

		«AsiaCred	it Bank () »	
4	2018			1, 2, 3-	,	
1, 2-	,	,				
1-		,				
:	5) 1	«Private 20	Asset Managen	nent» (-)
	«AsiaCro	edit Bank ()».			
1.		<u>.</u>				
()»,	,	,		«A	AsiaCredit Bank
2.		«AsiaCred	lit Bank ()» <u>.</u>	
«AsiaCreo	dit Bank ()» (-) «	«	1992 ».	·
2009)».					«AsiaCredit Ba	nk (
1.2.75/83,						
			16 888 265	100,00	- 10	5 888 265 99,91
						19 000 000 16 904 064
						15 071
						16 888 993
3.			•			
201		«AsiaCredit Ban	k ()»,	KASE k	04 XZP02Y07D885
(LARIb3).						

```
/KASE, 12.10.18/ – «AsiaCredit Bank (
                                                                      KASE
                                                        )»,
                                                                                       :
10
            2018 .
                                                              S&P Global (
               "AsiaCredit Bank (
                        +/ ",
       "kzB".
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_review_rating_111018_14643.pdf
/KASE, 18.10.18/ –
                      «AsiaCredit Bank (
                                                                      KASE
                                                         )».
17
            2018 .
                                                              S&P Global (
                                                                                "AsiaCredit Bank
                  )".
                                            )"
     "AsiaCredit Bank (
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_review_rating_181018_15078.pdf
/KASE, 19.10.18/ –
                      «AsiaCredit Bank (
                                                         )» (
KASE
                                             16
                                                        2018
                                                                                              02
          01
                     2018
                  02
                             2018
                                                    2 095 936
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_placement_results_161018_LARI_6530.pdf
/KASE, 26.01.18/ -
                                                            «AsiaCredit Bank (
                                                                                              )»
                   2018
                                      : https://kase.kz/files/emitters/LARI/larifm3_2018_rus.pdf
/KASE, 01.11.18/ - KASE
                         «AsiaCredit Bank (
                                                                29
                                                                           2018
                                                           )»
https://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_minutes_general_meeting_291018_1.pdf
                       «AsiaCredit Bank (
                                                                           KASE
/KASE, 13.11.18/ –
                                                          )»,
                                    2018
                         07
                                             KZP02Y07D885 (LARIb3)
                                                                              «AsiaCredit Bank
(
                               01
                                            30
                                                        2018
                 )»
                                  01
                                             2018
                                                                       3 869 055 419
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_placement_results_071118_LARIb3_16435.pdf
/KASE, 14.11.18/ -
                       «AsiaCredit Bank (
                                                                       KASE
                                                   KZP01Y10E566 (LARIb5)
```

```
/KASE, 26.11.18/ -
                      «AsiaCredit Bank (
                                                                       KASE
                                                   KZP03Y08D881 (LARIb4)
/KASE, 30.11.18/ –
                       «AsiaCredit Bank (
                                                                       KASE
                                                          )»,
                                 2018
              24
                         2018
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_info_reshenie_sd_231118_17258.pdf
/KASE, 21.12.18/ –
                       «AsiaCredit Bank (
                                                                       KASE
                                                          )»,
                                 2018
                                                                                        1,0
          KZP01Y07D887 (LARIb2)
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_resh_sd_141218.pdf
                                                     KASE 21
                                                                       1,1
    «AsiaCredit Bank (
                                      )»
KZP01Y07D887 (LARIb2)
/KASE, 25.12.18/ -
                      «AsiaCredit Bank (
                                                                       KASE
                                                         )»,
                                                   KZP01Y10F167 (LARIb6)
/KASE, 27.12.18/ –
                       «AsiaCredit Bank (
                                                                       KASE
                                                          )»,
                                 2018
                                                                                        1,1
          KZP01Y07D887 (LARIb2)
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_info_reshenie_sd_211218_18419.pdf
/KASE, 27.12.18/ –
                       «AsiaCredit Bank (
                                                                           KASE
                                                          )»,
                                    2018
                         20
                                         22
- KZP03Y08D881 (LARIb4)
                                                    21
                                                               2018
                                                                        21
                                                                                   2018
           10 000 000 000
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_placement_results_220518_LARIb4_18479.
- KZP01Y10E566 (LARIb5)
                                        12
                                                    11
                                                               2018
                                                                        11
                                                                                   2018
           23 086 635 189
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari placement results 120518 LARIb5 18477.pdf
/KASE, 29.12.18/ - KASE
                         «AsiaCredit Bank (
                                                                24
                                                                           2018
                                                           )»
https://kase.kz/files/emitters/LARI/lari minutes general meeting 241218 1.pdf
/KASE, 08.01.19/ –
                       «AsiaCredit Bank (
                                                         )»,
                                                                       KASE
                      25
                                 2018
              25
                        2019
http://kase.kz/files/emitters/LARI/lari_info_reshenie_sd_251218_102.pdf
   31.12.2018
                       «Private Asset Management»
                                              LARIb2
                      KASE
                                              KZP01Y07D887
```

, %	8%
	KZT
	1
,	10 000 000 000
, KZT	10 000 000 000
	7 885 585 000
	22.05.2012 .
	D88-1
(/)	30 / 360
	16.07.2012 .
,	7
	16.01.2019 . 26.01.2019 .
	16.07.2019 . 26.07.2019 .

KASE	LARIb3
	KZP02Y07D885
, %	8%
	KZT
	1
<u>, </u>	10 000 000 000
, KZT	10 000 000 000
	6 130 000 000
	12.09.2013 .
	D88-2
(/)	30 / 360
	30.09.2013 .
,	7
	30.03.2019 . 09.04.2019 .
	30.09.2020 . 10.10.2020 .

KASE	LARIb4
	KZP03Y08D881
, %	8%
	KZT
	1
,	10 000 000 000
, KZT	10 000 000 000
	0
	18.10.2013 .
	D88-3
(/)	30 / 360
	21.11.2013 .
,	8
	-
	21.11.2021 . 01.12.2021 .
	·

KASE	LARIb5
	KZP01Y10E566
, %	8%
	KZT
	1
,	50 000 000 000
, KZT	50 000 000 000
	0
	22.05.2012 .
	56-1

(/)	30 / 360
	21.10.2014 .
,	10
	-
	11.11.2024 . 20.11.2024 .

KASE	LARIb6
	KZP01Y10F167
	,
, %	12%
	KZT
	1
,	10 000 000 000
, KZT	10 000 000 000
	0
	25.11.2015 .
	F16-1
(/)	30 / 360
	14.12.2015 .
,	10
	-
	14.12.2025 . 23.12.2025 .

<u>5.</u>

«AsiaCredit Bank ()»

6.

/ISIN	KASE		
			()
KZP01Y07D887	LARIb2	-	-
KZP02Y07D885	LARIb3	04.10.2018 .	245 200 000,00
KZP03Y08D881	LARIb4	-	-
KZP01Y10E566	LARIb5	-	-
KZP01Y10F167	LARIb6	-	-

<u>7. ().</u>

1.

2. , 25 . (

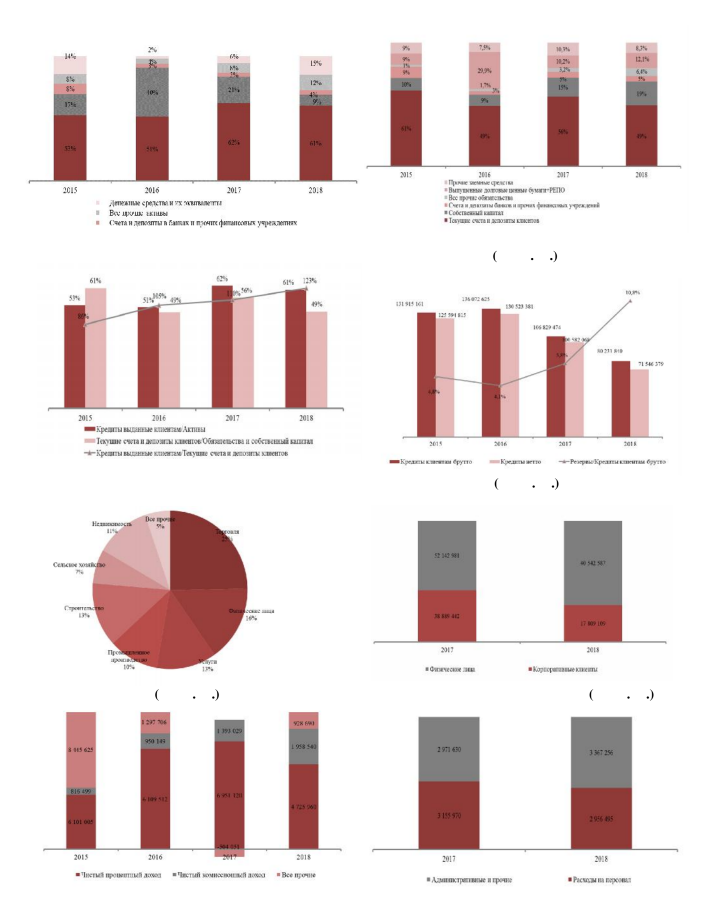
), 23 . (

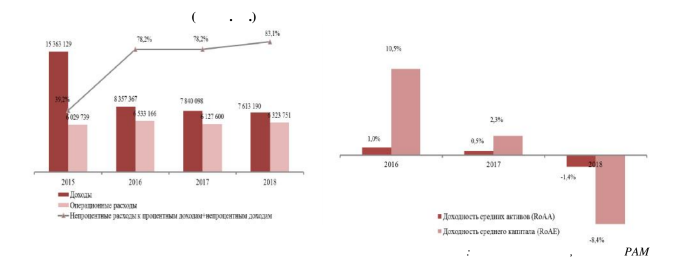
3.

4.

,

,	1-2,	
3- (www.asiacreditbank.kz)	,	3-4
(www.asiacreattoank.kz)		,
3-	30 ()	,
31.12.2018 .	().
8.	•	
2, .1 .6	· ,	
,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
9		
	4 2018	
2018		
	118 239 701 . ,	26,6%
, 21,1% 67 813 26	,4% , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
40,5% 12 418 577	98,15%	
,	62,5% 9 028 455	
	98,5% 17 637 705	
	- 22,2% 40 542 587 . .	
61,1%, 66,7%	·	
5 407 802 , ,	2018 26,8%. 7,6% 22 739 492	





()	31 2017	31 2018
	()	()
	8 884 722	17 637 705
	4 972 469	4 335 706
	10 360 518	1 100 499
,	24 060 285	9 028 455
	0	232 318
	78 587	163 177
,	100 582 068	71 546 379
	228 614	130 686
	7 072 982	5 266 598
	2 512 344	5 514 948
	2 430 112	3 283 230
:	161 182 701	118 239 701
	66,7%	61,1%
	7 386 190	5 407 802
	16 526 657	9 833 650
,	1 000 547	0
	91 032 423	58 351 696
	202 835	144 584
	15 422 610	14 349 310
	1 406 881	1 500 130
	3 594 688	5 913 037
:	136 572 831	95 500 209
	16 888 993	16 888 993
	2 333	2 333
,	(793 283)	(955 147)
	1 813 610	1 044 882
	282 513	282 513
	3 312 707	0
	3 102 997	5 475 918
<u> </u>	24 609 870	22 739 492
:	161 182 701	118 239 701

27,6%

2017 .

7 517 996 24,6%.

32,0% 4 725 960 . . .

40,6% 1 958 540 . .

7 613 190 . . 2,9%

2018 1 983 487 . 1 115 201 . , 2017 .

(
	, ,	
	2017 31	2018 31
	()	()
	16 917 116	12 243 956
	(9 965 996)	(7 517 996)
	6 951 120	4 725 960
	2 150 125	3 142 807
	(757 096)	(1 184 267)
	1 393 029	1 958 540
()/	(1 595 026)	(447 215)
()/	48 031	790 771
, /()	956 394	484 678
()/	31 194	86
	55 356	100 370
	7 840 098	7 613 190
	(800 840)	(3 084 527)
	(3 155 970)	(2 956 495)
	(2 971 630)	(3 367 256)
	911 658	(1 795 088)
	203 543	(188 399)
	1 115 201	(1 983 487)
;		
,	1 485 267	312 343
,	(956 394)	(484 678)
()/ ,	528 873	(172 335)
	1 644 074	(2 155 822)

17 637 705 .

98,5%.

15 962 024 . . .

962 184 . .

7 745 880 . . .

1 077 178 . 6 668 702 . .

	,	, 21
(2017 31	2018
	()	()
	()	(
	11 076 601	12 077 143
	(10 507 941)	(7 634 499)
	1 976 531	3 341 905
	(897 287)	(1 270 834)
	(1 280 335)	(461 276)
	901 949	672 696
	55 356	100 370
	(5 234 652)	(4 646 294)
()/	2 704 126	
	2 504 122	770 408
	47 052 263	14 911 629
,	32 314 672	23 587 181
,	-	85 792
	(288 848)	1 418 037
/()		
	298 219	(1 889 028)
	(32 694 999)	(35 715 798)
,	(58 884 031)	8 236 107
	-	(216 423)
<i>V</i>	1 116 447	2 592 130
/()	(12 491 933)	15 959 246
	(40 570)	2 778
/()	(12 532 503)	15 962 024
	(1 060 184)	(856 188)
,	-	168
/	12 550	(106 164)
,	13 962 911	-
	12 915 277	(962 184)

	(495 970)	(1 077 178)
	(2 462 101)	(6 668 702)
	(2 958 071)	(7 745 880)
/()	(2 575 297)	7 253 960
	294 327	1 499 023
	21 526 210	8 884 722
	19 245 240	17 637 705

2017 2018 % 15,0 19,5 0,62 0,61 90 9,46% 7,60% 0,67 0,61 110,5% 122,6% 0,15 0,19 % 5,85 10,83 >0,3) (0,946 0,893 (k4) ((k4-1) (>1) (8,864 15,196 (k4-2) (>0,9) (8,034 6,731 >0,06) (0,171 0,204 (k1) 0,203 0,165 (k2)>0,12) () 2017 2018 , % 3,68 4,18

, % 3,38 3,98 78,2 83,1 Cost to income,% 4,5 3,0 (RoAA), % 0,5 -1,4 (RoAE), % 2,3 -8,38 , % 88,7 62,1 25,7 17,8

:

10. /

, 29.12.2018

	,	
1		118 239 701
1000		3 982 306
1001		3 982 306
1050		10 602 422
1051		6 644 366
1052		3 357 429
	()	
1054		-917
1055		601 544
1100		1 500 000
1101		1 500 000
1250	,	3 704 726
1251	, ()	3 000 000
1259	() ,	-36
	, ,	
1264	« »	76 840
	, (,)	
1267		627 922

PAM

1400		55 993 917
1401	,	57 500
1403	,	442
1411		3 983 309
1417	,	55 453 352
1420	,	11 602
1424		5 261 530
1428		-8 666 989
1434	,	-106 829
1450	,	8 829 722
1450	,	9 837 724
1432	,	9 837 724
1453	,	-70 122
1454	,	29 912
1457	,	-967 792
1460	« »	1 100 002
1461 1470	« »	1 100 002 232 518
		232 518
1471		
1476		200
1600		5 444 985
1602		5 444 985
1610	,	75 584
1610	,	75 584
1650/16		5 266 598
1652	,	4 968 859
1653		535 824
1654		760 433
1657		154 928
1658		43 755
1659		1 107 475
1692		-574 676
1693		-412 074
1694		-605 166
1697		-97 986
1698		-39 901
1699		-574 873
1700		15 338 802
1705	,	934
1703		751
1710	,	687
1725		1 375
1740	,	13 211 978
1741	,	1 924 798
1746	,	198 533
1748	« »	497
1790	" "	269 711
1790		1 656
1793		268 055
1810		
		58 183 594
1811		
1815		35 182
1816		2 244
1817	,	80
1818		20 059
1821		24
1830		23 544
1831		1 214

1837 1838 1841 1850 1851 1854 1856 1860 1861 1867 1870 1871 1878 1879 1890	306 24 516 264 302 15 -3 073 53 504 83 786 1 394 55 926 24 074 61 923 90 380 3 049 57 472 23 621 5 659
1837 1838 1841 1845 1850 1851 1854 1856 1860 1861 1867 1870 1871 1877 1878 1879 1890	264 302 15 -3 073 53 504 63 786 1 394 65 926 24 074 51 923 90 380 88 406 3 049 57 472
1837 1838 1841 () 1845 1850 1851 1854 1855 1856 1860 1861 6 1867 1870 1871 () 1877 () 1878 () 1879 () 1890	302 15 -3 073 53 504 63 786 1 394 55 926 24 074 51 923 90 380 38 406 3 049
1838 1841 1845 - 1850 565 1851 83 1854 - 1856 136 1860 272 1861 6 1867 59 1870 3 1871 -25 1878 -12 1879 (,) 1890 16	302 15 -3 073 53 504 63 786 1 394 55 926 24 074 51 923 90 380 38 406 3 049
1841 1845 1850 1851 1854 1856 1860 1861 1867 1870 1871 ()) 1877 ()) 1878 ()) 1879 ()) 1890	15 -3 073 53 504 83 786 1 394 55 926 24 074 51 923 90 380 38 406 3 049
1845 () 1850 5 65 1851 83 1854 1 36 1856 1 36 1860 2 72 1861 6 1867 59 1870 3 1871 , 1878 , 1878 , 1879 (,) 1890 16	-3 073 53 504 83 786 1 394 55 926 24 074 51 923 90 380 38 406 3 049
1845	53 504 53 786 1 394 55 926 24 074 51 923 90 380 38 406 3 049 57 472
1850 5 65 1851 83 1854 136 1860 2 72 1861 6 1867 59 1870 3 1871 , 1878 -25 1879 (,) 1890 16	53 504 53 786 1 394 55 926 24 074 51 923 90 380 38 406 3 049 57 472
1851 83 1854 136 1860 272 1861 6 1867 59 1870 3 1871 , 1878 -25 1879 , 1890 16	33 786 1 394 55 926 24 074 51 923 00 380 38 406 3 049 57 472
1854 1856 1860 1861 1867 1870 1871 () 1877 () 1878 1879 () 1890	1 394 55 926 24 074 51 923 90 380 38 406 3 049 57 472
1856 136 1860 272 1861 6 1867 59 1870 3 1871 , 1877 , 1878 , 1879 , 1890 16	55 926 24 074 51 923 90 380 88 406 3 049 57 472
1860 272 1861 6 1867 59 1870 3 1871 , 1877 , 1878 , 1879 (,) 1890 16	24 074 51 923 90 380 88 406 3 049 57 472 23 621
1861 6 1867 59 1870 3 1871 , 1877 , 1878 , 1879 (,) 1890 16	51 923 90 380 38 406 3 049 57 472 23 621
1867 59 1870 3 1871 , 1877 , 1878 , 1879 (,) 1890 16	00 380 38 406 3 049 57 472 23 621
1870 3 1871 , 1877 , 1878 , 1879 (,) 1890 16	38 406 3 049 57 472 23 621
1871 1877 1878 1879 (,) 1890	3 049 57 472 23 621
1877 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	57 472 23 621
1877 -25 1878 , -12 1879	23 621
1878 , -12 1879 (,) 41 1890	23 621
1878 -12 1879 (,) 1890 16	
1879 (,) 41 1890 16	
1890	
	53 177
1892	53 177
95 50	00 209
2010 3 19	95 758
2013 3 13	35 509
,	
2014	50 249
, , ,	
	66 007
2066 9 76	66 007
	66 526
	54 210
	2 305
, (,)	
2131	11
	15 229
	51 976
2204 4 90	06 247
	32 923
	75 459
	36 654
2208	771
2211	384
	2 457
	19 887
	22 016
2223 ,	941
2237	33 068
2238 ,	668
	79 883
, (,)	_
	01 661
2300 13 93	
2301 43 03	
	58 399
2306 -29 02	
2400	0
	80 690
2406 9 98	80 690

2700		537 755
2700	,	4 492
2701		7 772
2706	, ,	67 643
	, ,	
2707	($,$ $)$	1 846
2712		51 026
2719		885
2721		450
2723	,	1 704
2730		409 709
2770	-	15 614
2770	-	15 614
2790		48 455
2794		32 330
2799		16 125
2810		32 737
2812		32 737
2850		7 317 943
2851		285 447
2853	()	2 171
2854		1 179
2856		3 350
2857		1 500 130
2860		569 737
2861		57 461
2865		4 805 141
2867		33 599
2869		31 137
2870		26 395
2874		2 196
2890		144 584
2892		69 030
2895		75 554
3		22 739 492
3000		16 888 993
3001	-	16 904 064
3003		-15 071
3100		2 333
3101		2 333
3500		5 848 166
3510		282 513
3540		1 044 882
	,	
3561		-965 618
25.00	()	10 471
3562		10 471
3580		4 127 756
3599		1 348 162
4050		100 992 248
4050	,	12 778
4052	,	12 778
7032		12 //0
4100	,	60 977
	, ,	
4101		60 977
4250	,	82 813
	, ,	
4251	()	1 375
4252	,	01 100
4253	()	81 438

4400	,	10 057 502
4401	,	42 566
4403		93
	, ,	
4411		1 031 374
4417	,	8 477 180
4420	,	1 809
	,	
4424		236 586
4429	,	14 402
4434	,	253 212 280
4440	,	280
4450	,	1 025 009
4452	,	981 733
	,	
4453		43 276
4465	,	820 269
	, « »	
4465		820 269
4480	,	168
4482	,	168
4500		5 736 927
4510	-	226 760
4530	-	5 232 229
4570		272 357
4593		5 581
4600		2 933 318
4601		420 755
4602		14 743
4604 4605	-	88 554 160 773
4606		769 426
1000	,	705 120
4607		47 656
4608		952 090
4611		460 310
4612		1 351
4617 4619		10 272 7 388
4700		50 345 492
4703		50 345 492
4730		277 718
	,	
4733 4734		269 294 8 424
4890		21 908 430
4891		108 600
4892		555 190
4895		21 244 640
4900	(,)	353 819
4900	(,)	353 819
4920		590 225
4921		300 498
4922		289 727
4950		6 786 803
4951	(), ,	364

1993			
4953		(), ,	
1955	4953		64 532
4988	4954	(),	25 854
4988		(),	
5 102 975 728 5050 48 344 5056 48 344 5060 412 298 5066 412 298 5120 760 166 5122 738 513 5126) 16 840 5127) 4 813 5200 38 49 446 5203 237 749 5215 46 735 5219 2679 405 5219 10 743 5229 () 5229 () 5229 () 43 4521 5229 () 43 4521 5229 () 43 521 5229 () 43 521 5229 () 43 521 5229 () 258 629 3250 * * 258 629 3250 * * 258 629 3250 * * 250 654		,	
5050 48 344 5060 412 298 5066 412 298 5120 760 106 5122 738 513 5126) 5127) 5128 38 494 46 5200 38 494 46 5203 237 749 5215 416 735 5217 2679 405 5219 107 43 5223 69 485 5229 (5229 (5229 (5250 × 5250 × 5250 × 5250 × 5250 × 5250 × 5300 1285 144 5301 1285 145 5302 9870 986 5303 9870 986 5453 99870 986 5454 (5455 (5457 (5458 ((),	
5056 48 344 5060 412 298 5066 412 298 5120 760 166 5122 738 513 5126) 16 840 5127) 4 813 5200 3849 446 237 749 5215 4 16735 5217 2 679 405 5218 4 16735 5219 10743 5223 69 485 5229 () 5223 80 5220 × 288 629 5250 × 288 629 5250 × 288 629 5250 × 288 629 5250 × 288 629 5300 128 514 5301 129 505 5452 9870 986 5453 9870 986 5454 9870 986 5455 () 5457 () 5458 ()			
5056 48 344 5060 412 298 5066 760 166 5120 738 513 5122 738 513 5126) 5127 16 840 5200 3 849 446 5203 237 749 5215 416 735 5217 2 679 405 5219 9 64 85 5229 () 5229 () 5229 () 5220 () 5220 () 5220 () 5236 808 5229 () 5236 808 5250 () 5300 128 614 5301 128 614 5302 9870 986 5451 () 5453 () 5453 () 5454 () 5455 () 5457 () 5458 ()	5050	,	48 344
5066 412 298 5066 412 298 5120 760 166 5122 738 513 5126 ()) 16 840 5127 ()) 4 813 5200 3 849 446 5203 237 749 5215 4 16 735 5217 2 679 405 5219 0 10 743 5223 69 485 5229 ()) 434 521 5236 808 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5300 12 85 144 3301 5307 63 889 5451 ()) 12 200 5453 ()) 25 06 54545 ()) 25 06 5455<		,	
5066 412 298 5120 7606 5122 738 513 5126) 5127 16 840 5128 237 749 5200 3 849 446 5203 237 749 5217 2 679 405 5219 10 743 5223 69 485 5229 () 5223 43 521 5229 () 5229 () 5250 * 258 629 5250 * 258 629 5250 * 258 629 5250 * 258 629 5250 * 258 629 5250 * 3 258 629 5250 * 9 288 629 5250 * 9 288 629 5250 * 9 288 629 5250 * 9 288 629 5250 * 9 288 629 5250 * 9 288 629 5250 * 9 288 629 5451 () 5452 () 5453 ()	5056		48 344
5066 412 298 5120 760 166 5122 738 513 5126) 16 840 5127) 4 813 5200 3 849 446 5203 237 749 5215 4 16 735 5217 2 679 405 5217 2 679 405 10 743 5223 69 485 69 485 5229 () 43 4521 5236 * 28 629 5250 * 28 8629 5250 * 28 8629 5300 1 288 629 5300 1 288 629 5300 1 288 629 5300 1 288 629 5450 9 870 986 5451 () 5452 9 870 986 5453 () 5453 () 5455 () 250 654 5455 () 250 654 5455 (5060	, , ,	412 208
5066	3000		412 290
5120 760 166 5122 738 513 5126) 16 840 5127) 4 813 5200 3849 446 237 749 5203 237 749 215 74 5215 416 735 217 7 5217 2679 405 10 743 5219 69 485 10 743 5223 69 485 808 5229 () 434 521 5226 « 258 629 5250 « 258 629 5250 « 258 629 5250 « 258 629 5250 « 258 629 5300 128 629 128 629 5300 9 128 629 128 629 5300 9 128 629 128 629 5300 9 128 629 128 629 5450 9 870 986 128 629 5451 () 129 60 5453 () 250 654	5066	,	412.298
5122 738 513 5126 ()) 16 840 5127 ()) 4 813 5200 3 849 446 5203 5203 237 749 5215 416 735 5217 2 679 405 5219 10 743 5223 69 485 5229 ()) 434 521 5229 ()) 434 521 5220 ()) 434 521 5250 ()) 258 629 5250 ()) 258 629 5250 ()) 258 629 5250 ()) 258 629 5250 ()) 258 629 5300 ()) 12 55 90 5300 ()) 13 50 5300 ()) 15 350 5451 ()) 1 290 5453 ()) 25 0654 5455 ()) 25 0654 5457 ()) 25 0654 5458 ()) <td></td> <td>,</td> <td></td>		,	
5122 738 513 5126 ()) 4813 5200 3849 446 5203 237 749 5215 416 735 5217 2676 735 5219 69 485 5223 69 485 5229 ()) 434 521 5236 808 5250 8 9 808 5250 8 9 808 5250 8 9 808 5250 8 9 808 5300 1285 144 5301 9 8709 5302 1285 144 5451 () 5453 9 808 5454 () 5455 () 5457 () 5458 () 5459 9 806 5451 () 5452 () 5453 () 5454 () 5455 () 5456 () 5457 ()	0120	,	700100
5126 () 16 840 5127 () 3 4813 5200 . 3 849 446 5203 . 2377 749 5215 . 416 735 5217 . 26 794 95 5219 . 10 743 5223 . 69 485 5229 . () 5220 . 434 521 5236 . 808 5250 . 8 80 5250 . 8 82 5300 . 1285 144 5301 . 1205 905 5306 . 1285 144 5301 . 1205 905 5306 . 13 530 5450 . 9 870 986 5451 . () 5452 . 9 870 986 5453 . 9 870 986 5455 . () 5457 . 9 480 646 5457 . 9 480 646 5457 . 9 6 193 5500 . 9 6 193 5510 . 9 6 193 5530 . 4 818 926 5550 . 9 7 814 <t< td=""><td>5122</td><td></td><td>738 513</td></t<>	5122		738 513
5127 () 4 813 5200 3 849 446 5203 237 749 5215 416 735 5217 2679 405 5219 10 743 5223 69 485 5229 ()) 434 521 5236 808 5250 8 9 82 5250 8 9 82 5300 1285 145 5301 1285 145 5302 15 350 5303 15 350 5450 9870 986 5451 ()) 5452 9870 986 5453 ()) 5454 ()) 5455 9480 46 5457 3378 5459 2500 5464 ()) 96 193 5500 48 18 926 5510 96 193 5500 178 209 5570 178 209 5570 1007 437 5600 96 103		,	
5200 3 849 446 5203 416 735 5217 26 79 405 5219 10 743 5223 69 485 5229 ()) 434 521 5226 « » 258 629 5250 « » 258 629 5250 « » 258 629 5250 « » 258 629 5300 . 1 285 144 5301 . 1 285 144 5302 . 8 7 80 5303 . 1 285 144 5307 . 63 889 5450 . 9 870 986 5451 () 1 290 5453 () 250 654 5455 () 9 480 646 5457 . 3 378 5459 . 2 500 5464 () 9 6193 5500 4 818 926 5510 4 96 193 5500 4 818 926 5510	5126	()	16 840
5200 3 849 446 5203 416 735 5217 26 79 405 5219 10 743 5223 69 485 5229 ()) 434 521 5226 « » 258 629 5250 « » 258 629 5250 « » 258 629 5250 « » 258 629 5300 . 1 285 144 5301 . 1 285 144 5302 . 8 7 80 5303 . 1 285 144 5307 . 63 889 5450 . 9 870 986 5451 () 1 290 5453 () 250 654 5455 () 9 480 646 5457 . 3 378 5459 . 2 500 5464 () 9 6193 5500 4 818 926 5510 4 96 193 5500 4 818 926 5510		,	
5203 237 749 5215 416 735 5217 2679 405 5219 10 743 5223 69 485 5229 () 5236 808 5250 8 808 5250 8 808 5250 8 808 5250 8 808 5250 8 809 5300 1 285 144 5301 1 205 905 5306 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 () 5453 () 5454 () 5455 () 5457 3 378 5458 () 5459 2 500 5464 () 5500 4 818 206 5500 4 818 206 5500 4 818 206 5500 4 818 206 5500 4 818 206 5570 178 209 5601			
5215 416 735 5217 2679 405 5219 69 485 5229 () 43 4521 5236 808 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 808 258 629 5250 809 258 629 5250 809 258 629 5250 808 258 629 5250 809 258 629 5250 809 258 629 5300 1205 905 5451 9 870 986 5452 9 870 986 5453 9 9 870 986 5454 9 9 870 986 5455 9 9 480 646 5457 3 378 5464 9 9 870 986 5510 48 18 206 5510 48 18 206 5530 48 18 206		,	
5217 2679 405 5219 10743 5223 69 485 5229 () 434 521 5336 808 5250 () 258 629 5300 () 228 629 5301 1 285 144 5301 1 205 905 5306 1 5380 5307 63 889 5451 () 1 290 5453 () 250 654 5457 3 378 250 654 5457 3 378 250 654 5458 () 9 480 646 5457 3 378 250 654 5457 3 378 2 500 5464 () 3 6 325 5500 4 818 926 4 518 926 5510 9 6 193 4 559 533 5570 178 209 5593 5500 4 5743 4 5743 5600 2 106 894 5601 4 5743 4 507 43 5602		,	
5219 10 743 5223 69 485 5229 ()) 434 521 5236 808 5250 « » 258 629 5250 « » 258 629 5250 « » 258 629 5300 1 285 144 5301 1 205 905 5306 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 () 5453 () 5454 () 5455 9 480 646 5457 3 378 5459 2 500 5464 ()) 36 325 5465 ()) 48 18 926 5510 4 89 926 5510 4 49 926 5530 4 559 533 5570 178 209 5593 8 135 5600 2 106 894 5601 4 5743 5602 1 1077 437 5606 9 814		,	
5223 () 434 521 5229 () 434 521 5236 () 808 5250 () 258 629 5300 () 1285 144 5301 () 1205 905 5306 () 15 350 5307 () 63 889 5450 () 1 290 5451 () 1 290 5453 () 9 480 646 5457 () 3 378 5459 () 3 378 5459 () 3 63 25 5464 () 3 63 25 5465 () 96 193 5500 4 818 926 5530 4 559 533 5570 178 209 5593 8 135 5600 2 106 894 5601 4 57 43 5602 10 74 37 5606 9 814 5607 63 891 5608 9 80 099		,	
5223 69 485 5229 ()) 434 521 5236 808 5250 « » 258 629 5300 () 1 285 144 5301 1 205 905 5306 1 5 350 5307 6 38 89 5450 9 870 986 5451 ()) 1 290 5453 2 506 654 5455 ()) 3 378 5457 3 378 5459 2 500 5464 ()) 3 6 325 5465 ()) 9 6193 5510 4 818 926 5570 178 209 5593 8 1135 5600 2 106 894 5601 4 5 743 5606 9 814 5607 9 80 009 5700 9 80 009 5700 50 227 761	5219	,	10 743
5229 ()) 434 521 5236 808 5250 « » 258 629 5300 () 1285 144 5301 1 205 905 5306 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 () 1 290 5453 () 250 654 5457 () 3 378 5459 () 3 6325 5464 ()) 3 6325 5465 ()) 96 193 5500 4 818 926 5510 4 59 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 4 57 43 5606 9 814 5607 63 890 5700 50 227 761	5222	,	60.495
5229 (,) 834 521 5236 ,	3223		09 463
5236 808 5250 « » 258 629 5250 . « » 258 629 5300 . 1285 144 5301 . 1205 905 5306 . 15 350 5307 . 63 889 5450 . 9 870 986 5451 ()) . 5453 . 250 654 5455 . . 5457 . . 5458 . . 5459 . . 5459 . . 5464 ()) . . 5465 ()) . . 5510 . . . 5510 . . . 5530 . . . 5510 . . . 5530 . . . 5530 . . . 559	5229	, , ,	434 521
5250 , « » 258 629 5250 , « » 258 629 5300 , 1 285 144 5301 , 1 205 905 5306 . 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 () 1 290 5453 250 654 5455 () 3 378 5457 3 378 3 378 5459 2 500 3 63 25 5464 () 3 63 25 5465 () 96 193 5500 4 4818 926 5510 4 96 5530 4 595 533 5570 178 209 5593 1 107 437 5600 2 106 894 5601 4 57 43 5602 1 107 437 5606 9 80 009 5700 980 009 5700 50 227 761		, ,	
5250 , x 258 629 5300 , 1 285 144 5301 , 1 205 905 5306 , 15 350 5307 63 889 5450 9870 986 5451 () 1 290 5453 250 654 5455 () 3 378 5457 3 378 2 500 5459 2 500 2 500 5464 () 3 6325 5465 () 96 193 5500 4 818 926 5510 4 99 6193 5530 4 459 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 4 57 43 5602 1 1007 437 5606 9 80 009 5700 63 891 5608 9 80 009 5700 50 227 761		, « »	
5300 1 285 144 5301 1 205 905 5306 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 () , 5453 250 654 5455 9 480 646 5457 9 480 646 5459 2 500 5464 () , 5465 () , 5500 4 818 926 5510 5530 5570 178 209 5593 8 1135 5600 2 106 894 5601 4 57 43 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 9 80 009 5700 50 227 761			
5301 1 205 905 5306 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 ()) 1 290 5453 250 654 5455 9 480 646 5457 3 378 5459 2 500 5464 ()) 36 325 5465 ()) 96 193 5500 4 818 926 5510 49 5530 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761		· ·	
5306 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 () , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	
5306 15 350 5307 63 889 5450 9 870 986 5451 () ,	3301		1 203 703
5450 9870 986 5451 ()) , 1290 5453 250 654 5455 9 480 646 5457 3 378 5459 2 500 5464 ()) 36 325 5465 () 96 193 5500 4 818 926 5510 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761	5306	, ,	15 350
5451 ()) , 1 290 5453 ()) , 250 654 5455 ()) , 9 480 646 5457 3 378 5459 () , 5464 () , 2 500 5465 () , 96 193 5500 4 818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761	5307		63 889
5453 ()) , 250 654 5455 ()) , 9 480 646 5457 3 378 5459 ()) , 2 500 5464 ()) 36 325 5465 ()) 96 193 5500 4 818 926 49 49 5510 - 49 49 4559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 1007 437 5606 9 814 5607 63 891 560 891 980 009 5700 50 227 761 50	5450		9 870 986
5453 250 654 5455 9 480 646 5457 3 378 5459 2 500 5464 () , 36 325 5465 () , 96 193 5500 4 818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761	5451	() ,	1 290
5455 () 9 480 646 5457 3 378 5459 2 500 5464 () 36 325 5465 () 96 193 5500 4 818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5605 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761		() ,	
5457 9 480 646 5459 3 378 5459 2 500 5464 () 36 325 5465 () 96 193 5500 4 818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761	5453		250 654
5457 3378 5459 2500 5464 () 36325 5465 () 96193 5500 4818 926 5510 - 49 5530 - 4559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761		() ,	0.400.444
5457 3 378 5459 2 500 5464 () 36 325 5465 () 96 193 5500 4 818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761	5455		9 480 646
5459	5/157		2 278
5459 2500 5464 () 36 325 5465 () 96 193 5500 4818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761	3431		3 3 1 8
5464 () 36 325 5465 () 96 193 5500 4 818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761	5459	,	2 500
5465 () 96 193 5500 4818 926 5510 - 49 5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761		()	
5500 4818 926 5510 - 49 5530 - 4559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761		()	
5510 - 49 5530 - 4559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5530 - 4 559 533 5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761		-	
5570 178 209 5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5593 81 135 5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5600 2 106 894 5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5601 45 743 5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5602 1 007 437 5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5606 9 814 5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5607 63 891 5608 980 009 5700 50 227 761			
5608 980 009 5700 50 227 761			
5700 50 227 761			
	5703		50 227 417

5713	,	344
5720		2 651 417
5721		2 169 319
5722		74 520
5729		407 578
5730		11 241
	,	
5733		11 241
5740		1 648 466
5741		48 304
5742		492 489
5743		24 544
5744		11 157
5745		154 566
5746		181 943
5747		5 986
5748		155 462
5749		26 841
5750		52 190
5752		120 998
5753		105 830
5754	«	268 156
5760	»	812 044
5761	,	280 959
5763		174 962
5764		1 714
5765		138 938
5766		1 257
5768		214 214
5780		457 762
5781		85 871
5782		70 283
5783		80 608
5786		44 326
5787		10 375
5788		166 299
5850		175 080
5852		106 507
5854		68 573
5890		22 382 663
5891		152 850
5892		777 067
5895		21 452 746
5900	(,)	40 010
5900	(,)	40 010
5920		748 226
5921		354 881
5922		68 982
5923		324 363
5999		410 232
5999		410 232
6		98 203 907
6050		48 323 231
6055		12 139 874
6075		36 183 357
6100		7 866 590
6125	,	76 133
6126	,	7 790 457
6150		10 109 992
6177		10 109 992

6400	Счета по купле-продаже валютных ценностей	31 904 094
6405	Условные требования по купле-продаже иностранной валюты	31 904 094
64999	УСЛОВНЫЕ И ВОЗМОЖНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	98 203 907
6550	Счета по гарантиям	48 323 231
6555	Возможные обязательства по выданным или подтвержденным гарантиям	12 139 874
6575	Возможное уменьшение требований по принятым гарантиям	36 183 357
6600	Счета по размещению вкладов и займов в будущем	7 866 590
6625	Условные обязательства по безотзывным займам, предоставляемым в будущем	76 133
6626	Условные обязательства по отзывным займам, предоставляемым в будущем	7 790 457
6650	Счета по получению вкладов и займов в будущем	10 109 992
6677	Условные обязательства по предоставленным займам	10 109 992
6900	Счета по купле-продаже валютных ценностей	31 904 094
6905	Условные обязательства по купле-продаже иностранной валюты	31 910 359
6999	Позиция по сделкам с иностранной валютой	-6 265
7	СЧЕТА МЕМОРАНДУМА	517 999 376
7200	Мемориальные счета – пассивы	101 160 792
7250	Имущество, принятое в обеспечение (залог) обязательств клиента	101 160 792
7300	Мемориальные счета – прочие	406 728 592
7303	Платежные документы, не оплаченные в срок	331 836 475
7339	Разные ценности и документы	74 892 103
7342	Разные ценности и документы, отосланные и выданные под отчет	14
7500	Ипотечные займы, права требования по которым приняты в доверительное управление	10 109 992
7535	Ипотечные займы, права требования по которым приняты в доверительное управление	10 033 406
7536	Просроченные ипотечные займы, права требования по которым приняты в доверительное управление	2 226
7542	Начисленное вознаграждение по ипотечным займам, права требования по которым приняты в доверительное управление	65 874
7544	Просроченное вознаграждение по ипотечным займам, права требования по которым приняты в доверительное управление	8 486

11. Выводы, сделанные по результатам анализа

Мы провели анализ финансовой отчетности Эмитента за отчетный период. В течение отчетного периода у Эмитента наблюдалось ухудшение показателей фондирования. С начала 2018 года текущие счета и депозиты клиентов сократились на 35,9%. Соответственно у Эмитента наблюдалось сокращение активов, прежде всего кредитного портфеля и портфеля ценных бумаг. В результате у Эмитента наблюдалось снижение чистого процентного дохода. Показатель чистой процентной маржи вырос в отчетном периоде, однако рост данного показателя произошел за счет уменьшения объема работающих активов. Также к отрицательным сторонам мы относим рост показателя соst to income.

Эмитент выполняет пруденциальные нормативы Национального банка.

Согласно пресс-релизу Эмитента от 17 октября 2018 года международное рейтинговое агентство S&P Global отозвало долгосрочный и краткосрочный кредитные рейтинги эмитента AO «AsiaCredit Bank (АзияКредит Банк). Рейтинг был отозван по инициативе Банка. Ранее международное рейтинговое агентство S&P Global понизило долгосрочный и краткосрочные кредитные рейтинги до уровня «ССС+/С», прогноз «Негативный» (пресс-релиз Эмитента от 10 октября 2018 года).

Финансовый анализ произведен на основании данных, предоставленных Эмитентом. Отвественность за достоверность информации несет Эмитент.

Председатель Правления AO «Private Asset Management»

Усеров Д.Е.