

Bank kapitalının strukturu və adekvatlığı barədə məlumatlar

(min manatla)

1. I dərəcəli kapital (Əsas kapital) (Məcmu kapitalın 50 faizdən az olmamalıdır)	429733
a) Adi səhmlər (tam ödənilmiş paylar)	185850
b) Qeyri-kumulyativ müddətsiz imtiyazlı səhmlər	60000
c) Səhmlərin emissiyasından əmələ gələn əlavə vəsait	800
d) Bölüşdürülməmiş xalis mənfəət (zərər), cəmi	183083
d1) əvvəlki illərin mənfəəti (zərəri)	163012
d2) (çıx) cari ilin zərəri	0
d3) kapital ehtiyatları (fondları)	20070
e) Digər	0
2. I dərəcəli kapitaldan tutulmalar	26280
a) Qeyri-maddi aktivlər	26280
b) Təxirə salınmış vergi aktivləri	0
3. Tutulmalardan sonra I dərəcəli kapitalı (1—2)	403453
4. II dərəcəli kapital (I dərəcəli kapitalın məbləğindən çox olmamalıdır)	276488
a) Cari ilin mənfəəti	179963
b) Ümumi ehtiyatlar (aktivlər üzrə yaradılmış adi ehtiyatlardan çox olmamaqla)	30226
c) Kapitalın digər komponentləri	66300
c1) kumulyativ müddətsiz imtiyazlı səhmlər	0
c2) subordinasiya borc öhdəlikləri	66300
d) Digər vəsaitlər	0
5. Məcmu kapital (3+4)	679941
6. Məcmu kapitaldan tutulmalar :	20004
a) Birləşməmiş (konsolidasiya olunmamış) törəmə banka və digər maliyyə	8540
b) Bütün digər investisiyalar (xalis)	11464
7. Tutulmalardan sonra məcmu kapital (5-6)	659937
8. Risk dərəcəsi üzrə ölçülmüş yekun aktivlər*	4266735
8.1. 0%-lik risk qrupuna daxil olan aktivlər	0
8.2. 20%-lik risk qrupuna daxil olan aktivlər	344280
8.3. 35%-lik risk qrupuna daxil olan aktivlər	84082
8.4. 50%-lik risk qrupuna daxil olan aktivlər	515787
8.5. 75%-lik risk qrupuna daxil olan aktivlər	0
8.6. 100%-lik risk qrupuna daxil olan aktivlər	1408252
8.7. 100%-dən yuxarı risk qrupuna daxil olan aktivlər	1914334

*risk qruplarının tərkibi "Bank kapitalının və onun adekvatlığının hesablanması Qaydaları" ilə müəyyən olunur.

faizlə

Əmsallar	Sistem əhəmiyyətli banklar üçün norma	Sistem əhəmiyyətli banklar istisna olmaqla norma	Fakt
9. I dərəcəli kapitalın adekvatlıq əmsalı	6%	5%	9,5%
10. məcmu kapitalın adekvatlıq əmsalı	12%	10%	15,5%
11. Leverec əmsalı	minimum 5%	minimum 4%	5,7%