

Банковская отчетность		
Код территории по ОКATO	Код кредитной организации (филиала) по ОКПО	Регистрационный номер (/порядковый номер)
45	42943661	3292

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ НОРМАТИВАХ И О ДРУГИХ  
ПОКАЗАТЕЛЯХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КРЕДИТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по состоянию на 01.02.2020 г.

Полное или сокращенное фирменное наименование кредитной организации  
АО Райффайзенбанк

Адрес (место нахождения) кредитной организации  
129090, Москва, ул. Троицкая, д. 17/1

Код формы по ОКУД 0409135  
Месячная

Раздел 1. Расшифровки отдельных балансовых счетов для расчета  
обязательных нормативов

Код обозначения	Сумма, тыс.руб.
1	2
8609	633441
8700.1	36519670
8700.2	36519670
8700.0	36519670
8701	1115667
8702	227653
8703.1	21266988
8703.2	21266988
8703.0	21266988
8704.1	610481
8704.2	610481
8704.0	610481
8705	0.97
8706	19188140
8718	-358503
8721	4000000
8734	2651483
8735	1320812
8740	14543258
8741	10545444
8751	5366250
8752	1871013
8756.1	482786336
8756.2	482786336
8756.0	482786336
8757.1	407155363
8757.2	407155363
8757.0	407155363
8758.1	191815441
8758.2	191815441
8758.0	191815441
8759	828906
8769.1	115451109
8769.2	115451109
8769.0	115451109
8770	8751506

8773	1159121192
8775	1162283
8776	12107321
8777	47722554
8778	2521
8779	116
8780	238274871
8794	20078790
8806	17335371
8807	12075320
8808.1	56876
8808.2	56876
8808.0	56876
8809.1	56886
8809.2	56886
8809.0	56886
8810.1	8807103
8810.2	8807103
8810.0	8807103
8811	2791527
8812.1	48270709
8812.2	48270709
8812.0	48270709
8813.1	1668418
8813.2	1668418
8813.0	1668418
8814.1	2121169
8814.2	2121169
8814.0	2121169
8821	6612285
8822	9554988
8825.1	111208
8825.2	111208
8825.0	111208
8826.1	165144
8826.2	165144
8826.0	165144
8827.1	452834
8827.2	452834
8827.0	452834
8828.1	618336
8828.2	618336
8828.0	618336
8829.1	665731
8829.2	665731
8829.0	665731
8830.1	696701
8830.2	696701
8830.0	696701
8833	85742
8834	125642
8835.1	595683
8835.2	595683

8835.0	595683
8836.1	886375
8836.2	886375
8836.0	886375
8846	7707301
8847	895617
8848	3587456
8849	19556
8853	2521
8854	2521
8856.1	485
8856.2	485
8856.0	485
8857.1	448
8857.2	448
8857.0	448
8866	2470490
8869	47754733
8870	3867268
8874	1162283
8878.1	2859930
8878.2	6499075
8879	23397513
8884	229279
8885	71792948
8900	87779635
8909	120396632
8910	21378601
8911	1865632
8912.1	27920042
8912.2	27920042
8912.0	27920042
8918	8681714
8919	2860008
8921	28783543
8922	560244982
8928	571936
8930	698607543
8933	4998159
8938	246182
8941.1	25011
8941.2	25011
8941.0	25011
8942	11177410
8945.1	8890
8945.2	8890
8945.0	8890
8950	57469
8953.1	115771959
8953.2	115771959
8953.0	115771959
8954.1	3977
8954.2	3977

8954.0	3977
8960.1	2714834
8960.2	2714834
8960.0	2714834
8961	1180347
8962	25759536
8964.1	678
8964.2	678
8964.0	678
8972	65530616
8976	2916713
8978	824591486
8980.1	1264980
8980.2	1264980
8980.0	1264980
8981	110128
8982	1
8987	38245724
8989	76659206
8990	6155
8991	74770780
8993	100584
8994	1314363
8995	506982
8996	470773242
8998	376439811

Раздел 2. Отдельные показатели деятельности кредитной организации, используемые для расчета обязательных нормативов, тыс. руб.

Ариск0	=	183607044
Ар11	=	154937929
Ар12	=	154937929
Ар10	=	154937929
Ар21	=	23159530
Ар22	=	23159530
Ар20	=	23159530
Ар31	=	1359406
Ар32	=	1359406
Ар30	=	1359406
Ар41	=	328987820
Ар42	=	328987820
Ар40	=	334496221
Ар51	=	1897470
Ар52	=	1897470
Ар50	=	1897470
Кф	=	0.97
ПК1	=	14224756
ПК2	=	14224756
ПК0	=	14224756
Лам	=	140393692
Овм	=	714636062
Лат	=	296487544
Свт	=	861543229
Крд	=	470773242
Од	=	8681714
Кскр	=	256043179
Кинс	=	2860007
Лат1	=	0
Лат1.1	=	0
О	=	0
Кр	=	0
Ф	=	0
КБР	=	0
Ка	=	0
ВО	=	0
ПР1	=	3112709.31
ПР2	=	3112709.31
ПРО	=	3112709.31
ОПР1	=	2448620.69
ОПР2	=	2448620.69
ОПР0	=	2448620.69
СПР1	=	664088.62
СПР2	=	664088.62
СПР0	=	664088.62
ФР1	=	0.04
ФР2	=	0.04
ФР0	=	0.04

ОФР1 = 0.02  
 ОФР2 = 0.02  
 ОФР0 = 0.02  
 СФР1 = 0.02  
 СФР2 = 0.02  
 СФР0 = 0.02  
 ВР = 748416.08  
 БК = 23397513  
 РР1 = 48270709  
 РР2 = 48270709  
 РР0 = 48270709  
 ТР = 531.32  
 ОТП = 442.77  
 ДТР = 88.55  
 ГВР (ТР) = 0  
 ГВР (ВР) = 30982.66  
 ГВР (ПР) = 0  
 ГВР (ФР) = 0  
 КРФсп1 = 0  
 КРФсп0 = 0  
 КРФсп2 = 0  
 КРФмп1 = 0  
 КРФмп0 = 0  
 КРФмп2 = 0  
 КРФрп1 = 0  
 КРФрп0 = 0  
 КРФрп2 = 0  
 АРС1 =  
 АРС2 =  
 АРС0 =  
 АРБ1 =  
 АРБ2 =  
 АРБ0 =  
 АРМБР =  
 АРкорп =  
 АРМСП =  
 АРЦК1 =  
 АРЦК2 =  
 АРЦК0 =  
 АРФЛ =  
 АРпр1 =  
 АРпр2 =  
 АРпр0 =  
 БК21 =  
 БК22 =  
 БК20 =  
 ПК21 =  
 ПК22 =  
 ПК20 =  
 Метод = 1

Раздел 3. Значения обязательных нормативов

Краткое наименование норматива	Фактическое значение, процент	Установленное контрольное значение, процент	Примечание
1	2	3	4
H1.1	10.721		
H1.2	11.331		
H1.0	13.977		
H1.3	0		
H1.4	10.473		
H2	90.934		
H3	181.966		
H4	46.057		
H7	135.562		
H12	1.514		
H15	0		
H15.1	0		
H16	0		
H16.1	0		
H16.2	0		
H18	0		

Раздел 3а. Информация по расчету обязательных нормативов

AR1\_1 = 154937929  
 AR2\_1 = 23159530  
 AR3\_1 = 1359406  
 AR4\_1 = 328987820  
 AR5\_1 = 1897470  
 KAP1 = 144288577  
 LAT = 296487544  
 OVT = 861543229  
 LAM = 140393692  
 OVM = 714636062  
 KRД = 470773242  
 OD = 8681714  
 KINS = 2860007  
 KSKR = 256043179  
 AR\_1 = 355404225  
 LAT1 = 0  
 O = 0  
 KBR = 0  
 F = 0  
 KR = 0  
 KRV1 = 8807103  
 KRS = 2791527  
 KZ = 0  
 ARISK0 = 183607044  
 VO = 0

OP = 11177410  
 KF = 0.97  
 PK1 = 14224756  
 BK = 23397513  
 RSK = 2470490  
 KAP2 = 152495435  
 KAP0 = 188874883  
 AR1\_2 = 154937929  
 AR1\_0 = 154937929  
 AR2\_2 = 23159530  
 AR2\_0 = 23159530  
 AR3\_2 = 1359406  
 AR3\_0 = 1359406  
 AR4\_2 = 328987820  
 AR4\_0 = 334496221  
 AR5\_2 = 1897470  
 AR5\_0 = 1897470  
 AR\_2 = 355404225  
 AR\_0 = 360912626  
 PK2 = 14224756  
 PK0 = 14224756  
 RR2 = 48270709  
 RR0 = 48270709  
 KRV2 = 8807103  
 KRV0 = 8807103  
 KRF1 = 599799710  
 KRF2 = 599799710  
 KRF0 = 599799710  
 KRF1 = 0  
 KRF2 = 0  
 KRF0 = 0  
 KRF1\_SP = 0  
 KRF1\_MP = 0  
 KRF2\_SP = 0  
 KRF2\_MP = 0  
 KRF2\_RP = 0  
 KRF0\_SP = 0  
 KRF0\_MP = 0  
 KRF0\_RP = 0  
 ARFR = 1157958909  
 KRVFR = 238274871  
 KRSFR = 12107321  
 RKCBBFR = 47720149  
 F\_AR1 = 2253034  
 F\_AR2 = 2253034  
 F\_AR0 = 2253034  
 F\_AR1\_C = 1357417  
 F\_AR2\_C = 1357417  
 F\_AR0\_C = 1357417  
 F\_AR1\_B = 0  
 F\_AR2\_B = 0  
 F\_AR0\_B = 0  
 F\_AR\_MBR = 0  
 F\_AR\_KOR = 0  
 F\_AR\_MSP = 0  
 F\_AR1\_CK = 895617  
 F\_AR2\_CK = 895617  
 F\_AR0\_CK = 895617  
 F\_AR\_FL = 0  
 F\_AR1\_PR = 0  
 F\_AR2\_PR = 0  
 F\_AR0\_PR = 0  
 F\_BK2\_1 = 23397513  
 F\_BK2\_2 = 23397513  
 F\_BK2\_0 = 23397513  
 F\_KRV2\_1 = 0  
 F\_KRV2\_2 = 0  
 F\_KRV2\_0 = 0  
 F\_PK2\_1 = 12557013  
 F\_PK2\_2 = 12557013  
 F\_PK2\_0 = 12557013  
 OSKR = 1372056537  
 RR1 = 48270709  
 KRF1\_RP = 0  
 PRIZ = 1 - Банковская кредитная организация  
 F\_METHOD = 1 - Стандартный подход

Раздел 36. Переменные и корректировки для расчета обязательных нормативов

Код обозначения	Сумма	Пояснения
1	2	3
9021	0	
9026	0	
9028	0	
9030	0	
9031	0	
9058	0	
9059	0	
9060	29302556	
9061	0	
9080	0	
9081	0	

Раздел 4. Информация о нарушении обязательных нормативов и (или) снижении значения норматива достаточности базового капитала банка (Н1.1) ниже 7 процентов

Номер строки	Наименование норматива	Числовое значение нарушенного норматива и (или) норматива Н1.1 (в случае если его значение ниже 7 процентов), процент	Дата, за которую норматив нарушен и (или) значение норматива Н1.1 ниже 7 процентов
1	2	3	4

Раздел 5. Число операционных дней в отчетном периоде

27

Даты нерабочих дней отчетного периода

05.01.2020  
12.01.2020  
19.01.2020  
26.01.2020

Раздел 8. Информация о надбавках к коэффициентам риска по отдельным видам активов

Период, в котором возникли кредитные требования	Код обозначения	Сумма кредитных требований, тыс. руб.	Сумма кредитных требований, уменьшенная на величину резервов на возможные потери по ссудам, тыс. руб.	Сумма кредитных требований, уменьшенная на величину резервов на возможные потери по ссудам, умноженная на надбавку к коэффициенту риска, тыс. руб.
1	2	3	4	5
01.2014	1000.0 3012.0	112	111	56
01.2015	1000.0 2008.0	689	66	26
01.2015	1000.0 3012.0	7826	7651	3825
01.2016	1000.0 3012.0	2657	2648	1324
01.2017	1000.0 2007.0	203	151	15
01.2017	1000.0 3012.0	38171	38038	19019
01.2018	1000.0 2007.0	4432	1757	176
01.2018	1000.0 2008.0	60	12	5
01.2018	1000.0 3006.0	86308	85708	42854
01.2018	1000.0 3012.0	137118	115446	230891
01.2018	1000.0 3014.0	128186	125791	62896
01.2019	1000.0 2005.0	2525820	2369692	467545
01.2019	1000.0 2006.0	395651	374110	148561
01.2019	1000.0 2007.0	340	328	229
01.2019	1000.0 3006.0	128972	128454	128454
01.2019	1000.0 3012.0	51861	48807	93972
01.2019	1000.0 3014.0	148622	145920	145920
01.2020	1000.0 2004.0	23161	19535	11590
01.2020	1000.0 2005.0	839	828	579
01.2020	1000.0 2006.0	750657	710531	772216
01.2020	1000.0 2007.0	4818246	4473810	6671432
01.2020	1000.0 2008.0	6714464	6160894	11045717

01.2020	1000.0 2009.0	4726004	4259984	8923177
01.2020	1000.0 2010.0	1632917	1410715	7049016
01.2020	1000.0 6001.0	103	33	65
01.2020	1001.0 2004.0	255728	251059	60625
01.2020	1001.0 2005.0	484911	474259	231612
01.2020	1001.0 2006.0	78206	76105	53274
01.2020	1001.0 2007.0	20856	20398	20398
01.2020	1001.0 2008.0	207660	201851	261853
01.2020	1001.0 2009.0	115130	111772	223457
01.2020	1001.0 2010.0	6432	6309	31543
01.2020	1001.0 3006.0	1980	1961	1961
01.2020	1001.0 3014.0	32910	32471	32471
01.2020	1001.0 6001.0	58	55	110
01.2020	1002.0 2004.0	244263	239375	52761
01.2020	1002.0 2005.0	493484	482278	232248
01.2020	1002.0 2006.0	81653	79412	55288
01.2020	1002.0 2007.0	10728	10494	10491
01.2020	1002.0 2008.0	96250	93675	121522
01.2020	1002.0 2009.0	54085	52585	105089
01.2020	1002.0 2010.0	4683	4604	23022
01.2020	1002.0 3006.0	13925	13796	10063
01.2020	1002.0 3014.0	21177	20739	20739
01.2020	1002.0 6002.0	22	22	44
01.2020	1003.0 2004.0	287036	281507	70181
01.2020	1003.0 2005.0	635222	619950	303014
01.2020	1003.0 2006.0	96336	93649	65554
01.2020	1003.0 2007.0	16865	16549	16549
01.2020	1003.0 2008.0	86523	84215	108749
01.2020	1003.0 2009.0	63657	61870	123488
01.2020	1003.0 2010.0	4330	4251	21256
01.2020	1003.0 3006.0	7956	7904	7904
01.2020	1003.0 3014.0	35514	35126	35126
01.2020	1004.0 2004.0	387706	379594	193875
01.2020	1004.0 2005.0	834554	814708	551368
01.2020	1004.0 2006.0	96799	94155	103488
01.2020	1004.0	12349	12073	18110

	2007.0				
01.2020	1004.0 2008.0	85232		82992	148638
01.2020	1004.0 2009.0	61953		60245	126391
01.2020	1004.0 2010.0	5351		5246	26229
01.2020	1004.0 3006.0	26448		26126	15199
01.2020	1004.0 3012.0	10441		10358	20716
01.2020	1004.0 3014.0	13559		13408	13408
01.2020	1004.0 6001.0	103		101	202
01.2020	1005.0 2004.0	306186		299574	194095
01.2020	1005.0 2005.0	628989		614056	483310
01.2020	1005.0 2006.0	80416		78304	101458
01.2020	1005.0 2007.0	15511		15171	25790
01.2020	1005.0 2008.0	71308		69556	132079
01.2020	1005.0 2009.0	51210		49843	109591
01.2020	1005.0 2010.0	4220		4110	20549
01.2020	1005.0 3006.0	14705		14505	9286
01.2020	1005.0 3012.0	1997		1990	3981
01.2020	1005.0 3014.0	3968		3928	3928
01.2020	1005.0 6001.0	133		131	263
01.2020	1005.0 6002.0	56		55	111
01.2020	1006.0 2004.0	205536		201458	155056
01.2020	1006.0 2005.0	357010		347892	343782
01.2020	1006.0 2006.0	45899		44519	62326
01.2020	1006.0 2007.0	14198		13872	24970
01.2020	1006.0 2008.0	61255		59687	119016
01.2020	1006.0 2009.0	40677		39486	90817
01.2020	1006.0 2010.0	3003		2952	14760
01.2020	1006.0 3006.0	5203		5151	2576
01.2020	1006.0 3014.0	11614		11325	11325
01.2020	1006.0 6001.0	19		18	37
01.2020	1007.0 2004.0	2981903		2903689	2556459
01.2020	1007.0 2005.0	1568247		1523248	1776267
01.2020	1007.0 2006.0	221026		214939	341929
01.2020	1007.0 2007.0	207050		202418	403349
01.2020	1007.0 2008.0	687338		669070	1465426
01.2020	1007.0 2009.0	413727		402409	1002923

01.2020	1007.0 2010.0	84101	82218	410729
01.2020	1007.0 3006.0	46748	46585	46585
01.2020	1007.0 3012.0	72814	71684	137970
01.2020	1007.0 3014.0	168887	164846	164846
01.2020	1007.0 6001.0	18333	11912	23824
01.2020	1007.0 6002.0	4194	2550	5100
01.2020	1007.0 6003.0	893	0	0
02.2014	1000.0 2008.0	106	0	0
02.2014	1000.0 3012.0	3640	3628	1814
02.2015	1000.0 2008.0	281	8	3
02.2016	1000.0 3012.0	5606	5586	2793
02.2017	1000.0 2007.0	267	215	21
02.2017	1000.0 3012.0	49511	45378	22689
02.2018	1000.0 2007.0	1017	388	39
02.2018	1000.0 2008.0	111	77	31
02.2018	1000.0 3006.0	88520	88059	44030
02.2018	1000.0 3012.0	71923	71475	142950
02.2018	1000.0 3014.0	188650	182527	91264
02.2018	1000.0 6005.0	397	0	0
02.2019	1000.0 2005.0	3680270	3454011	682816
02.2019	1000.0 2006.0	565120	527904	210340
02.2019	1000.0 2007.0	1109	749	524
02.2019	1000.0 2008.0	70	14	14
02.2019	1000.0 3006.0	347261	345914	345914
02.2019	1000.0 3012.0	109714	106764	213528
02.2019	1000.0 3014.0	437403	429085	429085
03.2014	1000.0 3012.0	6170	6148	3074
03.2015	1000.0 2008.0	378	180	72
03.2015	1000.0 3012.0	1935	1929	964
03.2016	1000.0 3012.0	16158	16027	8014
03.2017	1000.0 2007.0	1691	1338	134
03.2017	1000.0 2008.0	175	117	47
03.2017	1000.0 3012.0	73167	72796	36398
03.2018	1000.0 2007.0	2563	1250	125
03.2018	1000.0 2008.0	400	266	107

03.2018	1000.0 2009.0	71	0	0
03.2018	1000.0 3006.0	175659	174801	85386
03.2018	1000.0 3012.0	151566	140609	263881
03.2018	1000.0 3014.0	301168	294691	147346
03.2019	1000.0 2005.0	4434360	4170711	817026
03.2019	1000.0 2006.0	727340	691116	273992
03.2019	1000.0 2007.0	942	792	554
03.2019	1000.0 3006.0	642193	639554	639554
03.2019	1000.0 3012.0	86698	86395	172789
03.2019	1000.0 3014.0	664103	651526	648586
04.2014	1000.0 2008.0	475	19	7
04.2014	1000.0 3012.0	5270	5252	2626
04.2016	1000.0 3012.0	69754	64086	31763
04.2017	1000.0 2007.0	28578	9740	974
04.2017	1000.0 2008.0	476	148	59
04.2017	1000.0 3012.0	70055	56787	25692
04.2018	1000.0 2007.0	1678	824	82
04.2018	1000.0 3006.0	251285	247685	123842
04.2018	1000.0 3012.0	160808	159760	309878
04.2018	1000.0 3014.0	328487	320768	160384
04.2019	1000.0 2005.0	5727146	5423857	2667161
04.2019	1000.0 2006.0	1113035	1069828	745612
04.2019	1000.0 2007.0	1238	1153	1153
04.2019	1000.0 2008.0	65	63	82
04.2019	1000.0 3006.0	875916	872501	872501
04.2019	1000.0 3012.0	137829	137344	274688
04.2019	1000.0 3014.0	893593	874031	874031
05.2014	1000.0 3012.0	1250	1246	623
05.2016	1000.0 3012.0	21267	20879	5647
05.2017	1000.0 2007.0	23740	6610	661
05.2017	1000.0 2008.0	253	237	95
05.2017	1000.0 3012.0	69415	67321	20476
05.2018	1000.0 2006.0	423893	296042	28886
05.2018	1000.0 2007.0	1204	717	143
05.2018	1000.0 3006.0	273401	265307	132654
05.2018	1000.0	150702	150246	300492

	3012.0			
05.2018	1000.0 3014.0	248899	243804	121902
05.2019	1000.0 2005.0	4883853	4645603	2273254
05.2019	1000.0 2006.0	1031846	996876	694633
05.2019	1000.0 2007.0	940	890	890
05.2019	1000.0 3006.0	819929	816680	812173
05.2019	1000.0 3012.0	132615	131425	262851
05.2019	1000.0 3014.0	639381	626537	626537
06.2014	1000.0 3012.0	1916	1909	955
06.2015	1000.0 3012.0	213	212	106
06.2016	1000.0 3012.0	21816	21728	10864
06.2016	1000.0 6004.0	11990	11870	23740
06.2017	1000.0 2007.0	29680	9354	935
06.2017	1000.0 2008.0	110	69	28
06.2017	1000.0 2010.0	1149	0	0
06.2017	1000.0 3012.0	111553	109453	31199
06.2018	1000.0 2006.0	364888	261659	25753
06.2018	1000.0 2007.0	858	368	74
06.2018	1000.0 3006.0	178699	176347	88174
06.2018	1000.0 3012.0	100407	99774	196639
06.2018	1000.0 3014.0	298451	292456	146228
06.2019	1000.0 2005.0	5409927	5161348	2522350
06.2019	1000.0 2006.0	1187252	1149041	800470
06.2019	1000.0 2007.0	2014	1841	1841
06.2019	1000.0 3006.0	630580	627911	624114
06.2019	1000.0 3012.0	89735	88948	170723
06.2019	1000.0 3014.0	409622	402525	402525
07.2013	1000.0 2008.0	9	0	0
07.2014	1000.0 2008.0	933	65	26
07.2014	1000.0 3012.0	9486	9414	1752
07.2014	1000.0 6005.0	1492	0	0
07.2015	1000.0 3012.0	1511	1506	753
07.2015	1000.0 6005.0	4267	0	0
07.2016	1000.0 3012.0	46068	43460	17707
07.2017	1000.0 2007.0	20224	5077	508
07.2017	1000.0 2008.0	227	82	33

07.2017	1000.0 3012.0	62606	61614	30807
07.2018	1000.0 2006.0	326779	242940	24165
07.2018	1000.0 2007.0	498	404	81
07.2018	1000.0 3006.0	175573	173389	85336
07.2018	1000.0 3012.0	90142	88951	176866
07.2018	1000.0 3014.0	208015	203976	101988
07.2019	1000.0 2005.0	5803192	5571749	2724701
07.2019	1000.0 2006.0	921744	891284	622920
07.2019	1000.0 2007.0	3114	2656	2656
07.2019	1000.0 3006.0	544600	540862	527245
07.2019	1000.0 3012.0	135643	133700	265081
07.2019	1000.0 3014.0	269446	264768	264768
08.2013	1000.0 2008.0	651	0	0
08.2013	1000.0 3012.0	4286	4163	2082
08.2014	1000.0 2008.0	259	19	8
08.2014	1000.0 3012.0	2819	2809	1405
08.2015	1000.0 3012.0	4078	3242	1621
08.2016	1000.0 2007.0	6357	4506	451
08.2016	1000.0 3012.0	57919	57234	18005
08.2017	1000.0 2007.0	21983	5981	598
08.2017	1000.0 2008.0	171	80	32
08.2017	1000.0 3012.0	75958	75379	30877
08.2018	1000.0 2006.0	404255	344503	34343
08.2018	1000.0 2007.0	994	947	189
08.2018	1000.0 3006.0	340612	335055	166277
08.2018	1000.0 3012.0	125518	124985	246607
08.2018	1000.0 3014.0	169011	165573	82786
08.2019	1000.0 2005.0	5471240	5276861	2585004
08.2019	1000.0 2006.0	874517	849938	572572
08.2019	1000.0 2007.0	1583	1517	1517
08.2019	1000.0 2010.0	2538	2512	12562
08.2019	1000.0 3006.0	345577	337816	328449
08.2019	1000.0 3012.0	50469	50245	100491
08.2019	1000.0 3014.0	223628	219436	219436
09.2013	1000.0 3012.0	1716	1710	855

09.2013	1000.0 6005.0	35045	34344	17172
09.2014	1000.0 2008.0	477	7	3
09.2014	1000.0 3012.0	23928	23774	11887
09.2015	1000.0 3012.0	7358	7310	3655
09.2016	1000.0 2007.0	7362	5330	533
09.2016	1000.0 3012.0	163097	153211	36335
09.2016	1000.0 6004.0	8521	8449	16897
09.2016	1000.0 6005.0	5933	5726	11451
09.2017	1000.0 2007.0	25543	6661	666
09.2017	1000.0 2008.0	76	73	29
09.2017	1000.0 3012.0	48846	48633	24317
09.2018	1000.0 2005.0	1635225	1520573	298382
09.2018	1000.0 2006.0	1140472	1030576	410340
09.2018	1000.0 2007.0	538	434	304
09.2018	1000.0 3006.0	253565	251436	125718
09.2018	1000.0 3012.0	111301	110765	221531
09.2018	1000.0 3014.0	246332	241806	120903
09.2019	1000.0 2005.0	5350508	5169955	2523039
09.2019	1000.0 2006.0	849349	824193	574838
09.2019	1000.0 2007.0	2291	1973	1973
09.2019	1000.0 3006.0	327082	325460	316466
09.2019	1000.0 3012.0	38607	38472	76944
09.2019	1000.0 3014.0	269498	264504	261787
10.2014	1000.0 2008.0	442	5	2
10.2014	1000.0 3012.0	19437	19365	9683
10.2015	1000.0 2008.0	24	23	9
10.2016	1000.0 2007.0	307	103	10
10.2016	1000.0 3012.0	94096	93186	46593
10.2016	1000.0 6001.0	68	0	0
10.2017	1000.0 2007.0	26913	4417	442
10.2017	1000.0 2008.0	197	144	58
10.2017	1000.0 3012.0	93244	89445	44723
10.2018	1000.0 2005.0	2031711	1897071	372290
10.2018	1000.0 2006.0	1383776	1251154	498658
10.2018	1000.0 2007.0	889	436	306
10.2018	1000.0	233319	232351	116175

	3006.0				
10.2018	1000.0 3012.0	178262	175469	334660	
10.2018	1000.0 3014.0	113732	111416	55708	
10.2019	1001.0 2004.0	113109	110679	29310	
10.2019	1001.0 2005.0	373183	363961	175881	
10.2019	1001.0 2006.0	61757	60111	41739	
10.2019	1001.0 3006.0	48673	48503	48503	
10.2019	1001.0 3012.0	7430	7399	14798	
10.2019	1001.0 3014.0	16489	16227	16227	
10.2019	1002.0 2004.0	117432	114691	32429	
10.2019	1002.0 2005.0	416561	404198	198516	
10.2019	1002.0 2006.0	57072	55574	38902	
10.2019	1002.0 3006.0	35522	35341	35341	
10.2019	1002.0 3012.0	3324	3312	6624	
10.2019	1002.0 3014.0	63171	61973	61973	
10.2019	1003.0 2004.0	156041	152613	41041	
10.2019	1003.0 2005.0	573637	557892	268860	
10.2019	1003.0 2006.0	94770	92161	64513	
10.2019	1003.0 3006.0	33253	33113	33113	
10.2019	1003.0 3014.0	51683	50856	50856	
10.2019	1004.0 2004.0	164904	161068	95812	
10.2019	1004.0 2005.0	604711	588270	404172	
10.2019	1004.0 2006.0	97322	93950	103345	
10.2019	1004.0 3006.0	20060	19990	19990	
10.2019	1004.0 3012.0	1100	1089	2178	
10.2019	1004.0 3014.0	61591	60463	60463	
10.2019	1005.0 2004.0	179154	175103	113463	
10.2019	1005.0 2005.0	614141	595662	473452	
10.2019	1005.0 2006.0	85999	83585	108265	
10.2019	1005.0 3006.0	4193	4178	4178	
10.2019	1005.0 3012.0	9097	9057	18114	
10.2019	1005.0 3014.0	53053	51923	51923	
10.2019	1006.0 2004.0	144101	138236	121633	
10.2019	1006.0 2005.0	398085	385865	383909	
10.2019	1006.0 2006.0	61690	60020	84027	
10.2019	1006.0 3006.0	9226	9129	9129	

10.2019	1006.0 3014.0	16148	15719	15719
10.2019	1007.0 2004.0	677367	659108	697789
10.2019	1007.0 2005.0	2640154	2553594	3028741
10.2019	1007.0 2006.0	402854	389851	622890
10.2019	1007.0 2007.0	2147	1961	3923
10.2019	1007.0 2008.0	68	66	144
10.2019	1007.0 3006.0	98620	98265	98265
10.2019	1007.0 3012.0	34899	34715	69429
10.2019	1007.0 3014.0	131689	128695	128695
11.2013	1000.0 2008.0	128	0	0
11.2014	1000.0 3012.0	14975	14904	7452
11.2015	1000.0 3012.0	15053	14925	7462
11.2016	1000.0 2007.0	139	96	10
11.2016	1000.0 3012.0	63059	59774	22659
11.2016	1000.0 6004.0	6221	6168	12336
11.2017	1000.0 2007.0	4535	1668	167
11.2017	1000.0 2008.0	176	68	27
11.2017	1000.0 3012.0	112098	110090	43960
11.2018	1000.0 2005.0	3878368	3602483	711748
11.2018	1000.0 2006.0	616903	559325	222117
11.2018	1000.0 2007.0	585	461	323
11.2018	1000.0 2008.0	55	49	49
11.2018	1000.0 3006.0	250417	249162	121084
11.2018	1000.0 3012.0	129170	119111	231081
11.2018	1000.0 3014.0	95214	93639	46819
11.2019	1001.0 2004.0	172253	168013	41623
11.2019	1001.0 2005.0	448929	438114	216111
11.2019	1001.0 2006.0	74677	72573	50801
11.2019	1001.0 3006.0	51065	50855	50855
11.2019	1001.0 3012.0	10747	10699	21398
11.2019	1001.0 3014.0	40719	39932	39932
11.2019	1002.0 2004.0	171595	167739	43344
11.2019	1002.0 2005.0	426554	416241	202768
11.2019	1002.0 2006.0	69359	67259	47082
11.2019	1002.0 3006.0	45087	44880	44880

11.2019	1002.0 3012.0	6681	6657	13315
11.2019	1002.0 3014.0	59951	58797	58797
11.2019	1003.0 2004.0	199036	194348	52797
11.2019	1003.0 2005.0	563612	547764	270250
11.2019	1003.0 2006.0	94529	92017	64412
11.2019	1003.0 3006.0	70262	69907	69907
11.2019	1003.0 3012.0	2216	2208	4416
11.2019	1003.0 3014.0	63123	62197	62197
11.2019	1004.0 2004.0	246769	240827	123944
11.2019	1004.0 2005.0	673688	655795	452780
11.2019	1004.0 2006.0	104320	101210	108516
11.2019	1004.0 2007.0	157	153	229
11.2019	1004.0 3006.0	54572	54302	54302
11.2019	1004.0 3012.0	920	916	1833
11.2019	1004.0 3014.0	20365	20109	20109
11.2019	1005.0 2004.0	242964	237106	155320
11.2019	1005.0 2005.0	616514	600099	475224
11.2019	1005.0 2006.0	105000	102298	132988
11.2019	1005.0 3006.0	26617	26524	26524
11.2019	1005.0 3012.0	1873	1866	3732
11.2019	1005.0 3014.0	25771	25195	25195
11.2019	1006.0 2004.0	166382	162402	142056
11.2019	1006.0 2005.0	390403	379324	375682
11.2019	1006.0 2006.0	63921	62056	86879
11.2019	1006.0 3006.0	4611	4548	4548
11.2019	1006.0 3012.0	11263	11175	22349
11.2019	1006.0 3014.0	12913	12525	12525
11.2019	1007.0 2004.0	1080804	1051928	1082563
11.2019	1007.0 2005.0	2371039	2296700	2725215
11.2019	1007.0 2006.0	306428	296751	474186
11.2019	1007.0 2007.0	1627	1561	3121
11.2019	1007.0 3006.0	209487	208754	208754
11.2019	1007.0 3012.0	29956	29730	59461
11.2019	1007.0 3014.0	98983	96428	96428
12.2013	1000.0 3012.0	7307	7281	3641
12.2013	1000.0	12613	0	0

	6005.0				
12.2014	1000.0 3012.0	3372	3360	1680	
12.2015	1000.0 3012.0	7041	7000	3500	
12.2016	1000.0 2007.0	419	277	28	
12.2016	1000.0 3012.0	52977	48765	24382	
12.2017	1000.0 2007.0	1009	632	63	
12.2017	1000.0 2008.0	313	302	121	
12.2017	1000.0 3012.0	122029	108313	45925	
12.2018	1000.0 2005.0	3731819	3465432	687018	
12.2018	1000.0 2006.0	564852	514853	205323	
12.2018	1000.0 2007.0	1514	1006	704	
12.2018	1000.0 2008.0	50	48	48	
12.2018	1000.0 3006.0	225011	223049	108351	
12.2018	1000.0 3012.0	58335	58025	116049	
12.2018	1000.0 3014.0	103330	101570	50785	
12.2019	1000.0 2004.0	32	0	0	
12.2019	1001.0 2004.0	283192	277918	62643	
12.2019	1001.0 2005.0	501708	489802	236989	
12.2019	1001.0 2006.0	77366	75365	52608	
12.2019	1001.0 3006.0	40022	39421	29062	
12.2019	1001.0 3012.0	2319	2295	4591	
12.2019	1001.0 3014.0	29804	29369	29369	
12.2019	1002.0 2004.0	305169	299543	68515	
12.2019	1002.0 2005.0	478528	467030	229359	
12.2019	1002.0 2006.0	64590	62858	44000	
12.2019	1002.0 3006.0	49202	48771	45713	
12.2019	1002.0 3014.0	24671	24424	24424	
12.2019	1003.0 2004.0	366312	359139	83863	
12.2019	1003.0 2005.0	612546	597474	289974	
12.2019	1003.0 2006.0	92873	90351	62727	
12.2019	1003.0 3006.0	63732	63310	56866	
12.2019	1003.0 3012.0	10614	10549	21097	
12.2019	1003.0 3014.0	78670	77283	77283	
12.2019	1004.0 2004.0	452931	443111	227249	
12.2019	1004.0 2005.0	784649	765610	525526	
12.2019	1004.0 2006.0	124740	121299	132786	

12.2019	1004.0 3006.0	72030	71656	71656
12.2019	1004.0 3012.0	1905	1898	3796
12.2019	1004.0 3014.0	32489	31928	31928
12.2019	1005.0 2004.0	310754	303797	185292
12.2019	1005.0 2005.0	678413	661963	516084
12.2019	1005.0 2006.0	103902	101216	131197
12.2019	1005.0 3006.0	31566	31263	31263
12.2019	1005.0 3012.0	4146	4121	8242
12.2019	1005.0 3014.0	22142	21694	21694
12.2019	1006.0 2004.0	245674	240039	192192
12.2019	1006.0 2005.0	357673	347946	346914
12.2019	1006.0 2006.0	50580	49217	68904
12.2019	1006.0 3006.0	8635	8532	8532
12.2019	1006.0 3012.0	10802	4863	9727
12.2019	1006.0 3014.0	8054	7887	7887
12.2019	1007.0 2004.0	2330838	2262585	2084863
12.2019	1007.0 2005.0	2298290	2224638	2606564
12.2019	1007.0 2006.0	287520	278434	445081
12.2019	1007.0 2007.0	1479	1415	2830
12.2019	1007.0 3006.0	161055	160404	160404
12.2019	1007.0 3012.0	37035	30205	60409
12.2019	1007.0 3014.0	189458	185508	185508
01.2014	1000.1 3012.1	112	111	56
01.2015	1000.1 2008.1	689	66	26
01.2015	1000.1 3012.1	7826	7651	3825
01.2016	1000.1 3012.1	2657	2648	1324
01.2017	1000.1 2007.1	203	151	15
01.2017	1000.1 3012.1	38171	38038	19019
01.2018	1000.1 2007.1	4432	1757	176
01.2018	1000.1 2008.1	60	12	5
01.2018	1000.1 3006.1	86308	85708	42854
01.2018	1000.1 3012.1	137118	115446	230891
01.2018	1000.1 3014.1	128186	125791	62896
01.2019	1000.1 2005.1	2525820	2369692	467545
01.2019	1000.1 2006.1	395651	374110	148561

01.2019	1000.1 2007.1	340	328	229
01.2019	1000.1 3006.1	128972	128454	128454
01.2019	1000.1 3012.1	51861	48807	93972
01.2019	1000.1 3014.1	148622	145920	145920
01.2020	1000.1 2004.1	23161	19535	11590
01.2020	1000.1 2005.1	839	828	579
01.2020	1000.1 2006.1	750657	710531	772216
01.2020	1000.1 2007.1	4818246	4473810	6671432
01.2020	1000.1 2008.1	6714464	6160894	11045717
01.2020	1000.1 2009.1	4726004	4259984	8923177
01.2020	1000.1 2010.1	1632917	1410715	7049016
01.2020	1000.1 6001.1	103	33	65
01.2020	1001.1 2004.1	255728	251059	60625
01.2020	1001.1 2005.1	484911	474259	231612
01.2020	1001.1 2006.1	78206	76105	53274
01.2020	1001.1 2007.1	20856	20398	20398
01.2020	1001.1 2008.1	207660	201851	261853
01.2020	1001.1 2009.1	115130	111772	223457
01.2020	1001.1 2010.1	6432	6309	31543
01.2020	1001.1 3006.1	1980	1961	1961
01.2020	1001.1 3014.1	32910	32471	32471
01.2020	1001.1 6001.1	58	55	110
01.2020	1002.1 2004.1	244263	239375	52761
01.2020	1002.1 2005.1	493484	482278	232248
01.2020	1002.1 2006.1	81653	79412	55288
01.2020	1002.1 2007.1	10728	10494	10491
01.2020	1002.1 2008.1	96250	93675	121522
01.2020	1002.1 2009.1	54085	52585	105089
01.2020	1002.1 2010.1	4683	4604	23022
01.2020	1002.1 3006.1	13925	13796	10063
01.2020	1002.1 3014.1	21177	20739	20739
01.2020	1002.1 6002.1	22	22	44
01.2020	1003.1 2004.1	287036	281507	70181
01.2020	1003.1 2005.1	635222	619950	303014
01.2020	1003.1 2006.1	96336	93649	65554
01.2020	1003.1	16865	16549	16549

	2007.1				
01.2020	1003.1 2008.1	86523	84215	108749	
01.2020	1003.1 2009.1	63657	61870	123488	
01.2020	1003.1 2010.1	4330	4251	21256	
01.2020	1003.1 3006.1	7956	7904	7904	
01.2020	1003.1 3014.1	35514	35126	35126	
01.2020	1004.1 2004.1	387706	379594	193875	
01.2020	1004.1 2005.1	834554	814708	551368	
01.2020	1004.1 2006.1	96799	94155	103488	
01.2020	1004.1 2007.1	12349	12073	18110	
01.2020	1004.1 2008.1	85232	82992	148638	
01.2020	1004.1 2009.1	61953	60245	126391	
01.2020	1004.1 2010.1	5351	5246	26229	
01.2020	1004.1 3006.1	26448	26126	15199	
01.2020	1004.1 3012.1	10441	10358	20716	
01.2020	1004.1 3014.1	13559	13408	13408	
01.2020	1004.1 6001.1	103	101	202	
01.2020	1005.1 2004.1	306186	299574	194095	
01.2020	1005.1 2005.1	628989	614056	483310	
01.2020	1005.1 2006.1	80416	78304	101458	
01.2020	1005.1 2007.1	15511	15171	25790	
01.2020	1005.1 2008.1	71308	69556	132079	
01.2020	1005.1 2009.1	51210	49843	109591	
01.2020	1005.1 2010.1	4220	4110	20549	
01.2020	1005.1 3006.1	14705	14505	9286	
01.2020	1005.1 3012.1	1997	1990	3981	
01.2020	1005.1 3014.1	3968	3928	3928	
01.2020	1005.1 6001.1	133	131	263	
01.2020	1005.1 6002.1	56	55	111	
01.2020	1006.1 2004.1	205536	201458	155056	
01.2020	1006.1 2005.1	357010	347892	343782	
01.2020	1006.1 2006.1	45899	44519	62326	
01.2020	1006.1 2007.1	14198	13872	24970	
01.2020	1006.1 2008.1	61255	59687	119016	
01.2020	1006.1 2009.1	40677	39486	90817	
01.2020	1006.1 2010.1	3003	2952	14760	

01.2020	1006.1 3006.1	5203	5151	2576
01.2020	1006.1 3014.1	11614	11325	11325
01.2020	1006.1 6001.1	19	18	37
01.2020	1007.1 2004.1	2981903	2903689	2556459
01.2020	1007.1 2005.1	1568247	1523248	1776267
01.2020	1007.1 2006.1	221026	214939	341929
01.2020	1007.1 2007.1	207050	202418	403349
01.2020	1007.1 2008.1	687338	669070	1465426
01.2020	1007.1 2009.1	413727	402409	1002923
01.2020	1007.1 2010.1	84101	82218	410729
01.2020	1007.1 3006.1	46748	46585	46585
01.2020	1007.1 3012.1	72814	71684	137970
01.2020	1007.1 3014.1	168887	164846	164846
01.2020	1007.1 6001.1	18333	11912	23824
01.2020	1007.1 6002.1	4194	2550	5100
01.2020	1007.1 6003.1	893	0	0
02.2014	1000.1 2008.1	106	0	0
02.2014	1000.1 3012.1	3640	3628	1814
02.2015	1000.1 2008.1	281	8	3
02.2016	1000.1 3012.1	5606	5586	2793
02.2017	1000.1 2007.1	267	215	21
02.2017	1000.1 3012.1	49511	45378	22689
02.2018	1000.1 2007.1	1017	388	39
02.2018	1000.1 2008.1	111	77	31
02.2018	1000.1 3006.1	88520	88059	44030
02.2018	1000.1 3012.1	71923	71475	142950
02.2018	1000.1 3014.1	188650	182527	91264
02.2018	1000.1 6005.1	397	0	0
02.2019	1000.1 2005.1	3680270	3454011	682816
02.2019	1000.1 2006.1	565120	527904	210340
02.2019	1000.1 2007.1	1109	749	524
02.2019	1000.1 2008.1	70	14	14
02.2019	1000.1 3006.1	347261	345914	345914
02.2019	1000.1 3012.1	109714	106764	213528
02.2019	1000.1 3014.1	437403	429085	429085

03.2014	1000.1 3012.1	6170	6148	3074
03.2015	1000.1 2008.1	378	180	72
03.2015	1000.1 3012.1	1935	1929	964
03.2016	1000.1 3012.1	16158	16027	8014
03.2017	1000.1 2007.1	1691	1338	134
03.2017	1000.1 2008.1	175	117	47
03.2017	1000.1 3012.1	73167	72796	36398
03.2018	1000.1 2007.1	2563	1250	125
03.2018	1000.1 2008.1	400	266	107
03.2018	1000.1 2009.1	71	0	0
03.2018	1000.1 3006.1	175659	174801	85386
03.2018	1000.1 3012.1	151566	140609	263881
03.2018	1000.1 3014.1	301168	294691	147346
03.2019	1000.1 2005.1	4434360	4170711	817026
03.2019	1000.1 2006.1	727340	691116	273992
03.2019	1000.1 2007.1	942	792	554
03.2019	1000.1 3006.1	642193	639554	639554
03.2019	1000.1 3012.1	86698	86395	172789
03.2019	1000.1 3014.1	664103	651526	648586
04.2014	1000.1 2008.1	475	19	7
04.2014	1000.1 3012.1	5270	5252	2626
04.2016	1000.1 3012.1	69754	64086	31763
04.2017	1000.1 2007.1	28578	9740	974
04.2017	1000.1 2008.1	476	148	59
04.2017	1000.1 3012.1	70055	56787	25692
04.2018	1000.1 2007.1	1678	824	82
04.2018	1000.1 3006.1	251285	247685	123842
04.2018	1000.1 3012.1	160808	159760	309878
04.2018	1000.1 3014.1	328487	320768	160384
04.2019	1000.1 2005.1	5727146	5423857	2667161
04.2019	1000.1 2006.1	1113035	1069828	745612
04.2019	1000.1 2007.1	1238	1153	1153
04.2019	1000.1 2008.1	65	63	82
04.2019	1000.1 3006.1	875916	872501	872501
04.2019	1000.1 3012.1	137829	137344	274688
04.2019	1000.1	893593	874031	874031

	3014.1				
05.2014	1000.1 3012.1	1250	1246	623	
05.2016	1000.1 3012.1	21267	20879	5647	
05.2017	1000.1 2007.1	23740	6610	661	
05.2017	1000.1 2008.1	253	237	95	
05.2017	1000.1 3012.1	69415	67321	20476	
05.2018	1000.1 2006.1	423893	296042	28886	
05.2018	1000.1 2007.1	1204	717	143	
05.2018	1000.1 3006.1	273401	265307	132654	
05.2018	1000.1 3012.1	150702	150246	300492	
05.2018	1000.1 3014.1	248899	243804	121902	
05.2019	1000.1 2005.1	4883853	4645603	2273254	
05.2019	1000.1 2006.1	1031846	996876	694633	
05.2019	1000.1 2007.1	940	890	890	
05.2019	1000.1 3006.1	819929	816680	812173	
05.2019	1000.1 3012.1	132615	131425	262851	
05.2019	1000.1 3014.1	639381	626537	626537	
06.2014	1000.1 3012.1	1916	1909	955	
06.2015	1000.1 3012.1	213	212	106	
06.2016	1000.1 3012.1	21816	21728	10864	
06.2016	1000.1 6004.1	11990	11870	23740	
06.2017	1000.1 2007.1	29680	9354	935	
06.2017	1000.1 2008.1	110	69	28	
06.2017	1000.1 2010.1	1149	0	0	
06.2017	1000.1 3012.1	111553	109453	31199	
06.2018	1000.1 2006.1	364888	261659	25753	
06.2018	1000.1 2007.1	858	368	74	
06.2018	1000.1 3006.1	178699	176347	88174	
06.2018	1000.1 3012.1	100407	99774	196639	
06.2018	1000.1 3014.1	298451	292456	146228	
06.2019	1000.1 2005.1	5409927	5161348	2522350	
06.2019	1000.1 2006.1	1187252	1149041	800470	
06.2019	1000.1 2007.1	2014	1841	1841	
06.2019	1000.1 3006.1	630580	627911	624114	
06.2019	1000.1 3012.1	89735	88948	170723	
06.2019	1000.1 3014.1	409622	402525	402525	

07.2013	1000.1 2008.1	9	0	0
07.2014	1000.1 2008.1	933	65	26
07.2014	1000.1 3012.1	9486	9414	1752
07.2014	1000.1 6005.1	1492	0	0
07.2015	1000.1 3012.1	1511	1506	753
07.2015	1000.1 6005.1	4267	0	0
07.2016	1000.1 3012.1	46068	43460	17707
07.2017	1000.1 2007.1	20224	5077	508
07.2017	1000.1 2008.1	227	82	33
07.2017	1000.1 3012.1	62606	61614	30807
07.2018	1000.1 2006.1	326779	242940	24165
07.2018	1000.1 2007.1	498	404	81
07.2018	1000.1 3006.1	175573	173389	85336
07.2018	1000.1 3012.1	90142	88951	176866
07.2018	1000.1 3014.1	208015	203976	101988
07.2019	1000.1 2005.1	5803192	5571749	2724701
07.2019	1000.1 2006.1	921744	891284	622920
07.2019	1000.1 2007.1	3114	2656	2656
07.2019	1000.1 3006.1	544600	540862	527245
07.2019	1000.1 3012.1	135643	133700	265081
07.2019	1000.1 3014.1	269446	264768	264768
08.2013	1000.1 2008.1	651	0	0
08.2013	1000.1 3012.1	4286	4163	2082
08.2014	1000.1 2008.1	259	19	8
08.2014	1000.1 3012.1	2819	2809	1405
08.2015	1000.1 3012.1	4078	3242	1621
08.2016	1000.1 2007.1	6357	4506	451
08.2016	1000.1 3012.1	57919	57234	18005
08.2017	1000.1 2007.1	21983	5981	598
08.2017	1000.1 2008.1	171	80	32
08.2017	1000.1 3012.1	75958	75379	30877
08.2018	1000.1 2006.1	404255	344503	34343
08.2018	1000.1 2007.1	994	947	189
08.2018	1000.1 3006.1	340612	335055	166277
08.2018	1000.1 3012.1	125518	124985	246607

08.2018	1000.1 3014.1	169011	165573	82786
08.2019	1000.1 2005.1	5471240	5276861	2585004
08.2019	1000.1 2006.1	874517	849938	572572
08.2019	1000.1 2007.1	1583	1517	1517
08.2019	1000.1 2010.1	2538	2512	12562
08.2019	1000.1 3006.1	345577	337816	328449
08.2019	1000.1 3012.1	50469	50245	100491
08.2019	1000.1 3014.1	223628	219436	219436
09.2013	1000.1 3012.1	1716	1710	855
09.2013	1000.1 6005.1	35045	34344	17172
09.2014	1000.1 2008.1	477	7	3
09.2014	1000.1 3012.1	23928	23774	11887
09.2015	1000.1 3012.1	7358	7310	3655
09.2016	1000.1 2007.1	7362	5330	533
09.2016	1000.1 3012.1	163097	153211	36335
09.2016	1000.1 6004.1	8521	8449	16897
09.2016	1000.1 6005.1	5933	5726	11451
09.2017	1000.1 2007.1	25543	6661	666
09.2017	1000.1 2008.1	76	73	29
09.2017	1000.1 3012.1	48846	48633	24317
09.2018	1000.1 2005.1	1635225	1520573	298382
09.2018	1000.1 2006.1	1140472	1030576	410340
09.2018	1000.1 2007.1	538	434	304
09.2018	1000.1 3006.1	253565	251436	125718
09.2018	1000.1 3012.1	111301	110765	221531
09.2018	1000.1 3014.1	246332	241806	120903
09.2019	1000.1 2005.1	5350508	5169955	2523039
09.2019	1000.1 2006.1	849349	824193	574838
09.2019	1000.1 2007.1	2291	1973	1973
09.2019	1000.1 3006.1	327082	325460	316466
09.2019	1000.1 3012.1	38607	38472	76944
09.2019	1000.1 3014.1	269498	264504	261787
10.2014	1000.1 2008.1	442	5	2
10.2014	1000.1 3012.1	19437	19365	9683
10.2015	1000.1 2008.1	24	23	9
10.2016	1000.1	307	103	10

	2007.1				
10.2016	1000.1 3012.1	94096	93186	46593	
10.2016	1000.1 6001.1	68	0	0	
10.2017	1000.1 2007.1	26913	4417	442	
10.2017	1000.1 2008.1	197	144	58	
10.2017	1000.1 3012.1	93244	89445	44723	
10.2018	1000.1 2005.1	2031711	1897071	372290	
10.2018	1000.1 2006.1	1383776	1251154	498658	
10.2018	1000.1 2007.1	889	436	306	
10.2018	1000.1 3006.1	233319	232351	116175	
10.2018	1000.1 3012.1	178262	175469	334660	
10.2018	1000.1 3014.1	113732	111416	55708	
10.2019	1001.1 2004.1	113109	110679	29310	
10.2019	1001.1 2005.1	373183	363961	175881	
10.2019	1001.1 2006.1	61757	60111	41739	
10.2019	1001.1 3006.1	48673	48503	48503	
10.2019	1001.1 3012.1	7430	7399	14798	
10.2019	1001.1 3014.1	16489	16227	16227	
10.2019	1002.1 2004.1	117432	114691	32429	
10.2019	1002.1 2005.1	416561	404198	198516	
10.2019	1002.1 2006.1	57072	55574	38902	
10.2019	1002.1 3006.1	35522	35341	35341	
10.2019	1002.1 3012.1	3324	3312	6624	
10.2019	1002.1 3014.1	63171	61973	61973	
10.2019	1003.1 2004.1	156041	152613	41041	
10.2019	1003.1 2005.1	573637	557892	268860	
10.2019	1003.1 2006.1	94770	92161	64513	
10.2019	1003.1 3006.1	33253	33113	33113	
10.2019	1003.1 3014.1	51683	50856	50856	
10.2019	1004.1 2004.1	164904	161068	95812	
10.2019	1004.1 2005.1	604711	588270	404172	
10.2019	1004.1 2006.1	97322	93950	103345	
10.2019	1004.1 3006.1	20060	19990	19990	
10.2019	1004.1 3012.1	1100	1089	2178	
10.2019	1004.1 3014.1	61591	60463	60463	
10.2019	1005.1 2004.1	179154	175103	113463	

10.2019	1005.1 2005.1	614141	595662	473452
10.2019	1005.1 2006.1	85999	83585	108265
10.2019	1005.1 3006.1	4193	4178	4178
10.2019	1005.1 3012.1	9097	9057	18114
10.2019	1005.1 3014.1	53053	51923	51923
10.2019	1006.1 2004.1	144101	138236	121633
10.2019	1006.1 2005.1	398085	385865	383909
10.2019	1006.1 2006.1	61690	60020	84027
10.2019	1006.1 3006.1	9226	9129	9129
10.2019	1006.1 3014.1	16148	15719	15719
10.2019	1007.1 2004.1	677367	659108	697789
10.2019	1007.1 2005.1	2640154	2553594	3028741
10.2019	1007.1 2006.1	402854	389851	622890
10.2019	1007.1 2007.1	2147	1961	3923
10.2019	1007.1 2008.1	68	66	144
10.2019	1007.1 3006.1	98620	98265	98265
10.2019	1007.1 3012.1	34899	34715	69429
10.2019	1007.1 3014.1	131689	128695	128695
11.2013	1000.1 2008.1	128	0	0
11.2014	1000.1 3012.1	14975	14904	7452
11.2015	1000.1 3012.1	15053	14925	7462
11.2016	1000.1 2007.1	139	96	10
11.2016	1000.1 3012.1	63059	59774	22659
11.2016	1000.1 6004.1	6221	6168	12336
11.2017	1000.1 2007.1	4535	1668	167
11.2017	1000.1 2008.1	176	68	27
11.2017	1000.1 3012.1	112098	110090	43960
11.2018	1000.1 2005.1	3878368	3602483	711748
11.2018	1000.1 2006.1	616903	559325	222117
11.2018	1000.1 2007.1	585	461	323
11.2018	1000.1 2008.1	55	49	49
11.2018	1000.1 3006.1	250417	249162	121084
11.2018	1000.1 3012.1	129170	119111	231081
11.2018	1000.1 3014.1	95214	93639	46819
11.2019	1001.1 2004.1	172253	168013	41623

11.2019	1001.1 2005.1	448929	438114	216111
11.2019	1001.1 2006.1	74677	72573	50801
11.2019	1001.1 3006.1	51065	50855	50855
11.2019	1001.1 3012.1	10747	10699	21398
11.2019	1001.1 3014.1	40719	39932	39932
11.2019	1002.1 2004.1	171595	167739	43344
11.2019	1002.1 2005.1	426554	416241	202768
11.2019	1002.1 2006.1	69359	67259	47082
11.2019	1002.1 3006.1	45087	44880	44880
11.2019	1002.1 3012.1	6681	6657	13315
11.2019	1002.1 3014.1	59951	58797	58797
11.2019	1003.1 2004.1	199036	194348	52797
11.2019	1003.1 2005.1	563612	547764	270250
11.2019	1003.1 2006.1	94529	92017	64412
11.2019	1003.1 3006.1	70262	69907	69907
11.2019	1003.1 3012.1	2216	2208	4416
11.2019	1003.1 3014.1	63123	62197	62197
11.2019	1004.1 2004.1	246769	240827	123944
11.2019	1004.1 2005.1	673688	655795	452780
11.2019	1004.1 2006.1	104320	101210	108516
11.2019	1004.1 2007.1	157	153	229
11.2019	1004.1 3006.1	54572	54302	54302
11.2019	1004.1 3012.1	920	916	1833
11.2019	1004.1 3014.1	20365	20109	20109
11.2019	1005.1 2004.1	242964	237106	155320
11.2019	1005.1 2005.1	616514	600099	475224
11.2019	1005.1 2006.1	105000	102298	132988
11.2019	1005.1 3006.1	26617	26524	26524
11.2019	1005.1 3012.1	1873	1866	3732
11.2019	1005.1 3014.1	25771	25195	25195
11.2019	1006.1 2004.1	166382	162402	142056
11.2019	1006.1 2005.1	390403	379324	375682
11.2019	1006.1 2006.1	63921	62056	86879
11.2019	1006.1 3006.1	4611	4548	4548
11.2019	1006.1 3012.1	11263	11175	22349
11.2019	1006.1	12913	12525	12525

	3014.1			
11.2019	1007.1 2004.1	1080804	1051928	1082563
11.2019	1007.1 2005.1	2371039	2296700	2725215
11.2019	1007.1 2006.1	306428	296751	474186
11.2019	1007.1 2007.1	1627	1561	3121
11.2019	1007.1 3006.1	209487	208754	208754
11.2019	1007.1 3012.1	29956	29730	59461
11.2019	1007.1 3014.1	98983	96428	96428
12.2013	1000.1 3012.1	7307	7281	3641
12.2013	1000.1 6005.1	12613	0	0
12.2014	1000.1 3012.1	3372	3360	1680
12.2015	1000.1 3012.1	7041	7000	3500
12.2016	1000.1 2007.1	419	277	28
12.2016	1000.1 3012.1	52977	48765	24382
12.2017	1000.1 2007.1	1009	632	63
12.2017	1000.1 2008.1	313	302	121
12.2017	1000.1 3012.1	122029	108313	45925
12.2018	1000.1 2005.1	3731819	3465432	687018
12.2018	1000.1 2006.1	564852	514853	205323
12.2018	1000.1 2007.1	1514	1006	704
12.2018	1000.1 2008.1	50	48	48
12.2018	1000.1 3006.1	225011	223049	108351
12.2018	1000.1 3012.1	58335	58025	116049
12.2018	1000.1 3014.1	103330	101570	50785
12.2019	1000.1 2004.1	32	0	0
12.2019	1001.1 2004.1	283192	277918	62643
12.2019	1001.1 2005.1	501708	489802	236989
12.2019	1001.1 2006.1	77366	75365	52608
12.2019	1001.1 3006.1	40022	39421	29062
12.2019	1001.1 3012.1	2319	2295	4591
12.2019	1001.1 3014.1	29804	29369	29369
12.2019	1002.1 2004.1	305169	299543	68515
12.2019	1002.1 2005.1	478528	467030	229359
12.2019	1002.1 2006.1	64590	62858	44000
12.2019	1002.1 3006.1	49202	48771	45713
12.2019	1002.1 3014.1	24671	24424	24424

12.2019	1003.1 2004.1	366312	359139	83863
12.2019	1003.1 2005.1	612546	597474	289974
12.2019	1003.1 2006.1	92873	90351	62727
12.2019	1003.1 3006.1	63732	63310	56866
12.2019	1003.1 3012.1	10614	10549	21097
12.2019	1003.1 3014.1	78670	77283	77283
12.2019	1004.1 2004.1	452931	443111	227249
12.2019	1004.1 2005.1	784649	765610	525526
12.2019	1004.1 2006.1	124740	121299	132786
12.2019	1004.1 3006.1	72030	71656	71656
12.2019	1004.1 3012.1	1905	1898	3796
12.2019	1004.1 3014.1	32489	31928	31928
12.2019	1005.1 2004.1	310754	303797	185292
12.2019	1005.1 2005.1	678413	661963	516084
12.2019	1005.1 2006.1	103902	101216	131197
12.2019	1005.1 3006.1	31566	31263	31263
12.2019	1005.1 3012.1	4146	4121	8242
12.2019	1005.1 3014.1	22142	21694	21694
12.2019	1006.1 2004.1	245674	240039	192192
12.2019	1006.1 2005.1	357673	347946	346914
12.2019	1006.1 2006.1	50580	49217	68904
12.2019	1006.1 3006.1	8635	8532	8532
12.2019	1006.1 3012.1	10802	4863	9727
12.2019	1006.1 3014.1	8054	7887	7887
12.2019	1007.1 2004.1	2330838	2262585	2084863
12.2019	1007.1 2005.1	2298290	2224638	2606564
12.2019	1007.1 2006.1	287520	278434	445081
12.2019	1007.1 2007.1	1479	1415	2830
12.2019	1007.1 3006.1	161055	160404	160404
12.2019	1007.1 3012.1	37035	30205	60409
12.2019	1007.1 3014.1	189458	185508	185508
01.2014	1000.2 3012.2	112	111	56
01.2015	1000.2 2008.2	689	66	26
01.2015	1000.2 3012.2	7826	7651	3825
01.2016	1000.2 3012.2	2657	2648	1324

01.2017	1000.2 2007.2	203	151	15
01.2017	1000.2 3012.2	38171	38038	19019
01.2018	1000.2 2007.2	4432	1757	176
01.2018	1000.2 2008.2	60	12	5
01.2018	1000.2 3006.2	86308	85708	42854
01.2018	1000.2 3012.2	137118	115446	230891
01.2018	1000.2 3014.2	128186	125791	62896
01.2019	1000.2 2005.2	2525820	2369692	467545
01.2019	1000.2 2006.2	395651	374110	148561
01.2019	1000.2 2007.2	340	328	229
01.2019	1000.2 3006.2	128972	128454	128454
01.2019	1000.2 3012.2	51861	48807	93972
01.2019	1000.2 3014.2	148622	145920	145920
01.2020	1000.2 2004.2	23161	19535	11590
01.2020	1000.2 2005.2	839	828	579
01.2020	1000.2 2006.2	750657	710531	772216
01.2020	1000.2 2007.2	4818246	4473810	6671432
01.2020	1000.2 2008.2	6714464	6160894	11045717
01.2020	1000.2 2009.2	4726004	4259984	8923177
01.2020	1000.2 2010.2	1632917	1410715	7049016
01.2020	1000.2 6001.2	103	33	65
01.2020	1001.2 2004.2	255728	251059	60625
01.2020	1001.2 2005.2	484911	474259	231612
01.2020	1001.2 2006.2	78206	76105	53274
01.2020	1001.2 2007.2	20856	20398	20398
01.2020	1001.2 2008.2	207660	201851	261853
01.2020	1001.2 2009.2	115130	111772	223457
01.2020	1001.2 2010.2	6432	6309	31543
01.2020	1001.2 3006.2	1980	1961	1961
01.2020	1001.2 3014.2	32910	32471	32471
01.2020	1001.2 6001.2	58	55	110
01.2020	1002.2 2004.2	244263	239375	52761
01.2020	1002.2 2005.2	493484	482278	232248
01.2020	1002.2 2006.2	81653	79412	55288
01.2020	1002.2 2007.2	10728	10494	10491
01.2020	1002.2	96250	93675	121522

	2008.2				
01.2020	1002.2 2009.2	54085		52585	105089
01.2020	1002.2 2010.2	4683		4604	23022
01.2020	1002.2 3006.2	13925		13796	10063
01.2020	1002.2 3014.2	21177		20739	20739
01.2020	1002.2 6002.2	22		22	44
01.2020	1003.2 2004.2	287036		281507	70181
01.2020	1003.2 2005.2	635222		619950	303014
01.2020	1003.2 2006.2	96336		93649	65554
01.2020	1003.2 2007.2	16865		16549	16549
01.2020	1003.2 2008.2	86523		84215	108749
01.2020	1003.2 2009.2	63657		61870	123488
01.2020	1003.2 2010.2	4330		4251	21256
01.2020	1003.2 3006.2	7956		7904	7904
01.2020	1003.2 3014.2	35514		35126	35126
01.2020	1004.2 2004.2	387706		379594	193875
01.2020	1004.2 2005.2	834554		814708	551368
01.2020	1004.2 2006.2	96799		94155	103488
01.2020	1004.2 2007.2	12349		12073	18110
01.2020	1004.2 2008.2	85232		82992	148638
01.2020	1004.2 2009.2	61953		60245	126391
01.2020	1004.2 2010.2	5351		5246	26229
01.2020	1004.2 3006.2	26448		26126	15199
01.2020	1004.2 3012.2	10441		10358	20716
01.2020	1004.2 3014.2	13559		13408	13408
01.2020	1004.2 6001.2	103		101	202
01.2020	1005.2 2004.2	306186		299574	194095
01.2020	1005.2 2005.2	628989		614056	483310
01.2020	1005.2 2006.2	80416		78304	101458
01.2020	1005.2 2007.2	15511		15171	25790
01.2020	1005.2 2008.2	71308		69556	132079
01.2020	1005.2 2009.2	51210		49843	109591
01.2020	1005.2 2010.2	4220		4110	20549
01.2020	1005.2 3006.2	14705		14505	9286
01.2020	1005.2 3012.2	1997		1990	3981
01.2020	1005.2 3014.2	3968		3928	3928

01.2020	1005.2 6001.2	133	131	263
01.2020	1005.2 6002.2	56	55	111
01.2020	1006.2 2004.2	205536	201458	155056
01.2020	1006.2 2005.2	357010	347892	343782
01.2020	1006.2 2006.2	45899	44519	62326
01.2020	1006.2 2007.2	14198	13872	24970
01.2020	1006.2 2008.2	61255	59687	119016
01.2020	1006.2 2009.2	40677	39486	90817
01.2020	1006.2 2010.2	3003	2952	14760
01.2020	1006.2 3006.2	5203	5151	2576
01.2020	1006.2 3014.2	11614	11325	11325
01.2020	1006.2 6001.2	19	18	37
01.2020	1007.2 2004.2	2981903	2903689	2556459
01.2020	1007.2 2005.2	1568247	1523248	1776267
01.2020	1007.2 2006.2	221026	214939	341929
01.2020	1007.2 2007.2	207050	202418	403349
01.2020	1007.2 2008.2	687338	669070	1465426
01.2020	1007.2 2009.2	413727	402409	1002923
01.2020	1007.2 2010.2	84101	82218	410729
01.2020	1007.2 3006.2	46748	46585	46585
01.2020	1007.2 3012.2	72814	71684	137970
01.2020	1007.2 3014.2	168887	164846	164846
01.2020	1007.2 6001.2	18333	11912	23824
01.2020	1007.2 6002.2	4194	2550	5100
01.2020	1007.2 6003.2	893	0	0
02.2014	1000.2 2008.2	106	0	0
02.2014	1000.2 3012.2	3640	3628	1814
02.2015	1000.2 2008.2	281	8	3
02.2016	1000.2 3012.2	5606	5586	2793
02.2017	1000.2 2007.2	267	215	21
02.2017	1000.2 3012.2	49511	45378	22689
02.2018	1000.2 2007.2	1017	388	39
02.2018	1000.2 2008.2	111	77	31
02.2018	1000.2 3006.2	88520	88059	44030
02.2018	1000.2 3012.2	71923	71475	142950

02.2018	1000.2 3014.2	188650	182527	91264
02.2018	1000.2 6005.2	397	0	0
02.2019	1000.2 2005.2	3680270	3454011	682816
02.2019	1000.2 2006.2	565120	527904	210340
02.2019	1000.2 2007.2	1109	749	524
02.2019	1000.2 2008.2	70	14	14
02.2019	1000.2 3006.2	347261	345914	345914
02.2019	1000.2 3012.2	109714	106764	213528
02.2019	1000.2 3014.2	437403	429085	429085
03.2014	1000.2 3012.2	6170	6148	3074
03.2015	1000.2 2008.2	378	180	72
03.2015	1000.2 3012.2	1935	1929	964
03.2016	1000.2 3012.2	16158	16027	8014
03.2017	1000.2 2007.2	1691	1338	134
03.2017	1000.2 2008.2	175	117	47
03.2017	1000.2 3012.2	73167	72796	36398
03.2018	1000.2 2007.2	2563	1250	125
03.2018	1000.2 2008.2	400	266	107
03.2018	1000.2 2009.2	71	0	0
03.2018	1000.2 3006.2	175659	174801	85386
03.2018	1000.2 3012.2	151566	140609	263881
03.2018	1000.2 3014.2	301168	294691	147346
03.2019	1000.2 2005.2	4434360	4170711	817026
03.2019	1000.2 2006.2	727340	691116	273992
03.2019	1000.2 2007.2	942	792	554
03.2019	1000.2 3006.2	642193	639554	639554
03.2019	1000.2 3012.2	86698	86395	172789
03.2019	1000.2 3014.2	664103	651526	648586
04.2014	1000.2 2008.2	475	19	7
04.2014	1000.2 3012.2	5270	5252	2626
04.2016	1000.2 3012.2	69754	64086	31763
04.2017	1000.2 2007.2	28578	9740	974
04.2017	1000.2 2008.2	476	148	59
04.2017	1000.2 3012.2	70055	56787	25692
04.2018	1000.2 2007.2	1678	824	82
04.2018	1000.2	251285	247685	123842

	3006.2				
04.2018	1000.2 3012.2	160808	159760	309878	
04.2018	1000.2 3014.2	328487	320768	160384	
04.2019	1000.2 2005.2	5727146	5423857	2667161	
04.2019	1000.2 2006.2	1113035	1069828	745612	
04.2019	1000.2 2007.2	1238	1153	1153	
04.2019	1000.2 2008.2	65	63	82	
04.2019	1000.2 3006.2	875916	872501	872501	
04.2019	1000.2 3012.2	137829	137344	274688	
04.2019	1000.2 3014.2	893593	874031	874031	
05.2014	1000.2 3012.2	1250	1246	623	
05.2016	1000.2 3012.2	21267	20879	5647	
05.2017	1000.2 2007.2	23740	6610	661	
05.2017	1000.2 2008.2	253	237	95	
05.2017	1000.2 3012.2	69415	67321	20476	
05.2018	1000.2 2006.2	423893	296042	28886	
05.2018	1000.2 2007.2	1204	717	143	
05.2018	1000.2 3006.2	273401	265307	132654	
05.2018	1000.2 3012.2	150702	150246	300492	
05.2018	1000.2 3014.2	248899	243804	121902	
05.2019	1000.2 2005.2	4883853	4645603	2273254	
05.2019	1000.2 2006.2	1031846	996876	694633	
05.2019	1000.2 2007.2	940	890	890	
05.2019	1000.2 3006.2	819929	816680	812173	
05.2019	1000.2 3012.2	132615	131425	262851	
05.2019	1000.2 3014.2	639381	626537	626537	
06.2014	1000.2 3012.2	1916	1909	955	
06.2015	1000.2 3012.2	213	212	106	
06.2016	1000.2 3012.2	21816	21728	10864	
06.2016	1000.2 6004.2	11990	11870	23740	
06.2017	1000.2 2007.2	29680	9354	935	
06.2017	1000.2 2008.2	110	69	28	
06.2017	1000.2 2010.2	1149	0	0	
06.2017	1000.2 3012.2	111553	109453	31199	
06.2018	1000.2 2006.2	364888	261659	25753	
06.2018	1000.2 2007.2	858	368	74	

06.2018	1000.2 3006.2	178699	176347	88174
06.2018	1000.2 3012.2	100407	99774	196639
06.2018	1000.2 3014.2	298451	292456	146228
06.2019	1000.2 2005.2	5409927	5161348	2522350
06.2019	1000.2 2006.2	1187252	1149041	800470
06.2019	1000.2 2007.2	2014	1841	1841
06.2019	1000.2 3006.2	630580	627911	624114
06.2019	1000.2 3012.2	89735	88948	170723
06.2019	1000.2 3014.2	409622	402525	402525
07.2013	1000.2 2008.2	9	0	0
07.2014	1000.2 2008.2	933	65	26
07.2014	1000.2 3012.2	9486	9414	1752
07.2014	1000.2 6005.2	1492	0	0
07.2015	1000.2 3012.2	1511	1506	753
07.2015	1000.2 6005.2	4267	0	0
07.2016	1000.2 3012.2	46068	43460	17707
07.2017	1000.2 2007.2	20224	5077	508
07.2017	1000.2 2008.2	227	82	33
07.2017	1000.2 3012.2	62606	61614	30807
07.2018	1000.2 2006.2	326779	242940	24165
07.2018	1000.2 2007.2	498	404	81
07.2018	1000.2 3006.2	175573	173389	85336
07.2018	1000.2 3012.2	90142	88951	176866
07.2018	1000.2 3014.2	208015	203976	101988
07.2019	1000.2 2005.2	5803192	5571749	2724701
07.2019	1000.2 2006.2	921744	891284	622920
07.2019	1000.2 2007.2	3114	2656	2656
07.2019	1000.2 3006.2	544600	540862	527245
07.2019	1000.2 3012.2	135643	133700	265081
07.2019	1000.2 3014.2	269446	264768	264768
08.2013	1000.2 2008.2	651	0	0
08.2013	1000.2 3012.2	4286	4163	2082
08.2014	1000.2 2008.2	259	19	8
08.2014	1000.2 3012.2	2819	2809	1405
08.2015	1000.2 3012.2	4078	3242	1621

08.2016	1000.2 2007.2	6357	4506	451
08.2016	1000.2 3012.2	57919	57234	18005
08.2017	1000.2 2007.2	21983	5981	598
08.2017	1000.2 2008.2	171	80	32
08.2017	1000.2 3012.2	75958	75379	30877
08.2018	1000.2 2006.2	404255	344503	34343
08.2018	1000.2 2007.2	994	947	189
08.2018	1000.2 3006.2	340612	335055	166277
08.2018	1000.2 3012.2	125518	124985	246607
08.2018	1000.2 3014.2	169011	165573	82786
08.2019	1000.2 2005.2	5471240	5276861	2585004
08.2019	1000.2 2006.2	874517	849938	572572
08.2019	1000.2 2007.2	1583	1517	1517
08.2019	1000.2 2010.2	2538	2512	12562
08.2019	1000.2 3006.2	345577	337816	328449
08.2019	1000.2 3012.2	50469	50245	100491
08.2019	1000.2 3014.2	223628	219436	219436
09.2013	1000.2 3012.2	1716	1710	855
09.2013	1000.2 6005.2	35045	34344	17172
09.2014	1000.2 2008.2	477	7	3
09.2014	1000.2 3012.2	23928	23774	11887
09.2015	1000.2 3012.2	7358	7310	3655
09.2016	1000.2 2007.2	7362	5330	533
09.2016	1000.2 3012.2	163097	153211	36335
09.2016	1000.2 6004.2	8521	8449	16897
09.2016	1000.2 6005.2	5933	5726	11451
09.2017	1000.2 2007.2	25543	6661	666
09.2017	1000.2 2008.2	76	73	29
09.2017	1000.2 3012.2	48846	48633	24317
09.2018	1000.2 2005.2	1635225	1520573	298382
09.2018	1000.2 2006.2	1140472	1030576	410340
09.2018	1000.2 2007.2	538	434	304
09.2018	1000.2 3006.2	253565	251436	125718
09.2018	1000.2 3012.2	111301	110765	221531
09.2018	1000.2 3014.2	246332	241806	120903
09.2019	1000.2	5350508	5169955	2523039

	2005.2				
09.2019	1000.2 2006.2	849349	824193	574838	
09.2019	1000.2 2007.2	2291	1973	1973	
09.2019	1000.2 3006.2	327082	325460	316466	
09.2019	1000.2 3012.2	38607	38472	76944	
09.2019	1000.2 3014.2	269498	264504	261787	
10.2014	1000.2 2008.2	442	5	2	
10.2014	1000.2 3012.2	19437	19365	9683	
10.2015	1000.2 2008.2	24	23	9	
10.2016	1000.2 2007.2	307	103	10	
10.2016	1000.2 3012.2	94096	93186	46593	
10.2016	1000.2 6001.2	68	0	0	
10.2017	1000.2 2007.2	26913	4417	442	
10.2017	1000.2 2008.2	197	144	58	
10.2017	1000.2 3012.2	93244	89445	44723	
10.2018	1000.2 2005.2	2031711	1897071	372290	
10.2018	1000.2 2006.2	1383776	1251154	498658	
10.2018	1000.2 2007.2	889	436	306	
10.2018	1000.2 3006.2	233319	232351	116175	
10.2018	1000.2 3012.2	178262	175469	334660	
10.2018	1000.2 3014.2	113732	111416	55708	
10.2019	1001.2 2004.2	113109	110679	29310	
10.2019	1001.2 2005.2	373183	363961	175881	
10.2019	1001.2 2006.2	61757	60111	41739	
10.2019	1001.2 3006.2	48673	48503	48503	
10.2019	1001.2 3012.2	7430	7399	14798	
10.2019	1001.2 3014.2	16489	16227	16227	
10.2019	1002.2 2004.2	117432	114691	32429	
10.2019	1002.2 2005.2	416561	404198	198516	
10.2019	1002.2 2006.2	57072	55574	38902	
10.2019	1002.2 3006.2	35522	35341	35341	
10.2019	1002.2 3012.2	3324	3312	6624	
10.2019	1002.2 3014.2	63171	61973	61973	
10.2019	1003.2 2004.2	156041	152613	41041	
10.2019	1003.2 2005.2	573637	557892	268860	
10.2019	1003.2 2006.2	94770	92161	64513	

10.2019	1003.2 3006.2	33253	33113	33113
10.2019	1003.2 3014.2	51683	50856	50856
10.2019	1004.2 2004.2	164904	161068	95812
10.2019	1004.2 2005.2	604711	588270	404172
10.2019	1004.2 2006.2	97322	93950	103345
10.2019	1004.2 3006.2	20060	19990	19990
10.2019	1004.2 3012.2	1100	1089	2178
10.2019	1004.2 3014.2	61591	60463	60463
10.2019	1005.2 2004.2	179154	175103	113463
10.2019	1005.2 2005.2	614141	595662	473452
10.2019	1005.2 2006.2	85999	83585	108265
10.2019	1005.2 3006.2	4193	4178	4178
10.2019	1005.2 3012.2	9097	9057	18114
10.2019	1005.2 3014.2	53053	51923	51923
10.2019	1006.2 2004.2	144101	138236	121633
10.2019	1006.2 2005.2	398085	385865	383909
10.2019	1006.2 2006.2	61690	60020	84027
10.2019	1006.2 3006.2	9226	9129	9129
10.2019	1006.2 3014.2	16148	15719	15719
10.2019	1007.2 2004.2	677367	659108	697789
10.2019	1007.2 2005.2	2640154	2553594	3028741
10.2019	1007.2 2006.2	402854	389851	622890
10.2019	1007.2 2007.2	2147	1961	3923
10.2019	1007.2 2008.2	68	66	144
10.2019	1007.2 3006.2	98620	98265	98265
10.2019	1007.2 3012.2	34899	34715	69429
10.2019	1007.2 3014.2	131689	128695	128695
11.2013	1000.2 2008.2	128	0	0
11.2014	1000.2 3012.2	14975	14904	7452
11.2015	1000.2 3012.2	15053	14925	7462
11.2016	1000.2 2007.2	139	96	10
11.2016	1000.2 3012.2	63059	59774	22659
11.2016	1000.2 6004.2	6221	6168	12336
11.2017	1000.2 2007.2	4535	1668	167
11.2017	1000.2 2008.2	176	68	27

11.2017	1000.2 3012.2	112098	110090	43960
11.2018	1000.2 2005.2	3878368	3602483	711748
11.2018	1000.2 2006.2	616903	559325	222117
11.2018	1000.2 2007.2	585	461	323
11.2018	1000.2 2008.2	55	49	49
11.2018	1000.2 3006.2	250417	249162	121084
11.2018	1000.2 3012.2	129170	119111	231081
11.2018	1000.2 3014.2	95214	93639	46819
11.2019	1001.2 2004.2	172253	168013	41623
11.2019	1001.2 2005.2	448929	438114	216111
11.2019	1001.2 2006.2	74677	72573	50801
11.2019	1001.2 3006.2	51065	50855	50855
11.2019	1001.2 3012.2	10747	10699	21398
11.2019	1001.2 3014.2	40719	39932	39932
11.2019	1002.2 2004.2	171595	167739	43344
11.2019	1002.2 2005.2	426554	416241	202768
11.2019	1002.2 2006.2	69359	67259	47082
11.2019	1002.2 3006.2	45087	44880	44880
11.2019	1002.2 3012.2	6681	6657	13315
11.2019	1002.2 3014.2	59951	58797	58797
11.2019	1003.2 2004.2	199036	194348	52797
11.2019	1003.2 2005.2	563612	547764	270250
11.2019	1003.2 2006.2	94529	92017	64412
11.2019	1003.2 3006.2	70262	69907	69907
11.2019	1003.2 3012.2	2216	2208	4416
11.2019	1003.2 3014.2	63123	62197	62197
11.2019	1004.2 2004.2	246769	240827	123944
11.2019	1004.2 2005.2	673688	655795	452780
11.2019	1004.2 2006.2	104320	101210	108516
11.2019	1004.2 2007.2	157	153	229
11.2019	1004.2 3006.2	54572	54302	54302
11.2019	1004.2 3012.2	920	916	1833
11.2019	1004.2 3014.2	20365	20109	20109
11.2019	1005.2 2004.2	242964	237106	155320
11.2019	1005.2 2005.2	616514	600099	475224
11.2019	1005.2	105000	102298	132988

	2006.2				
11.2019	1005.2 3006.2	26617	26524	26524	26524
11.2019	1005.2 3012.2	1873	1866	3732	3732
11.2019	1005.2 3014.2	25771	25195	25195	25195
11.2019	1006.2 2004.2	166382	162402	142056	142056
11.2019	1006.2 2005.2	390403	379324	375682	375682
11.2019	1006.2 2006.2	63921	62056	86879	86879
11.2019	1006.2 3006.2	4611	4548	4548	4548
11.2019	1006.2 3012.2	11263	11175	22349	22349
11.2019	1006.2 3014.2	12913	12525	12525	12525
11.2019	1007.2 2004.2	1080804	1051928	1082563	1082563
11.2019	1007.2 2005.2	2371039	2296700	2725215	2725215
11.2019	1007.2 2006.2	306428	296751	474186	474186
11.2019	1007.2 2007.2	1627	1561	3121	3121
11.2019	1007.2 3006.2	209487	208754	208754	208754
11.2019	1007.2 3012.2	29956	29730	59461	59461
11.2019	1007.2 3014.2	98983	96428	96428	96428
12.2013	1000.2 3012.2	7307	7281	3641	3641
12.2013	1000.2 6005.2	12613	0	0	0
12.2014	1000.2 3012.2	3372	3360	1680	1680
12.2015	1000.2 3012.2	7041	7000	3500	3500
12.2016	1000.2 2007.2	419	277	28	28
12.2016	1000.2 3012.2	52977	48765	24382	24382
12.2017	1000.2 2007.2	1009	632	63	63
12.2017	1000.2 2008.2	313	302	121	121
12.2017	1000.2 3012.2	122029	108313	45925	45925
12.2018	1000.2 2005.2	3731819	3465432	687018	687018
12.2018	1000.2 2006.2	564852	514853	205323	205323
12.2018	1000.2 2007.2	1514	1006	704	704
12.2018	1000.2 2008.2	50	48	48	48
12.2018	1000.2 3006.2	225011	223049	108351	108351
12.2018	1000.2 3012.2	58335	58025	116049	116049
12.2018	1000.2 3014.2	103330	101570	50785	50785
12.2019	1000.2 2004.2	32	0	0	0
12.2019	1001.2 2004.2	283192	277918	62643	62643
12.2019	1001.2 2005.2	501708	489802	236989	236989

12. 2019	1001.2 2006.2	77366	75365	52608
12. 2019	1001.2 3006.2	40022	39421	29062
12. 2019	1001.2 3012.2	2319	2295	4591
12. 2019	1001.2 3014.2	29804	29369	29369
12. 2019	1002.2 2004.2	305169	299543	68515
12. 2019	1002.2 2005.2	478528	467030	229359
12. 2019	1002.2 2006.2	64590	62858	44000
12. 2019	1002.2 3006.2	49202	48771	45713
12. 2019	1002.2 3014.2	24671	24424	24424
12. 2019	1003.2 2004.2	366312	359139	83863
12. 2019	1003.2 2005.2	612546	597474	289974
12. 2019	1003.2 2006.2	92873	90351	62727
12. 2019	1003.2 3006.2	63732	63310	56866
12. 2019	1003.2 3012.2	10614	10549	21097
12. 2019	1003.2 3014.2	78670	77283	77283
12. 2019	1004.2 2004.2	452931	443111	227249
12. 2019	1004.2 2005.2	784649	765610	525526
12. 2019	1004.2 2006.2	124740	121299	132786
12. 2019	1004.2 3006.2	72030	71656	71656
12. 2019	1004.2 3012.2	1905	1898	3796
12. 2019	1004.2 3014.2	32489	31928	31928
12. 2019	1005.2 2004.2	310754	303797	185292
12. 2019	1005.2 2005.2	678413	661963	516084
12. 2019	1005.2 2006.2	103902	101216	131197
12. 2019	1005.2 3006.2	31566	31263	31263
12. 2019	1005.2 3012.2	4146	4121	8242
12. 2019	1005.2 3014.2	22142	21694	21694
12. 2019	1006.2 2004.2	245674	240039	192192
12. 2019	1006.2 2005.2	357673	347946	346914
12. 2019	1006.2 2006.2	50580	49217	68904
12. 2019	1006.2 3006.2	8635	8532	8532
12. 2019	1006.2 3012.2	10802	4863	9727
12. 2019	1006.2 3014.2	8054	7887	7887
12. 2019	1007.2 2004.2	2330838	2262585	2084863
12. 2019	1007.2 2005.2	2298290	2224638	2606564

12.2019	1007.2 2006.2	287520	278434	445081
12.2019	1007.2 2007.2	1479	1415	2830
12.2019	1007.2 3006.2	161055	160404	160404
12.2019	1007.2 3012.2	37035	30205	60409
12.2019	1007.2 3014.2	189458	185508	185508
04.2018	6007.0	552	535	54
04.2018	6007.1	552	535	54
04.2018	6007.2	552	535	54
09.2018	6007.0	142949	142949	42885
09.2018	6007.1	142949	142949	42885
09.2018	6007.2	142949	142949	42885
10.2018	6007.0	9654	9654	2896
10.2018	6007.1	9654	9654	2896
10.2018	6007.2	9654	9654	2896
11.2018	6007.0	37626	37626	11288
11.2018	6007.1	37626	37626	11288
11.2018	6007.2	37626	37626	11288
06.2019	6007.0	26257	26257	7877
06.2019	6007.1	26257	26257	7877
06.2019	6007.2	26257	26257	7877
08.2019	6007.0	118647	118647	35594
08.2019	6007.1	118647	118647	35594
08.2019	6007.2	118647	118647	35594
10.2019	6007.0	3653	3543	1063
10.2019	6007.1	3653	3543	1063
10.2019	6007.2	3653	3543	1063
12.2019	6007.0	20324	20324	6097
12.2019	6007.1	20324	20324	6097
12.2019	6007.2	20324	20324	6097

Председатель Правления

Главный бухгалтер

Исполнитель И.В.Тренина  
Телефон: (495) 721-99-0

10.02.2020

Общая контрольная сумма : 15546  
Версия программы (.EXE): 28.07.2017  
Версия описателей (.PAK): 28.01.2020

