

«ForteBank»

2	2020			1- , 2-	3-		
5)	1		Asset Manageme	ent» (-	-)	
«Fo	rteBank».						
1.	<u>.</u>						
					«	ForteBank»,	
	,						
, 2.		«ForteRan	k» (-	<u>).</u>			
10 2015	«	×1 01 teDu1		<u>/·</u>			
«ForteBank».	«	» (30	2014	02/14		
2015 «ForteBank».			_	«	», «Forte	« i » eBank».	
				01.07.2020	•		
					•		
	87,27%	(80 629 447 285	87,27%	-	80 629 447 285	87,27%
,	,						
6 9 15 2 04 0 03	3 ,7,49%)	,					
						150 003 00	00 000
		(92 387 10)4 089
,			,)		3 391 83	
						91 995 26	68 392
3.			<u>.</u>				
/KASE, 13.04.20/	"ForteBa					Ratings	
"	·· ,	"	"	09	202	0 ,	

```
Fitch Ratings
                                                                          ForteBank
                 31
                           2019 ., ForteBank
                                                       17,0%, 2 - 18,3% (
                                           1
               5,5%
                                                                                 165,2%,
                          30%.
                                   (AQR)
ForteBank.
https://kase.kz/files/emitters/ASBN/asbn_confirmation_rating_080420_0.pdf
/KASE, 14.04.20/
                                KZ2C00000099 (TEBNb12)
                                                                 "ForteBank"
                    KASE 14
                                      2020
KASE, 17.04.20/ -
                    «ForteBank»,
                                           KASE:
          15
                    2020
- 26-
                                 KZ2C00000081 (TEBNb13),
17 685 492,95
- 26-
                                 KZ2C00000107 (TEBNb14),
38 552 127,79
- 26-
                                 KZ2C00000115 (TEBNb15),
1 178,83
- 26-
                                KZ000A1AT8V6 (TEBNb16),
179 237 958,21.
- 26-
                                 KZ2C00000123 (TEBNb17),
46 604 375,00
                                                                    2020
/KASE, 21.04.20/ -
                     "ForteBank",
                                           KASE
                                                           20
                                                                              35-
                                       KZ2C00001485 (
                                                                            KASE,
          ", TEBNb3).
                                                         21 066 874,96
/KASE, 28.04.20/
                     "ForteBank"
                                                                   2020
                                                        27
KZ2C00000099 (TEBNb12)
                                                               - 26-
                     2 288 642 792,80
                    ) - 2 200 618 070
                                         , 26-
                                                                         - 88 024 722,80
/KASE, 28.04.20/
                     "ForteBank"
                                                                               Global Finance
                             https://kase.kz/ru/news/show/1430089/
/KASE, 28.04.20/
                    "ForteBank"
                                                                            2019
                        2020
              28
                                                        2019
ForteBank
```

2019

ForteBank

3 23% 2 070 14% 785 90 2019 *6%*. 1% ForteBank. 18% 2019 ForteBank 26% 14% 10 (18,4% 31 2018.) 24% 1 337 165%, *30%*. - https://kase.kz/files/emitters/ASBN/asbn_reliz_280420_1.pdf /KASE, 13.05.20/ "ForteBank" 04.05.2020 2019 2019 2019 21 117 000 000 0,2372 https://kase.kz/files/emitters/ASBN/asbn_annual_shareholders_meeting_results_040520_6084.pdf /KASE, 14.05.20/ "ForteBank" KZ000A0F4546 (ASBN) 2019 0.2372 21 108 706 425,33 https://kase.kz/files/emitters/ASBN/asbn_dividends_060520_6082.pdf /KASE, 14.05.20/ "ForteBank" 2019 - https://kase.kz/files/emitters/ASBN/asbnf6_2019_cons_rus.pdf KASE, 29.05.20/ -«ForteBank», KASE: 29 2020 - 27-KZ2C00000065 (TEBNb10), 64 475 722,81 - 27-KZ2C00000073 (TEBNb11),

126 525 279,01

KASE, 05.06.20/ - "ForteBank", KASE:

05 2020

- 28- KZ2C00000040 (TEBNb7),

87 332 346,67

- 28- KZ2C00000057 (TEBNb8),

108 245 680,00

/KASE, 05.06.20/ "ForteBank" KASE - 05 2020

https://kase.kz/files/emitters/ASBN/asbn_reliz_050620_1.pdf

/KASE, 22.06.20/ "ForteBank" Standard & Poor's

22 2020 ,

19 2020 S&P Global Ratings

ForteBank " +/B",

"kzBBB", " ".

- https://kase.kz/files/emitters/ASBN/asbn_reliz_220620.pdf

/KASE, 02.07.20/ - "ForteBank" 30 2020 20-S34955XAA90, USY2497PAD51 (TEBNe1).

2 515 593,84

4.

01.07.2020 «Private Asset Management»

		KAS	E		ASBNb27
ISIN					KZ2C00003374
		, %			10,130
					KZT
					1 000
			,		50 000 000
	, KZT				50 000 000 000
					49 958 859
					15.07.15 .
					F04-1
	(/)	30 / 360
					27.07.15 .
	,				10
					27.07.25 – 08.08.25 .

KASE	ASBNb28
ISIN	KZ2C00003473
, %	-
	KZT
	1 000
,	65 000 000
, KZT	65 000 000 000
	-
	09.10.15 .

			F04-2	
(/)	30 / 360	
			KASE	
,			10	
			_	

KASE		ASBNb29
ISIN		KZ2C00003556
, %		-
		KZT
		1 000
,		18 000 000
, KZT		18 000 000 000
		-
		07.04.16 .
		F04-3
		KZT
		/
		USD
()	30 / 360
		KASE
,		5
		-

KASE		TEBNb3
ISIN		KZ2C00001485
		,
, %		8,000
		KZT
		0,01
,		220 000 000 000
, KZT		2 200 000 000
		52 667 191 630
		23.10.2010 .
		64
(/)	30 / 360
		20.10.02 .
,		20
		20.10.22 - 22.10.22 .

KASE		TEBNb4
ISIN		KZ2C00000024
		,
, %		8,000
		KZT
		0,01
	,	500 000 000 000
, KZT		5 000 000 000
		63 735 000 000
		23.06.10 .
		55-1
(/)	30 / 360
		07.07.05 .

,	20
	07.07.25 - 21.07.25 .

KASE	TEBNb6
ISIN	KZ2C00000032
	,
, %	8,000
	KZT
	0,01
,	400 000 000 000
, KZT	4 000 000 000
	231 343 121 250
	23.06.10 .
	55-3
(/)	30 / 360
	30.12.05 .
,	17
	30.12.22 - 18.01.23 .

KASE		TEBNb7
ISIN		KZ2C00000040
		,
, %		8,000
		KZT
		0,01
,		300 000 000 000
, KZT		3 000 000 000
		218 330 866 667
		23.06.10 .
		55-4
(/)	30 / 360
`		01.06.06 .
,		19
		01.06.25 – 13.06.25 .

KASE		TEBNb8
ISIN		KZ2C00000057
		,
, %		8,000
		KZT
		0,01
,		350 000 000 000
, KZT		3 500 000 000
		270 614 200 000
		23.06.10 .
		55-5
(/)	30 / 360
		01.06.06 .
,		16
		01.06.22 - 14.06.22 .

	KASE	TEBNb10
ISIN		KZ2C00000065
		,
	, %	8,000
		KZT
		0,01

,	450 000 000 000
, KZT	4 500 000 000
	161 189 307 035
	23.06.10 .
	55-7
(/)	30 / 360
	29.11.06 .
,	20
	29 11 26 – 11 12 26

KASE	TEBNb11
ISIN	KZ2C00000073
	,
, %	8,000
	KZT
	0,01
,	400 000 000 000
, KZT	4 000 000 000
	316 313 197 533
	23.06.10 .
	55-8
(/)	30 / 360
	29.11.06 .
,	25
	29.11.31 – 12.12.31 .

KASE	TEBNb13
ISIN	KZ2C00000081
	,
, %	8,000
	KZT
	0,01
,	800 000 000 000
, KZT	8 000 000 000
	44 213 732 379
	23.06.10 .
	33-2
(/)	30 / 360
	14.04.07 .
,	15
	14.04.22 – 27.04.22 .

	KAS	SE .		TEBNb14
ISIN				KZ2C00000107
				,
	, %			8,000
				KZT
				0,01
		,		600 000 000 000
,	KZT			6 000 000 000
				96 380 319 486
				23.06.10 .
				33-3
	(/)	30 / 360
				14.04.07 .
	,			19
				14.04.26 - 27.04.26

	KASE		TEBNb15
ISIN			KZ2C00000115
			,
	, %		8,000
			KZT
			0,01
	,		600 000 000 000
, KZT	•		6 000 000 000
			2 947 079
			23.06.10 .
			33-4
(/)	30 / 360
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		14.04.07 .
,			19
·			14.04.26 – 27.04.26 .

KASE		TEBNb16
ISIN		KZ000A1AT8V6
		,
, %		8,000
		KZT
		0,01
	,	600 000 000 000
, KZT		6 000 000 000
		448 094 895 520
		23.06.10 .
		33-5
(/)	30 / 360
	,	14.04.07 .
,		20
		14.04.27 – 27.04.27

KASE		TEBNb17
ISIN		KZ2C00000123
		,
, %		8,000
		KZT
		0,01
,		600 000 000 000
, KZT		6 000 000 000
		116 510 937 500
		23.06.10 .
		33-6
(/)	30 / 360
		14.04.07 .
,		20
		14.04.27 – 27.04.27 .

KASE	ASBNb30
ISIN	KZ2C00004364
, %	4,000
	KZT
	1 000
,	220 000 000
, KZT	220 000 000 000
	220 000 000
	28.08.2018 .
	F91

(/)	30 / 360
		13.09.2018 .
,		6.4
		15.12.24 - 25.12.24

TEBNe1	
USY2497PAD51	
US34955XAA90	
14,000	
30.06.10 .	
20 / 200	
;	:
,	;
·	
, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(7) (
)	
•	
	,
3	
, 1000	
)
, (,
,	
	_
1000	,
, 1234,57	
	USY2497PAD51 US34955XAA90 14,000 USD 1,23457 (

.

01.07.2020 .

«Private Asset

Management»

,

6.

ISIN			
	KASE		()
KZ2C00003374	ASBNb27	-	-
KZ2C00003473	ASBNb28	-	-
KZ2C00003556	ASBNb29	-	-
KZ2C00004364	ASBNb30	-	1
KZ2C00001485	TEBNb3	20.04.2020 .	21 066 874,96
KZ2C00000024	TEBNb4	-	1

9

KZ2C00000032	TEBNb6	-	-
KZ2C00000040	TEBNb7	05.06.2020 .	87 332 346,67
KZ2C00000057	TEBNb8	05.06.2020 .	108 245 680,00
KZ2C00000065	TEBNb10	29.05.2020 .	64 475 722,81
KZ2C00000073	TEBNb11	29.05.2020 .	126 525 279,01
KZ2C00000099	TEBNb12	27.04.2020 .	88 024 722,80
KZ2C00000081	TEBNb13	15.04.2020 .	17 685 492,95
KZ2C00000107	TEBNb14	15.04.2020 .	38 552 127,79
KZ2C00000115	TEBNb15	15.04.2020 .	1 178,83
KZ000A1AT8V6	TEBNb16	15.04.2020 .	179 237 958,21
KZ2C00000123	TEBNb17	15.04.2020 .	46 604 375,00
USY2497PAD51	TEBNe1	30.06.2020 .	USD 2 515 593,84
7		(

```
» (
                                                                                        ),
                  1, 2
                            15
1)
2)
                                                 2016
                                                                                        2
                      1.2.29/197/36
      15
                     (ISIN KZ2C00003374, KZ2C00003473, KZ2C00003556)
          )
                        2,
                            . 1 . 6
                                                                   2020
                                       6
                                                 2020
  1
         2020
                            2 080 959
                                                               0,5%
2020
                                                                     2,6
                                                                               74 104
                             6
                                        2020
                                                             1,1%
                                                                              776 653
                                                                                   37,3%,
             37,9%
                             2020
                                              9,2%
                          11,1%
                                              0,4%
                                                    729 163
                                          6
                                                   2020
                                                                        35,1%
                                                                                 35,0%.
                                                7,8%
                                                                320 292
                                                      0,2%
                                                              1 844 586
```

2,9%

1 376 029

8,6% 551 937 74,6% 72,6% 2020 4,0% 238 456 86,6% -13,4%. 3 406 954 5 2019 2010 72,0% 32 710 11,1% 130 843 3,2% 236 373 154 1.4% Ditta 1344 1256 12% 2018 2 88, 2020 2018 2019 2019 2 kg, 2020 Все прочие обениельства
 Счета и деколиты банков и прочих финиксовых институтов
 Ценные бумит и субординированный долг
 Собственный капита
 Текущие счета и деполиты климнов Средства в крепитных учреждениях. Зее прочие жиния Депеквые средствы их экпнятиты. в Ценные бумити Кредина, надавные ключены. (. .) 857 354 762.798 2019 Кредита нетго 2018 2 68 2020 Кредиты аппенныя брутго *** Кредиты клюентам/Активы**
— Слета и деполиты клюентом/Итого общиостьеля» и кимпан. —Резервы Кредить ключило брутто —Кредения измение Счето и дептины и пеннов. .) 25 821 (0.399)

6 sec. 2019

2019

Розничные списима

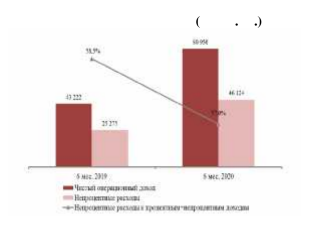
J no. 2020

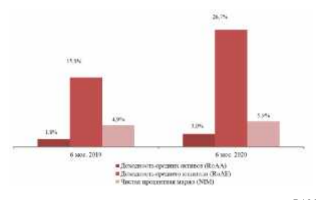
12,4%

824 092

6 seer, 2020.

*Прочие чистые запровенные дилия * Чистый контехновый долга * Чистый провентый долга





PAM

()	1 2020	1 2020
	((
	347 242	320 292
	28 205	74 104
	6 452	6 695
,	785 068	776 653
	719 466	722 468
	70 655	72 206
	9 839	10 635
	103 043	97 906
	2 069 970	2 080 959
	1 336 949	1 376 029
	117 806	130 843
« »	116 741	32 710
	229 263	238 456
	25 951	23 851
	1 621	4 733
	12 687	37 964
	1 841 018	1 844 586
	332 815	332 815
	21 109	21 109
	(4 438)	(5 260)
	5 858	4 165
	(126 392)	(116 456)
,	228 952	236 373
	-	-
	228 952	236 373
	2 069 970	2 080 959

	6	2020	89 707 .	,	20,4%
6	6 2019	2020	43 974 .	,	7,4%
			36,3%	45 733 .	
		3,6	35 217 .		
17 956			,	2,1%	9 390

6 348 .

285 . .

2020 93,5%. 6 6 2019 15,9% 26,7%, 31 046 . , - 1,8% 3,0%.

(
	1	1
	2019	2020
	74 483	89 707
	(40 940)	(43 974)
	33 543	45 733
	13 964	15 929
	(4 372)	(6 539)
,	(1.5.2)	(0 00)
,		
,	(1 963)	(248)
/		
,		
	(53)	23
	285	6 348
,		
	-	17 956
	1 818	1 748
	9 679	35 217
()/	(1 401)	(18 324)
	(19 288)	(22 193)
	(4 586)	(5 607)
	-25 275	-46 124
	1=01=	24.024
	17 947	34 826
	(1 902)	(3 780)
	16 045	31 046
:	16 040	31 046
-	5	31 040
<u>-</u>	16 045	31 046
	10 043	31 040
/(),		
/(),		
:		
,	5 343	(1 892)
- ,		
	(323)	93
-		
	(408)	129
- c ,		
,		
	50	(00)
	53	(23)
/() ,	1 665	(1 602)
-	4 665 20 710	(1 693) 29 353
-	20 /10	29 353
•		
- <u>-</u>	20 705	29 353
	5	- 29 333
	3	

20 710 29 353

320 292 . ,

7,8%

26 967 .

(
		,
	2010	2020
	2019	2020
	62 569	69 143
	(30 314)	(33 577)
	13 747	15 931
	(4 372)	(6 539)
	,	
,	(2,000)	(200)
	(2 009)	(200) 6 896
	(365)	(1 697)
	(15 499)	(16 561)
/() :	(10 1,57)	(10001)
	(3 525)	(43 741)
	3 223	-
,	(14 308)	3 490
	-	-
	4 415	2 452
()/ :	100.241	(001)
	100 241 584	(891) 38 642
« »	(4 522)	(83 966)
· "	(68)	24 115
/()	(00)	2+113
,	110 241	(26 503)
	(25)	(464)
/()		
	110 216	(26 967)
,	29 767	-
,		
,	(646 799)	(280 764)
,		
	566 224	291 674
,	22.455	001
	32 475 (13 387)	881 (5 023)
	(13 38/)	(5 023)
	120	4
	120	·
	(31 600)	6 772
	(3 127)	(822)
	(11 376)	(21 110)
	-	(161)
	(2.054)	(1)
	(3 954)	(3 903) (2 201)
	27	1 309
-		1 307

/()		
	(18 430)	(26 889)
	(1 625)	20 141
	-	(7)
/()		
	58 561	(26 950)
·	224 121	347 242
,	282 682	320 292
	4 699	3 191

:

	01.01.2020	01.07.2020
/	0,4	0,4
/	0,7	0,7
/ , %	58,7	56,4
/	0,1	0,1
/ , %	9,2	11,1
. (k4) (>0,3) ()	1,625	1,586*
. (k4-1) (>1) ()	4,459	5,41*
. (k4-2) (>0,9) ()	2,452	3,143*
. (k1) >0,06) ()	0,17	0,186*
. (k2) >0,12) ()	0,183	0,201*
	1,306	1,393
	1,128	1,077*
	6 . 2019 .	6 .2020 .
, %	4,9	5,9
, %	5,8	6,7
Cost to income,%	58,5	57,0
	1,4	2,2
(RoAA), %	1,8	3,0
(RoAE), %	15,9	26,7
/ ,%	77,6	56,5
/ ,%	32,3	19,7
/ ,%	22,4	43,5
* 01.06.2020 .		

: PAM

10. /

30.06.2020

		•
	,	
1		2 046 517 737
1000		59 527 549
1001		37 793 509
1002		9 581 799
1005		12 152 241
1050		77 063 213
1051		18 634 522
1052		19 738 190
1054		-803
1055		38 691 304
1100		153 493 400
1103		153 493 400
1200	,	5 148 261
1201	,	7 469 204
	,	
1205		-1 620
	,	
1206		1 347
1200	,	6.611
1208		6 611

1209	,	-2 327 281
1250		33 038 326
1254	, (1 000 000
1256	, ()	30 370 007
1259	() .	-223 944
	,	
1264	« »	1 766 280
	, (,)	
1267		125 983
1400		662 105 257
1401	,	2 335 244
1403		4 866 230
1411	,	99 105 413 576 490 069
1417 1421	,	
1421		15 109 28 312 783
1424		-68 830 123
1429	,	5 909
1434	,	-5 052 311
1435	,	24 856 934
1450		442 361 098
1452	,	469 858 237
	,	
1453	·	-18 182 441
	,	
1454		1 383 787
	,	
1456		5 786 077
1.457	,	16 404 560
1457		-16 484 562 31 200 000
1460 1461	« » « »	31 200 000
1470	« »	23 806 072
1471		22 399 549
1476		1 465 313
1477		-58 790
1480		256 938 355
1481		250 994 314
1482	,	-41 341
1483	,	7 020 250
	() ,	
1486		-1 034 868
1490	,	-281 129
1491	,	510 747
1404	,	1 505
1494		1 585
1495	()	-793 461
1600		36 799 473
1602		36 799 473
1610		21 119 885
1610	,	21 119 885
1650/16		70 188 865
1651	()	31 127
1652	,	44 941 325
1653		4 601 917
1654		26 788 148
1655	,	2 809 898
1657		1 144 169
1658		441 837
1659		14 842 266
1692		-3 610 013
1693 1694		-2 060 820 -11 788 901
1694		-876 050
1693	,	-327 494
1698		-327 494
1699		-6 442 561
1700		64 062 982
1705	,	422
1710		37 251
1725	,	116 000
1740	,	17 079 617
1741	,	28 867 264

1744	,	140 514
1744 1745		140 514 13 106 698
1745	,	13 100 098
1746	•	1 121 066
1746 1749		4 434 066
1749		2.1
1757	«	281 129
1790	»	1 191 855
1793		1 040 171
1793		151 684
1810		2 236 792
1811		132 714
1812		894
		1 378
1814 1815	-	1 240
1815		
1810		63 852
1817	,	1 850 307
1818		118 119
1821		68 030
1827		258
1830		1 787 222
1830		1787 222
1834		17 932
1834	-	194
1836		31 569
1000		31 309
1837	,	32 756
1838		108 538
1841		4 347
1842		2 566 591
1843		48
1844		59
1845		-974 844
1850		70 076 961
1851		1 213 040
1854		29 554
1856		4 813 679
1860		35 262 226
1861		135 370
1867		30 748 489
1870		5 154 326
1871		42 652
1876		-2 595 949
1870	()	-2 393 949
1877	,	-4 717 245
10//		-4 /1/ 243
1878	()	-12 377
1879	(,)	3 196
1890	, ,	34 653 300
1892		2 852 282
1894		4 662 843
1895		27 138 175
2		1 819 183 019
2010		882 923
2013		882 923
2040		22 345 541
2040	,	-243 859
2046	,	22 589 400
2010	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	22 307 400
2050	,	68 351 806
2051	,	5 937
2056		15 941 221
	, ,	
2064	,	15 316 619
7.2.1	, ,	
2066	,	37 088 029
2200		1 340 021 144
2203		351 337 683
2204		94 343 406
2205		60 532
2206		265 460 925
2207		160 968 930
2208		11 653

2211		30
2213	,	8 248 400
2215		271 969 297
2217		141 477 808
2219		8 738 422
2223	,	10 170 110
2227		2 075 465
2237		4 738 761
2239		-15 143 133
2240	,	35 562 855
2255	, (, <i>)</i>	32 664 007
2255	« »	32 664 007
2300		231 079 028
2301		314 519 834
2304		13 044
2305		-70 373 990
2306		-13 079 860
2400		20 193 911
2404		-46
2405		-3 411 986
2406 2700		23 605 943 11 820 770
2700	,	11 820 770
2704	,	47 981
2.00	, , ,	.,,,,,,
2706	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	469 085
2727	, ,	24.550
2707 2718	(,)	34 559
2718		2 656 121 541
2719		121 341
2721		2 682 817
2723		221 251
2725	, « »	45 674
2730		7 376 990
2731		415 475
2756		216 201
2770	-	2 626 686
2770	-	2 626 686
2790		1 224 666
2792 2794		32 648
2799		1 192 017
2810		13 174
2818		13 174
2850		53 580 611
2851		1 192 922
2853	()	1 307
2854		1 497 712
2855		10 787
2856		51 791
2857		6 411 986
2860		27 196 455
2861 2865		1 293 571 625 764
2867		9 863 156
2869		409 550
2870		4 953 879
2874		47 969
2875		23 762
2880		2 499 457
2880		2 499 457
2890		31 879 295
2894		4 667 175
2895		27 212 120
3		227 334 718
3000 3001		327 554 646 332 814 808
3001	-	-5 260 162
3100		21 109 179
3100		21 109 179
3500		-121 329 107
3510		71 553 000

	,	
3561		2 804 091
3562	,	1 612 218
3580	()	-226 211 866
3599	()	28 913 450
4		1 769 456 578
4050 4052	,	50 578 50 578
4052	,	30 3 / 8
4100	,	865 725
	,	
4103		865 725
1200	,	141.010
4200		141 919
4201	,	141 632
	,	
4202		287
4250	,	169 299
4251	, , (130
4231)	130
4254	, ()	148 361
	,	
4256		18 852
1265	,	1.056
4265 4400	, « »	1 956 53 550 482
4401	,	282 589
4403	,	481 565
	,	
4411		5 264 565
4417	,	42 189 475
4417		42 189 473
4424	,	544 453
4429	,	893
4434	,	4 786 942
1450	,	16.762.607
4450		16 763 607
4452	,	5 523 466
	,	
4453		11 237 402
4454		2 739
4465	,	417 843
1100	, « »	117 0.5
4465		417 843
	,	
4470 4476		160 431
44/0	,	160 431
4480	,	9 110 604
	,	
4481		9 110 063
4400	,	F 4.1
4482 4500		541 17 864 137
4530	<u> </u>	11 492 058
4570		4 771 598
4593		1 600 481
4600		15 480 811
4601		2 019 058
4602 4604	_	747 663 193 347
4604	-	193 347 52 446
4606		818 739
	,	
4607		903 144
4608		399 808
4611		1 706 364
4612 4617		16 003 36 836
4617		8 587 403
+017		0 307 403

4700		1 603 156 548
4703		1 581 136 389
4709	,	234 802
4710		21 785 357
4730		29 054
4733	,	29 054
4850		67 090
4852 4853		5 67 085
4890		7 657 579
4892		5 980
4895		7 651 599
4900 4900	(,)	398 519 398 519
4900	,)	16 728 689
4921		15 712 533
4922		1 016 156
4950		26 843 663
4951	(), ,	169 863
4953	(),	32 549
4954	(),	1 026 563
4955	(),	25 336 249
4933	(),	23 330 249
4957	,,	27 661
4958	(),	153 149
4959	(),	97 629
5		1 740 543 128
5040	,	642 181
3040	,	042 101
5046		642 181
5050	,	105 927
5056	,	105 927
	, ,	
5060		1 421 477
5064	,	724 990
	,	
5066	,	665 231
5069 5120		31 256 917
3120	, (917
5126) ·	917
5200	,	22 327 356
5203	,	63
5215 5217	, ,	16 326 181 4 979 496
5219	,	158 119
	,	
5223 5227		459 448 84 779
3441	, ,	64 / /9
5229	(,)	276 790
5236	,	27 235
5240 5250	,	15 245 1 132 167
5250	, « » , « »	1 132 167
5300	,	14 837 030
5301	,	8 262 241
5305	,	260
5306	,	268 893
5306		5 535 160
5308	,	770 476
5400	,	858 707
5404		90
5406	,	858 617

Salid			
Sali	5450		38 093 698
1965 85		()	
5453	3431		274 339
Select		,	
Select	5453		1 965 856
\$457 () 8,852 () 1,954 (34 118 871
5457 () 3853 5459 () 3642 5464 () 3642 5465 () 27184 5500 143174 5510 644 5530 86275 5570 404476 5590 1078 5590 1078 5690 1085 5690 1085 5690 14476 5690 14476 5690 1458 5690 1664 5690 1664 5690 1664 5690 1798 5690 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1888 5790 1790 5790 1888 5790 1790	3433	,	34 118 871
\$ 5459 ()		()	
S459	5457		98 534
S459			
Said	5.450	,	22
5465 () 143740 5510			
5465 () 143740 5510	5464	()	1 364 219
14 317 40	5465		
5510 5570 602 604 500 609 500 609 500 609 500 609 500 609 609 609 609 609 609 609 609 609 6		,	
5530 \$62775 5593 16784 5600 6,649.38 5601 119.68 5603 164.476 5603 164.476 5604 38.76 5606 38.76 5607 5,405.50 5608 289.76 5609 31.84 5610 229.76 5703 1,604.577.76 5703 1,886.374.79 5700 1,604.577.76 5700 1,886.374.79 5700 2,331.27 5710 1,191.98 5720 9,906.99 5721 9,906.99 5722 267.10 5723 3,474.40 5724 3,474.40 5724 3,497.47 5744 88.77 5744 88.77 5745 3,549.37 5746 3,549.37 5752 3,549.37 5753 3,600.37 5754 3,600.37 5755 3,758.57 5756			
5570 6.09	5510	-	6 412
5570 6.09	5530	_	8 627 756
5993 1 678 47 5600 6 6049 38 5601 11968 5603 164 476 5604 1876 5606 8376 5607 5 405 50 5608 289 76 5609 3 184 5610 2 277 5700 1 604 577 76 5703 1 586 374 79 5700 1 586 374 79 5700 2 277 5700 1 586 374 79 5710 1 79 198 89 5720 9 906 99 5720 9 906 99 5722 267 10 5722 267 10 5741 9 549 37 5742 1 600 69 5743 1 600 69 5744 1 70 60 5745 1 70 60 5746 1 70 60 5747 1 70 70 5748 3 75 76 5750 3 15 75 75 5751 4 25 43 5763 3	5570		
5600 60938 5602 1446 5603 1676 5694 1476 5695 3876 5607 54059 5608 2875 5609 3184 5600 227 5700 1604577.76 5700 1604577.76 5700 17919.85 5710 17919.85 5720 9969.99 5721 9969.99 5722 26710 5722 26710 5723 9969.97 5724 9969.97 5740 5429.37 5741 1601.67 5742 1601.69 5743 1756.70 5744 88.77 5745 426.67 5747 1756 5748 5728 5750 3197 5751 129.75 5752 129.75 5753 670.05 5754			
5601 119 68 5602 164 76 5603 16 64 5604 144 76 5606 38 76 5607 5 405 50 5608 289 76 5609 3 184 5610 2 27 7 5703 1 160 45 77 6 5703 1 187 91 85 5700 2 17 10 5700 1 17 919 85 5700 9 00 90 5720 9 90 90 5720 9 90 90 5721 9 90 90 5722 267 10 5722 267 10 5723 1 60 19 5740 3 429 37 5741 9 572 1 5742 1 601 69 5743 1 601 69 5744 1 87 76 5745 1 601 69 5746 4 26 76 5747 1 70 70 5748 3 15 75 5749 7 70 70 5750 3 15 75			
5601 119 68 5602 164 76 5603 16 64 5604 144 76 5606 38 76 5607 5 405 50 5608 289 76 5609 3 184 5610 2 27 7 5703 1 160 45 77 6 5703 1 187 91 85 5700 2 17 10 5700 1 17 919 85 5700 9 00 90 5720 9 90 90 5720 9 90 90 5721 9 90 90 5722 267 10 5722 267 10 5723 1 60 19 5740 3 429 37 5741 9 572 1 5742 1 601 69 5743 1 601 69 5744 1 87 76 5745 1 601 69 5746 4 26 76 5747 1 70 70 5748 3 15 75 5749 7 70 70 5750 3 15 75	5600		6 049 384
5602 1646 5604 14 5604 14 5606 3876 5607 5405 50 5609 3184 5609 1384 5610 227 5700 1604 577 76 5700 1804 577 76 5700 1804 577 76 5700 1791 98 5700 1791 98 5700 1791 98 5700 1791 98 5700 9474 98 5700 1791 98 5700 9474 98 5720 9474 98 5722 267 10 5722 267 10 5742 165 20 5743 189 90 5744 189 90 5745 603 30 5746 426 67 5747 170 5748 5752 5754 122 57 5755 31 97 5750 31 97 5761			
5603 164 5606 1876 5607 \$405 506 5608 289 76 5608 289 76 5609 3184 5610 227 5700 16057776 5700 17998 5700 283 12 5710 17998 5710 17998 5720 99699 5721 9474 68 5722 267 10 57720 165 20 57740 5429 73 5741 1899 90 5742 1601 90 5743 156 20 5744 189 90 5743 156 20 5744 8877 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 972 88 5749 7706 5749 7706 5752 223 57 5753 667 05 5754 <td< td=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
September Sept	5602		
5506 3876 5607 \$40550 5608 28976 5609 3184 5610 227 5700 16045776 5703 158637479 5709 283 12 5710 179985 5720 99659 5721 9474 68 5722 267 10 5729 165 20 5740 549 37 5741 189 90 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 578 5749 770 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 572 88 5750 315 77 5750 317 60 5751 485 44 5761 48		-	16 646
5506 3876 5607 \$40550 5608 28976 5609 3184 5610 227 5700 16045776 5703 158637479 5709 283 12 5710 179985 5720 99659 5721 9474 68 5722 267 10 5729 165 20 5740 549 37 5741 189 90 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 578 5749 770 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 572 88 5750 315 77 5750 317 60 5751 485 44 5761 48	5604	-	140
5607 \$405 90 5609 31 84 5610 22 75 5700 1604 577 76 5703 1586 374 79 5700 283 12 5700 179 198 5770 5700 179 198 5770 5710 179 198 5720 5720 9 906 99 5721 9 474 68 5722 165 520 5740 155 29 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 426 67 5746 426 67 5747 170 5748 572 8 5749 770 6 5750 31 97 5751 12 235 5752 12 235 5749 770 6 5754 80 67 05 5753 87 66 0 5754 80 67 05 5760 98 700 <td>5606</td> <td></td> <td></td>	5606		
5608 289 76 5609 3184 5610 227 5700 160457776 5703 178637479 5709 283 12 5710 1791985 5720 9906 99 5721 9474 68 5722 267 11 5729 165 20 5740 5429 37 5741 189 99 5742 165 20 5743 189 99 5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 39 5746 426 67 5747 1 70 6 5748 572 85 5750 31 97 5751 426 67 5752 32 12 35 5753 31 97 5754 8 77 67 5750 185 46 5754 8 78 60 5753 98 78 60 5764 9 88 78 <			
5609 1 227 5700 1 604 577 76 5703 1 586 374 79 5709 283 12 5700 17 919 85 5710 17 919 85 5720 9 906 99 5721 9 474 86 5722 267 10 5729 165 29 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 9 5743 1 57 4 5744 88 77 4 5745 603 03 5746 425 6 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5740 1 70 5741 8 70 90 5742 1 20 90 5743 1 70 5744 8 87 70 5745 425 6 5746 425 6 5747 1 70 5750 3 13 9 5752 122 23 5753 667 05 5754 8 80 5760 1 85 90 <t< td=""><td>5607</td><td></td><td>5 405 508</td></t<>	5607		5 405 508
5609 1 227 5700 1 604 577 76 5703 1 586 374 79 5709 283 12 5700 17 919 85 5710 17 919 85 5720 9 906 99 5721 9 474 86 5722 267 10 5729 165 29 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 9 5743 1 57 4 5744 88 77 4 5745 603 03 5746 425 6 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5740 1 70 5741 8 70 90 5742 1 20 90 5743 1 70 5744 8 87 70 5745 425 6 5746 425 6 5747 1 70 5750 3 13 9 5752 122 23 5753 667 05 5754 8 80 5760 1 85 90 <t< td=""><td>5608</td><td></td><td>289 760</td></t<>	5608		289 760
5610 2277 5703 1 604575 5703 1 586 374 79 5709 283 12 5710 17 919 85 5720 9 906 99 5721 9 474 60 5722 267 10 5729 165 20 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1601 9 5743 195 67 5744 88 77 5745 603 37 5746 426 67 5747 170 5748 572 85 5749 770 5749 770 5740 12 23 8 5750 31 97 5752 12 23 8 5753 12 23 8 5754 8 77 80 5752 12 23 8 5753 18 50 5754 8 76 70 5755 18 50 5756 18 50 5761 425 43 5763 78 50 5764 28 63 <			
5700 1 104 5777 5 5703 1 586 374 79 5710 283 12 5710 9 906 99 5720 9 906 99 5721 9 474 68 5722 267 10 5740 5 429 37 5741 1 889 90 5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 87 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 870 60 5760 1 850 40 5761 425 43 5763 785 66 5764 3 375 80 5765 3 375 80 5766 3 375 80 5781 4 28 43 5765 3 375 80 5786 3 375 80 5787 2 38			21 040
5703 . 283 12 5710 . 17 919 85 5720 . 9 906 99 5721 . 9 9474 68 5722 . 267 10 5729 . 165 20 5740 . 5 429 37 5741 . 189 90 5742 . 1 610 59 5743 . 1 75 67 5744 . 88 77 5745 . 603 03 5746 . 426 67 5747 . 1 70 5748 . 572 28 5749 . 77 06 5750 . 1 31 97 5752 . 1 22 35 5753 . 667 05 5754 . 870 60 5760 . 1 85 504 5761 . 4 25 43 5763 . 8 37 80 5764 . 2 8 63	5610		
5703 283 12 5710 283 12 5710 17 919 85 5720 9 906 99 5721 9 9474 68 5729 165 20 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 3 197 5752 122 35 5753 667 05 5754 8756 5761 425 43 5762 185 04 5763 185 04 5764 28 63 5765 573 5766 5 35 5768 16 58 5780 3 375 80 5781 4 477 53 5782 3 35 56 5783 9 36 56 5784 2 36 36 5765 3 35 56 5780 3 37 580 5781 4 477 53 5782 3 35 56 5783 16 48 50 5784 2 37 25 5	5700		1 604 577 768
5709 283 12 5710 17 919 85 5720 9 906 99 5721 9 474 68 5722 267 10 5740 5 429 37 5741 1839 90 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 5752 5749 77 06 5752 122 35 5753 667 05 5752 122 35 5753 667 05 5760 1850 4 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 337 58 5766 536 5781 40 425 43 5782 28 63 5763 785 66 5764 28 63 5765 33 57 80 5786 33 57 80 578	5703		
5709 288 12 5710 996 59 5721 996 59 5722 267 10 5729 165 20 5740 5749 5741 189 90 5742 160 199 5743 175 67 5744 88 77 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 572 85 5749 77 66 5730 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 870 60 5750 870 60 5761 185 04 5762 122 35 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 593 37 5781 425 43 5765 593 37 5782 305 56 5783 16 58 5784	3703		1 300 314 198
5710 17 919 85 5720 9 906 99 5721 9 474 68 5722 267 10 5729 165 29 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 12 25 5 5753 667 05 5754 870 60 5760 1 850 4 5761 425 43 5762 2 863 5763 878 6 5764 2 863 5765 5 38 5766 5 38 5788 1 68 8 5780 3 375 80 5768 5 36 5769 3 375 80 5780 3 375 80 578		,	
5710 17 919 85 5720 9 906 99 5721 9 474 68 5722 267 10 5729 165 29 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 12 25 5 5753 667 05 5754 870 60 5760 1 850 4 5761 425 43 5762 2 863 5763 878 6 5764 2 863 5765 5 38 5766 5 38 5788 1 68 8 5780 3 375 80 5768 5 36 5769 3 375 80 5780 3 375 80 578	5709		283 120
5720 9906 99 5721 9746 85 5722 267 10 5729 165 20 5740 529 5741 189 90 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 88 77 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5760 , 870 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 93 73 5766 28 63 5780 3375 80 5781 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 3375 80 5786 53 65 5788 16 58 5789 3375 80 5786			
5721 9 4474 68 5729 165 20 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 69 5743 1 75 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5760 , 1 855 04 5761 425 43 5762 1 855 04 5753 667 05 5754 8 870 667 05 5760 , 1 855 04 5761 425 43 5762 2 80 3 5763 8 80 58 68 5764 2 80 3 5785 3 375 80 5780 3 375 80 5781 47 75 3 5782 3 375 80 5783 47 75 3 5784 3 37 80 5785 3 37 58	5710		0.006.000
5722 267 10 5729 165 20 5740 54 29 37 5741 189 90 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 870 00 5760 787 06 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 536 5788 16 58 5780 30 56 5781 475 35 5782 30 56 5763 785 60 5764 28 63 5765 593 37 5766 50 593 37 5788 16 58 5789	5/20		
5729 165 20 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 870 00 5760 1855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 53 37 5766 53 37 5780 3375 80 5781 425 43 5765 33 375 80 5780 3375 80 5781 428 43 5782 305 56 5783 163 80 5784 42 80 5785 3375 80 5786 163 80 5787 </td <td>5721</td> <td></td> <td></td>	5721		
5729 165 20 5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 870 00 5760 1855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 53 37 5766 53 37 5780 3375 80 5781 425 43 5765 33 375 80 5780 3375 80 5781 428 43 5782 305 56 5783 163 80 5784 42 80 5785 3375 80 5786 163 80 5787 </td <td>5722</td> <td></td> <td>267 102</td>	5722		267 102
5740 5 429 37 5741 189 90 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 170 5748 572 85 5729 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 « » 870 60 5760 , 1855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 573 37 5766 5 36 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 3 305 56 5783 168 8 5765 3 36 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 3 305 56 5783 1648 50 5784 2 57 25 5785 3 31 124 5786 3 11 128 5787 <td< td=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
5741 189 99 5742 1601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5760 , 1 855 04 5761 425 43 5762 28 63 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 5 36 5788 16 58 5780 3 375 80 5781 47 53 5782 30 55 6 5783 1 648 50 5784 , 1 65 8 5785 3 375 80 5786 1 63 8 5787 3 375 80 305 56 5788 1 648 50 5789 3 1648 50 5780 3 124 50 5781 2 39 5	5729		
5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 42 67 5747 1 170 5748 57 28 5749 77 06 5750 31 97 5752 12 235 5753 667 05 5764 870 60 5760 , 870 60 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 53 37 5766 5 36 5788 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 257 25 5785 305 56 5786 1 61 88 5787 23 98 5788 51 68 5850 35 96 5885 31 24 5890 7 637 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 27 5900 (,) 2 27 5900 (,) 2 27 5900 (,) 2 27 574 2 27 <tr< td=""><td>5740</td><td></td><td>5 429 375</td></tr<>	5740		5 429 375
5742 1 601 69 5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 42 67 5747 1 170 5748 57 28 5749 77 06 5750 31 97 5752 12 235 5753 667 05 5764 870 60 5760 , 870 60 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 53 37 5766 5 36 5788 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 257 25 5785 305 56 5786 1 61 88 5787 23 98 5788 51 68 5850 35 96 5885 31 24 5890 7 637 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 27 5900 (,) 2 27 5900 (,) 2 27 5900 (,) 2 27 574 2 27 <tr< td=""><td></td><td></td><td>189 906</td></tr<>			189 906
5743 175 67 5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 5728 55 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5760 , 1 855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 5 33 6 5768 16 58 5781 477 33 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 2 75 75 5788 1 12 8 5789 305 56 5781 4 257 25 5782 305 56 5783 1 148 50 5784 2 27 7 5786 1 11 28 5787 2 23 8 5788 5 168 5850 359 67 5852 359 67 5854 2 843			
5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 6670 5 5754 « » 870 60 5760 , 1855 04 5761 425 43 435 43 5763 785 66 28 63 5764 28 63 578 56 5765 53 36 578 56 5780 3 375 80 3 375 80 5781 477 53 3 375 80 5782 305 56 5783 5783 1 648 50 578 6 5784 , 257 25 5785 1 148 50 55 66 5786 1 112 8 578 6 5787 2 39 8 55 168 5850 359 67 585 2 5854 2 84 3 58 90 5895 7 677 73 5900 () 2 77 5900 ()			
5744 88 77 5745 603 03 5746 426 67 5747 1 70 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 6670 5 5754 « » 870 60 5760 , 1855 04 5761 425 43 435 43 5763 785 66 28 63 5764 28 63 578 56 5765 53 36 578 56 5780 3 375 80 3 375 80 5781 477 53 3 375 80 5782 305 56 5783 5783 1 648 50 578 6 5784 , 257 25 5785 1 148 50 55 66 5786 1 112 8 578 6 5787 2 39 8 55 168 5850 359 67 585 2 5854 2 84 3 58 90 5895 7 677 73 5900 () 2 77 5900 ()	5743		175 673
5745 603 03 5746 426 67 5747 170 5748 572 85 5749 7706 5750 31 197 5752 122 35 5753 667 05 5760 , 870 60 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 536 5766 536 5780 16 58 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 2257 25 5785 305 56 5786 111 28 5787 23 98 5788 51 68 5850 359 6 5852 331 24 5890 5890 5890 7 683 69 5892 590 5900 , 277 5900 , 277	5744		
5746 426 67 5747 170 5748 572 85 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 « 870 60 5760 , 1855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 536 5788 165 8 5780 3375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1648 50 5784 , 257 25 5785 111 28 5786 111 28 305 56 5783 1648 50 375 80 5784 , 257 25 5785 111 28 31 14 5787 23 98 55 168 5850 333 124 589 5851 331 24 589 5890 7 683 69 596 5895 7 677 73	5715		
5747 170 5748 57285 5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 « » 870 60 5760 , 1 855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 536 5780 3 378 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 11128 5787 23 98 5788 5168 5850 331 24 5850 331 24 5851 28 43 5890 7 683 69 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 277	3743		
5748 57285 5749 7706 5750 3197 5752 12235 5753 66705 5754 « 87060 5760 , 185504 5761 42543 5763 78566 5764 28 63 5765 5937 5766 536 5788 1658 5780 3375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1648 50 5784 , 2257 25 5786 111 28 5787 23 98 551 68 5788 551 68 551 68 5850 330 56 558 6 5852 331 24 5854 28 43 5890 7683 69 5892 596 5893 7677 73 5900 (,) 277 5900 (,) 277			
5748 57285 5749 7706 5750 3197 5752 12235 5753 66705 5754 « 8706 5760 , 18504 5761 42543 5763 78566 5764 28 63 5765 5937 5766 536 5788 1658 5780 3375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 331 24 5852 331 24 5854 28 43 5890 7683 69 5892 596 5893 7677 73 5900 (,) 277 5900 (,) 277	5747		1 700
5749 77 06 5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 « » 870 60 5760 1855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 77 5766 5 36 5768 16 58 5780 3375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 339 67 5882 331 24 5894 28 43 5890 7 683 69 5895 7 677 73 5900 () 2 277 5900 () 2 277 5900 () 2 277 5900 () 2 277 5900 () 2 277 5900 () 2 277 <td>5749</td> <td></td> <td></td>	5749		
5750 31 97 5752 122 35 5753 667 05 5754 « » 870 60 5760 , 1 855 04 5761 425 43 785 66 5763 785 66 28 63 5765 536 593 37 5766 536 16 58 5780 3 375 80 3 375 80 5781 477 53 305 56 5782 305 56 5782 5783 1 648 50 5784 5784 , 257 25 5786 111 28 5786 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277	5740		
5752 122 35 5753 667 05 5760 , 1855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 5 36 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 51 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 22 84 5890 7 683 69 5895 7 677 73 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277			
5752 122 35 5753 667 05 5754 8 870 60 5760 , 1 855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 5 36 5788 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 51 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5895 7 677 73 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277	5750		31 970
5753 667 05 5754 « » 870 60 5760 . 1855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 53 6 5781 16 58 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 51 68 5850 33 96 7 5852 33 124 5853 7 683 69 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 6777 3 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277			
5754 « » 870 60 5760 , 1 855 04 5761 425 43 5763 785 66 785 66 5766 536 5768 536 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 339 67 5852 339 67 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277			
5760 , 1 855 04 5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 536 5780 16 58 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 51 68 5850 33 96 7 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 277 5900 (,) 2 277			
5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 5 36 578 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 16 48 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 339 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 596 5893 7 677 73 5900 (,) 277 5900 (,) 277 5900 (,) 277	5754	« »	870 608
5761 425 43 5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 5 36 578 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 16 48 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 339 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 596 5893 7 677 73 5900 (,) 277 5900 (,) 277 5900 (,) 277		_	
5763 785 66 5764 28 63 5765 593 37 5766 536 5780 16 58 5780 3375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1648 50 5784 , 257 25 5786 11128 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5895 5900 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77		,	
5764 28 63 5765 593 37 5766 536 5768 16 58 5780 3375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 633 69 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 277 5900 (,) 277			
5765 593 37 5766 536 5768 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5894 28 43 5890 7 677 73 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5765 593 37 5766 536 5768 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5894 28 43 5890 7 683 69 5895 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77	5764		28 636
5766 536 5768 1658 5780 3375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5895 590 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5768 16 58 5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 63 69 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 331 24 5852 331 24 5890 7 683 69 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5780 3 375 80 5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 331 24 5852 331 24 5890 7 683 69 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			16 582
5781 477 53 5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5890 7 683 69 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			3 375 803
5782 305 56 5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5783 1 648 50 5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5894 28 43 5890 7 683 69 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5784 , 257 25 5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77	5783		1 648 505
5786 111 28 5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5787 23 98 5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77		,	
5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5788 551 68 5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77	5787		23 983
5850 359 67 5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5852 331 24 5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77 5900 (,) 2 77			
5854 28 43 5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 2 77 5900 (,) 5900 (,)			
5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 5900 (,) 277 5900 (,)			331 244
5890 7 683 69 5892 5 96 5895 7 677 73 5900 (,) 5900 (,) 277 5900 (,)			28 434
5892 596 5895 7 677 73 5900 (,) 5900 (,) 5900 (,)			
5895 7 677 73 5900 (,) 5900 (,) 5900 (,)			
5895 7 677 73 5900 (,) 5900 (,) 5900 (,)			5 960
5900 (,) 277 5900 (,) 277			7 677 738
5900 (,) 277		()	
		(,)	2 770
5920 2.390.26	5920		2 390 262
5921 1 251 08			1 251 089
5922 982 23	5922		982 237

5022		156 026
5923		156 936
5999		5 175 486
5999		5 175 486
6		1 994 904 831
6000		479 045
6005		397 213
6010		71 045
6020		10 787
6050		1 830 391 101
6055		45 914 017
6075		1 784 477 084
6100		123 869 150
6126		123 869 150
6150		1 151 054
6155		953 988
6177		197 066
6400	-	39 014 481
6405	<u> </u>	39 014 481
64999		1 994 904 831
6500		479 045
6505		397 213
6510		71 045
6520		10 787
6550		1 830 391 101
		45 914 017
6555		1 784 477 084
6575		
6600		123 869 150
6626	,	123 869 150
6650		1 151 054
6655		953 988
6677		197 066
6900	•	39 014 481
6905	-	36 215 747
6999		2 798 734
7		3 956 625 990
7100		1
7110	, , ,	1
7200	_	1 838 000 545
7220	, , ,	266 326
7240	,	1
7250	, ()	1 837 734 218
7300		2 030 768 609
7303	,	1 887 580 380
7339		143 187 988
7342	,	241
7500	,	197 066
7535	,	194 174
7536	,	1 003
.550	,	1 005
7542	,	373
7.572		313
7544	,	1 516
7600	. ()	86 764 513
7611	, ,	86 764 513
7810		895 256
7811		895 256
/011	, ()	693 430

11. ,

6 2020 5,9% . 4,9%

17 956 . ,

6,0% 16 870 . 13,1 18 324 . . существенным образом, сказалось на росте рентабельности. На наш взгляд, данная статья является неповторяющейся и без ее учета прибыль до налогооблажения в отчетном периоде снизилась на 6,0% до 16 870 млн. тенге. В отчетном периоде расходы по кредитным убыткам выросли в 13,1 раза до 18 324 млн. тенге.

За 6 месяцев 2020 года Эмитент получил чистый денежных отток от операционной деятельности в размере 26 503 млн. тенге.

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

Данный отчет является последним, Договор по оказанию услуг представителя держателей облигаций расторгнут по инициативе сторон 24 июля 2020 года.

Председатель Правления AO «Private Asset Management»



Усеров Д.Е.