə edilən bütün daşına bilən yaddaş qurğuların saxlanması və istifadəsi üzrə məsul şəxslər müəyyən edilmişdirmi?			
Məsul şəxslər tərəfindən daşına bilən yaddaş qurğuları ilə məlumatların yüksək təhlükəsizlik zonasından xaric və ya daxil edilməsi hərəkətləri qeydə alınırımı?			
Xidmət mərkəzinin bütün sistem komponentlərini özündə			



əks etdirən şəbəkənin topoloji diaqramı mövcud vəziyyətə uyğunlaşdırılırmı?			
Şəbəkə avadanlıqlarının mövcud konfigurasiyası və dəyişikliklər sənədləşdirilirmi?			
Yüksək təhlükəsizlik zonası daxili şəbəkə, qlobal və lokal şəbəkələr bir-birilərindən şəbəkə qoruyucuları vasitəsilə ayrılıbmı?			
Şəbəkə qoruyucularının və müvafiq şəbəkə avadanlıqlarının parametrlərinin dəyişdirilməsi bu sahəyə məsul əməkdaş tərəfindən aparılırmı?			
Bütün komputerlərdə lisenziyalı anti-virus proqramları varmı?			
Bütün serverlərdə lisenziyalı anti-virus proqramları varmı?			
Sistemlərin və proqram təminatlarının bütün mümkün və potensial risk daşıyan viruslardan qorunması üçün anti-virus proqramı daim yenilənilirmi?			
Personalizasiya məlumatlarının ötürülməsi üçün simsiz (wireless) şəbəkədən istifadə edilirmi?			
İnformasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxs tərəfindən məlumatların ötürülməsinin qarşısını almaq üçün gizli simsiz şəbəkələrin aşkarlanması və həmin şəbəkələr vasitəsilə məlumatların ötürülməsinin qarşısının alınması üçün tədbirlər görülürmü?			
Xidmət mərkəzi ildə bir dəfədən az olmayaraq və ya şəbəkə konfigurasiyasında dəyişikliklər edildikdən dərhal sonra kənardan müdaxilə (penetration) testləri keçirirmi?			
Xidmət mərkəzi istifadəçi şifrələrinin generasiyası, istifadəsi, yenilənməsi, çətdirilməsi və ləğvi qaydalarını əks etdirən prosedurlara malikdirmi?			
Xidmət mərkəzinin İT sistemlərinin fəvqəladə hallarda etibarlı və davamlı fəaliyyətini təmin etmək məqsədilə sistemlərin ehtiyat sürətlərinin saxlanması üçün olduğu yerdən kənar Ehtiyat Mərkəzi varmı?			
Xidmət mərkəzi İT sistemlərinin fəvqəladə hallarda etibarlı və davamlı fəaliyyətini təmin edildiyini yoxlamaq məqsədilə ötən il ərzində prosesinq fəaliyyətini Ehtiyat Mərkəzi üzərindən həyata keçirilərək və nəticəsi barədə Mərkəzi Bankı məlumatlandırılıbmı?			

**Prosesinq fəaliyyətinin həyata keçiriləcəyi ərazinin (binanın) təhlükəsizliyi üzrə tələblər:**

Suallar	Bəli	Xeyr	Qeyd
Ərazi (bina) yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Ərazidə (binada) quraşdırılmış yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələrinin sazlığı			

yoxlanılırmı?			
Ərazinin (binanın) ətrafı, daxili perimetri, giriş və çıxışları sutkanın istənilən vaxtı təsvirləri aydın çəkmək imkanına malik olan müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Ərazinin (binanın) ətrafı, daxili perimetri, giriş və çıxışları çəkən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanması təmin edilibmi?			
Bütün xarici divar, pəncərə, qapı və digər girişlər kənar müdaxilələrin qarşısının alınması məqsədi ilə seysmik, hərəkət və ya əlaqə detektorları ilə təchiz edilibmi?			
<b>Ərazinin (binanın) bütün giriş və çıxışları üzrə tələblər</b>			
Mühafizə xidməti tərəfindən 24 saat ərzində nəzarət altında saxlanılırmı?			
Kənar müdaxilənin qarşısının alınması məqsədilə bağlı tutulurmu?			
Giriş qapıları bağlayıcı mexanizmi aktivləşdirən kart oxuyucusu ilə təchiz edilibmi?			
Əraziyə (binaya) giriş və çıxış qapıları xüsusi alqoritmlə açılırmı?			
Xarici ehtiyat çıxışlar lokal həyəcən siqnalları ilə təchiz edilibmi?			
Qapılarda quraşdırılan həyəcən siqnalları mühafizə xidməti tərəfindən ayda bir dəfə yoxlanaraq və nəticələr sənədləşdirilibmi?			
Çıxışlarda quraşdırılmış işıqlandırılan lövhələr və ehtiyat işıqlandırma fənərləri mühafizə xidməti tərəfindən ayda bir dəfə yoxlanaraq və nəticələr sənədləşdirilibmi?			
Bütün giriş və çıxışlar, xidmət mərkəzinin yerləşdiyi binanın (ərazinin) 2 (iki) metrədən az olmayaraq ətrafı sutkanın qaranlıq vaxtı (sutkanın günəş batandan günəş çıxanaqədək olan hissəsi) aydın şəkildə işıqlandırılırmı?			
<b>Mühafizə xidmətinin nəzarət otağı üzrə tələblər:</b>			
İki telefon xətti ilə təchiz edilibmi?			
Hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Həyəcən siqnalı sistemi ilə təchiz edilibmi?			
Videomüşahidə avadanlığı ilə təchiz edilibmi?			
Həyəcən siqnalı üçün gizli düymələr ilə təchiz edilibmi?			
Polis və yanğından mühafizə xidmətləri ilə birbaşa rabitə əlaqəsi ilə təchiz edilibmi?			
Qapısı kart oxuyucu qurğuları ilə təchiz edilibmi?			
Yalnız mühafizə xidmətinin əməkdaşlarının girişi təmin edilibmi?			
Yüksək təhlükəsizlik zonasının xaricində yerləşirmi?			

Binanın (ərazinin) tərkib hissəsi olmadıqda dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Qapısı daim bağlı vəziyyətdə saxlanılırmı?			
Qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyəcan siqnalı işə düşürmü?			
<b>Yüksək təhlükəsizlik zonası üzrə tələblər:</b>			
Yüksək təhlükəsizlik zonasına giriş xüsusi alqoritmlə (məsələn, əraziyə daxil olmaq üçün qapının biri açıq olduqda, növbəti qapı açılmamalı və həmçinin iki ayrı əməkdaşın eyni anda daxil olması mümkün olmamalıdır) açılan qapı və ya qurğu (şlüz kameraları) ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanılması təmin edilirmi?			
<b>Personalizasiya otağı üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca personalizasiya otağı varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanılması təmin edilirmi?			
Qapıları həyəcan siqnalı ilə təmin edilibmi?			
Qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyəcan siqnalı işə düşürmü?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Otağın qapısı daim bağlı vəziyyətdə saxlanılırmı?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
<b>Anbar üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca anbar varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			

Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanması təmin edilibmi?			
Qapıları həyacan siqnalı ilə təmin edilibmi?			
Qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyacan siqnalı işə düşürmü?			
Anbara giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Anbarın qapısı daim bağlı vəziyyətdə saxlanılırmı?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
Daxildən dəmir barmaqlıqlarla təchiz edilibmi?			
Döşəmə, tavan və bütün divarlar kənar daxil olmadan qorunmaq üçün seysmik detektorlar ilə təchiz edilibmi?			
Anbarda saxlanılan kartların aylıq inventarizasiyası təşkil edilibmi?			
<b>PİN-zərflərin çap edildiyi otaq üzrə tələblər:</b>			
PİN-zərflərin çapı üçün ayrıca otaq varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanması təmin edilibmi?			
Qapıları həyacan siqnalı ilə təmin edilibmi?			
Qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyacan siqnalı işə düşürmü?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Otağın qapısı daim bağlı vəziyyətdə saxlanılırmı?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə			

ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
PİN-zərflərin çapından başqa fəaliyyət həyata keçirilirmi?			
<b>Xüsusi tullantıların saxlandığı otaq üzrə tələblər:</b>			
Xüsusi tullantıların saxlanması üçün ayrıca otaq varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanması təmin edilirmi?			
Qapıları həyəcən signalı ilə təmin edilibmi?			
Qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyəcən signalı işə düşürmü?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Otağın qapısı daim bağlı vəziyyətdə saxlanılırmı?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
<b>Yükləmə və boşaltma ərazisi (otaqları) üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca yükləmə və boşaltma üzrə ərazisi (otaqları) varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanması təmin edilirmi?			
Qapıları həyəcən signalı ilə təmin edilibmi?			
Qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyəcən signalı işə düşürmü?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilirmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Otağın qapısı daim bağlı vəziyyətdə saxlanılırmı?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin			

yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
Materialların qəbulu, PIN-zərflərin, hazır kartların ötürülməsi zamanı müştəri ilə təşkilatın nümayəndəsi arasında bütün mübadilələr yalnız xüsusi alqoritmlə açılıb bağlanan pəncərə (mexanizm) vasitəsi ilə həyata keçirilibmi?			
Bütün divarlar kənar daxil olmadan qorunmaq üçün seysmik detektorlar ilə təchiz edilibmi?			
Ərazinin girişi mühafizə otağı ilə əlaqə saxlanması üçün rabitə (intercom) vasitəsi ilə təchiz edilibmi?			
<b>Server otağı üzrə tələblər:</b>			
Ayrıca server otağı varmı?			
Odadavamlı mebellər ilə təchiz edilibmi?			
Dayanıqlı materiallardan (daş, kərpic, beton) inşa edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameraları ilə təchiz edilibmi?			
Eyni vaxtda bütün ərazisini çəkməyə imkan verən müşahidə kameralarının görüntüləri ən azı 6 (altı) ay müddətində mühafizə xidməti tərəfindən saxlanması təmin edilibmi?			
Qapıları həyəcən siqnalı ilə təmin edilibmi?			
Qapısı 30 saniyədən artıq açıq qaldıqda həyəcən siqnalı işə düşürmü?			
Otağa giriş və çıxış qapılarda quraşdırılmış kart oxuyucu qurğuları vasitəsilə həyata keçirilibmi?			
Ərazi hərəkət detektorları ilə təchiz edilibmi?			
Otağın qapısı daim bağlı vəziyyətdə saxlanılırmı?			
Yanğından müdafiə sistemləri, o cümlədən ilkin yanğınsöndürmə vasitələri ilə təchiz edilibmi?			
Xarici pəncərəsi varmı?			
Xarici pəncərəsi varsa dəmir barmaqlıqlar və ya zirehli şüşə ilə təchiz olunubmu?			
Xarici pəncərəsi varsa, onlar içərinin görünməməsi üçün daxildən örtük ilə üzlənilibmi?			
Fasiləsiz elektrik enerjisi ilə təmin edən qida mənbəyi varmı?			
Fasiləsiz elektrik enerjisi ilə təmin edən generator ilə təchiz edilibmi?			
Otağın döşəməsi antistatik örtüklə təmin edilibmi?			
Otağın tavanı antistatik örtüklə təmin edilibmi?			
Havalandırma (kondisioner) avadanlıqları təchiz olunubmu?			
İstiliyin tənzimlənməsi üçün termometrə təchiz olunubmu?			

Otağın rütubətlik göstəricilərini ölçən cihaz ilə təchiz edilibmi?			
Otağın rütubətlik göstəricilərini tənzimləyən avadanlıqlar ilə təchiz edilibmi?			

**İşçi heyət üzrə tələblər:**

Suallar	Bəli	Xeyr	Qeyd
Xidmət mərkəzinin rəhbəri tərəfindən informasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxs təyin edilibmi?			
İnformasiya təhlükəsizliyi üzrə məsul şəxsin əsas iş yeri xidmət mərkəzidirimi?			
İşçilər üzərində adı, soyadı, şəkli və yalnız səlahiyyətləri çərçivəsində daxil ola biləcəkləri otaqların kart oxuyucuları tərəfindən tanınan giriş kartlarına malikdirlərmi?			
İşçi yerlərinin və işçilərin giriş səlahiyyətlərinin dəyişdirilməsi rəsmiləşdirilibmi?			
İşdən azad edilmiş və ya işdən kənar edilmiş işçinin sistemlərə və yüksək təhlükəsizlik zonasına daxilolma icazəsi ləğv edilərək, əvvəlki istifadə etdiyi şifrələr dərhal yeniləri ilə əvəz olunurmu?			
Mühafizə xidməti əməkdaşlarının yüksək təhlükəsizlik zonasına daxil olma səlahiyyətləri varmı?			
Mühafizə xidməti əməkdaşlarının işçilərin fərdi məlumatlarına daxil olma səlahiyyətləri varmı?			
Mühafizə xidməti əməkdaşlarının xidmət mərkəzinin ərazisində istifadə edilən müşahidə kameraları, video müşahidə avadanlığının, hərəkət detektorları, yanğından mühafizə, həyəcan siqnalı sistemlərinin konfigurasiyasını dəyişdirmək səlahiyyətləri varmı?			
İşçi heyətə fəvqəladə hallarda və yanğın təhlükəsi zamanı davranış qaydaları barədə mütəmadi məşğələlər keçirilərək nəticələr protokollaşdırılırmı?			

Xidmət mərkəzinin  
rəhbəri

adi, soyadı, imza

İnformasiya  
təhlükəsizliyi üzrə  
məsul şəxs

adi, soyadı, imza

Tarix

gün/ay/il

Əlaqə telefonu





"Processing fəaliyyətinə icazənin  
verilməsi və nəzarət Qaydaları"na  
Əlavə №4

### Ehtiyat Mərkəzə keçid üzrə hesabat

<b>Keçid tarixi və vaxtı:</b>	
<b>İcra məkanı:</b>	

Mərkəzə keçidin təşkilinə cəlb olunmuş struktur vahidlərin əməkdaşları:

<b>Adı və soyadı</b>	<b>Struktur vahid</b>	<b>Vəzifə</b>

Görülmüş iş və yekun nəticə barədə qeydlər:

---

---

---

---

Xidmət mərkəzinin  
rəhbəri

adı, soyadı, imza

İnformasiya  
təhlükəsizliyi üzrə  
məsul şəxs

adı, soyadı, imza

Tarix

gün/ay/il

Əlaqə telefonu