

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

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ НОРМАТИВАХ И О ДРУГИХ
ПОКАЗАТЕЛЯХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КРЕДИТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по состоянию на 01.05.2020 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	2034471
8700.1	35402100
8700.2	35402100
8700.0	35402100
8701	1120775
8702	89822
8703.1	21972535
8703.2	21972535
8703.0	21972535
8704.1	915702
8704.2	915702
8704.0	915702
8705	0.96
8706	27804359
8718	-627928
8734	6108430
8735	3032871
8740	15825249
8741	11481362
8751	11280793
8752	3921874
8756.1	556507889
8756.2	556507889
8756.0	556507889
8757.1	417906899
8757.2	417906899
8757.0	417906899
8758.1	186309604
8758.2	186309604
8758.0	186309604
8759	828760
8769.1	99447578
8769.2	99447578
8769.0	99447578
8770	12486556
8773	1263852050

8775	1165513
8776	19801785
8777	36970253
8778	10564074
8780	255832898
8794	18900323
8806	30575951
8807	21258503
8808.1	58497
8808.2	58497
8808.0	58497
8809.1	58010
8809.2	58010
8809.0	58010
8810.1	10598571
8810.2	10598571
8810.0	10598571
8811	3294739
8812.1	50094123
8812.2	50094123
8812.0	50094123
8813.1	1657600
8813.2	1657600
8813.0	1657600
8814.1	2003050
8814.2	2003050
8814.0	2003050
8821	7801932
8822	11303091
8825.1	111208
8825.2	111208
8825.0	111208
8826.1	165144
8826.2	165144
8826.0	165144
8827.1	429702
8827.2	429702
8827.0	429702
8828.1	586479
8828.2	586479
8828.0	586479
8829.1	403002
8829.2	403002
8829.0	403002
8830.1	446904
8830.2	446904
8830.0	446904
8833	196568
8834	285843
8835.1	654592
8835.2	654592
8835.0	654592
8836.1	952947
8836.2	952947

8836.0	952947
8846	28921033
8847	1945069
8848	26533405
8853	7327837
8854	7631736
8856.1	619
8856.2	619
8856.0	619
8857.1	569
8857.2	569
8857.0	569
8866	2948252
8869	33664758
8870	219268
8874	1165513
8878.1	2859930
8878.2	2222827
8879	12706893
8885	10701950
8900	106457057
8909	124432367
8910	37313595
8911	2347628
8912.1	46574989
8912.2	46574989
8912.0	46574989
8918	10020558
8919	2860008
8921	48515614
8922	560427351
8928	548462
8930	699326754
8933	4609920
8938	11513488
8941.1	57113
8941.2	57113
8941.0	57113
8942	12679520
8950	112370
8953.1	77696590
8953.2	77696590
8953.0	77696590
8954.1	3375
8954.2	3375
8954.0	3375
8960.1	4435711
8960.2	4435711
8960.0	4435711
8961	1292379
8962	45593882
8964.1	258
8964.2	258

	8964.0	258	
+-----		+-----	+-----
	8972	28759132	
+-----		+-----	+-----
	8976	2912774	
+-----		+-----	+-----
	8978	827797919	
+-----		+-----	+-----
	8980.1	1462774	
+-----		+-----	+-----
	8980.2	1462774	
+-----		+-----	+-----
	8980.0	1462774	
+-----		+-----	+-----
	8982	1	
+-----		+-----	+-----
	8987	17338704	
+-----		+-----	+-----
	8989	110285220	
+-----		+-----	+-----
	8990	38375	
+-----		+-----	+-----
	8991	71240867	
+-----		+-----	+-----
	8993	39121	
+-----		+-----	+-----
	8994	241609	
+-----		+-----	+-----
	8995	382948	
+-----		+-----	+-----
	8996	503544076	
+-----		+-----	+-----
	8998	442692851	
+-----		+-----	+-----

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

Ариск0	=	246751210
Ар11	=	215432072
Ар12	=	215432072
Ар10	=	215432072
Ар21	=	15550792
Ар22	=	15550792
Ар20	=	15550792
Ар31	=	2219543
Ар32	=	2219543
Ар30	=	2219543
Ар41	=	301217974
Ар42	=	301217974
Ар40	=	306742237
Ар51	=	2194161
Ар52	=	2194161
Ар50	=	2194161
Кф	=	0.96
ПК1	=	15800849
ПК2	=	15800849
ПК0	=	15800849
Лам	=	159157781
Оам	=	771008896
Лат	=	325215506
Овт	=	967149707
Крд	=	503544076
Од	=	10020558
Кскр	=	318260484
Кинс	=	2860007
Лат1	=	0
Лат1.1	=	0
О	=	0
Кр	=	0
Ф	=	0
КБР	=	0
Кз	=	0
ВО	=	0
ПР1	=	3451962.75
ПР2	=	3451962.75
ПР0	=	3451962.75
ОПР1	=	2475586.13
ОПР2	=	2475586.13
ОПР0	=	2475586.13
СПР1	=	976362.63
СПР2	=	976362.63
СПР0	=	976362.63
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	=	555068.07
БК	=	12706893
РР1	=	50094123
РР2	=	50094123
РР0	=	50094123
ТР	=	498.95
ОТР	=	415.79
ДТР	=	83.16
ГВР (ТР)	=	0
ГВР (ВР)	=	12714.59
ГВР (ПР)	=	13.99
ГВР (ФР)	=	0
КРФсн1	=	0
КРФсн0	=	0

КРФсп2 = 0
 КРФмм1 = 0
 КРФмм0 = 0
 КРФмм2 = 0
 КРФрп1 = 0
 КРФрп0 = 0
 КРФрп2 = 0
 АРС1 =
 АРС2 =
 АРС0 =
 АРБ1 =
 АРБ2 =
 АРБ0 =
 АРМБР =
 АРкорп =
 АРСП =
 АРСК1 =
 АРСК2 =
 АРСКО =
 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	11.364		
H1.2	12.084		
H1.0	15.036		
H1.3	0		
H1.4	10.3		
H2	75.58		
H3	121.429		
H4	48.455		
H7	158.041		
H12	1.42		
H15	0		
H15.1	0		
H16	0		
H16.1	0		
H16.2	0		
H18	0		

Раздел 3а. Информация по расчету обязательных нормативов

AR1_1 = 215432072
 AR2_1 = 15550792
 AR3_1 = 2219543
 AR4_1 = 301217974
 AR5_1 = 2194161
 KAP1 = 151570493
 LAT = 325215506
 OVT = 967149707
 LAM = 159157781
 OVM = 771008896
 KRД = 503544076
 OD = 10020558
 KINS = 2860007
 KSKR = 318260484
 AR_1 = 321182470
 LAT1 = 0
 O = 0
 KBR = 0
 F = 0
 KR = 0
 KRV1 = 10598571
 KRS = 3294739
 KZ = 0
 ARISK0 = 246751210
 VO = 0
 OP = 12679520
 KF = 0.96
 PK1 = 15800849
 BK = 12706893
 RSK = 2948252
 KAP2 = 161164367
 KAP0 = 201378081
 AR1_2 = 215432072
 AR1_0 = 215432072
 AR2_2 = 15550792
 AR2_0 = 15550792
 AR3_2 = 2219543
 AR3_0 = 2219543
 AR4_2 = 301217974
 AR4_0 = 306742237
 AR5_2 = 2194161
 AR5_0 = 2194161
 AR_2 = 321182470
 AR_0 = 326706733
 PK2 = 15800849
 PK0 = 15800849

RR2 = 50094123
 RR0 = 50094123
 KRV2 = 10598571
 KRV0 = 10598571
 KRP1 = 605045263
 KRP2 = 605045263
 KRP0 = 605045263
 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 = 1262686537
 KRVFR = 255832898
 KRSFR = 19801785
 RKCBBFR = 26406179
 F_AR1 = 4162925
 F_AR2 = 4162925
 F_AR0 = 4162925
 F_AR1_C = 2217856
 F_AR2_C = 2217856
 F_AR0_C = 2217856
 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 = 1945069
 F_AR2_CK = 1945069
 F_AR0_CK = 1945069
 F_AR_FL = 0
 F_AR1_PR = 0
 F_AR2_PR = 0
 F_AR0_PR = 0
 F_BK2_1 = 12706893
 F_BK2_2 = 12706893
 F_BK2_0 = 12706893
 F_KRV2_1 = 0
 F_KRV2_2 = 0
 F_KRV2_0 = 0
 F_PK2_1 = 14170001
 F_PK2_2 = 14170001
 F_PK2_0 = 14170001
 OSKR = 1393482906
 RR1 = 50094123
 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	33353609	
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

26

Даты нерабочих дней отчетного периода

05.04.2020
12.04.2020
19.04.2020
26.04.2020

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
01.2015	1000.0 2008.0	620	41	16
01.2017	1000.0 2007.0	188	136	14
01.2018	1000.0 2007.0	3794	1341	134
01.2018	1000.0 2008.0	60	0	0
01.2019	1000.0 2005.0	2261133	2086033	413828
01.2019	1000.0 2006.0	331713	309255	122007
01.2019	1000.0 2007.0	155	149	104
01.2020	1001.0 2004.0	181935	177480	42292
01.2020	1001.0 2005.0	390832	381470	185833
01.2020	1001.0 2006.0	56783	55202	38641
01.2020	1002.0 2004.0	182401	178309	47659
01.2020	1002.0 2005.0	416432	406004	194354
01.2020	1002.0 2006.0	62939	60764	42231
01.2020	1003.0 2004.0	245931	239246	58472
01.2020	1003.0 2005.0	549449	534111	260941
01.2020	1003.0 2006.0	77468	75054	52538
01.2020	1004.0 2004.0	371763	362060	186253
01.2020	1004.0 2005.0	728726	709424	482458
01.2020	1004.0 2006.0	78171	76013	83547
01.2020	1005.0 2004.0	284864	277537	176778
01.2020	1005.0 2005.0	564238	547745	433687
01.2020	1005.0 2006.0	68544	66696	86402
01.2020	1006.0 2004.0	216027	210710	166011
01.2020	1006.0 2005.0	318504	309512	305700
01.2020	1006.0 2006.0	38292	36890	51646
01.2020	1007.0 2004.0	974054	945015	927999
01.2020	1007.0 2005.0	1166864	1128570	1332244
01.2020	1007.0 2006.0	122731	118989	190383
01.2020	1007.0 2007.0	703	681	1362
02.2014	1000.0 2008.0	106	0	0

02.2015	1000.0 2008.0	275	4	2
02.2017	1000.0 2007.0	243	202	20
02.2018	1000.0 2007.0	839	331	33
02.2018	1000.0 2008.0	103	96	38
02.2018	1000.0 6001.0	464	0	0
02.2019	1000.0 2005.0	3316193	3053663	604221
02.2019	1000.0 2006.0	476675	437564	174198
02.2019	1000.0 2007.0	1073	547	383
02.2019	1000.0 2008.0	70	0	0
02.2020	1001.0 2004.0	285181	278615	64584
02.2020	1001.0 2005.0	456190	445146	218685
02.2020	1001.0 2006.0	67011	65140	45349
02.2020	1002.0 2004.0	418434	408958	78248
02.2020	1002.0 2005.0	491036	478812	229253
02.2020	1002.0 2006.0	67554	65764	46034
02.2020	1002.0 2007.0	94	93	93
02.2020	1003.0 2004.0	458117	447100	105197
02.2020	1003.0 2005.0	650301	633612	311687
02.2020	1003.0 2006.0	81986	79655	55758
02.2020	1004.0 2004.0	547065	531775	266627
02.2020	1004.0 2005.0	790714	770318	530339
02.2020	1004.0 2006.0	103179	100044	109996
02.2020	1005.0 2004.0	400704	390345	239292
02.2020	1005.0 2005.0	662184	644112	508305
02.2020	1005.0 2006.0	103116	100163	130102
02.2020	1006.0 2004.0	285897	278553	225471
02.2020	1006.0 2005.0	370618	358844	357656
02.2020	1006.0 2006.0	42254	40993	57390
02.2020	1007.0 2004.0	1078877	1044247	975928
02.2020	1007.0 2005.0	1364463	1322696	1557383
02.2020	1007.0 2006.0	165562	160299	256084
02.2020	1007.0 2007.0	1420	1371	2741
03.2015	1000.0 2008.0	278	115	46
03.2017	1000.0 2007.0	1616	1256	126
03.2017	1000.0 2008.0	164	107	43
03.2018	1000.0	1911	693	69

	2007.0				
03.2018	1000.0 2008.0	390	225	90	
03.2018	1000.0 2009.0	71	0	0	
03.2019	1000.0 2005.0	3963821	3662546	723496	
03.2019	1000.0 2006.0	621295	582474	231086	
03.2019	1000.0 2007.0	909	471	330	
03.2020	1001.0 2004.0	620847	605657	130290	
03.2020	1001.0 2005.0	652213	636856	304618	
03.2020	1001.0 2006.0	55110	53670	37569	
03.2020	1002.0 2004.0	805782	785312	141370	
03.2020	1002.0 2005.0	657349	641321	308027	
03.2020	1002.0 2006.0	63355	61580	43106	
03.2020	1003.0 2004.0	855033	832552	187559	
03.2020	1003.0 2005.0	824885	804890	389717	
03.2020	1003.0 2006.0	83746	81422	56081	
03.2020	1004.0 2004.0	797167	775518	375343	
03.2020	1004.0 2005.0	890553	867760	592573	
03.2020	1004.0 2006.0	78841	76644	84191	
03.2020	1005.0 2004.0	564190	548666	323570	
03.2020	1005.0 2005.0	733189	715426	566609	
03.2020	1005.0 2006.0	78776	76509	98214	
03.2020	1006.0 2004.0	296052	287851	226077	
03.2020	1006.0 2005.0	390957	380686	375469	
03.2020	1006.0 2006.0	31571	30670	42378	
03.2020	1007.0 2004.0	2325444	2265170	2058710	
03.2020	1007.0 2005.0	1642300	1594091	1893716	
03.2020	1007.0 2006.0	143018	138549	220497	
03.2020	1007.0 2007.0	1583	1529	3058	
04.2014	1000.0 2008.0	472	12	5	
04.2014	1000.0 6005.0	9970	9671	4835	
04.2017	1000.0 2007.0	26518	6732	673	
04.2017	1000.0 2008.0	294	143	57	
04.2018	1000.0 2007.0	1504	657	66	
04.2019	1000.0 2005.0	5133392	4784410	2355630	
04.2019	1000.0 2006.0	956567	910026	634783	
04.2019	1000.0 2007.0	1097	1042	1042	

04.2019	1000.0 2008.0	62	60	78
04.2020	1000.0 2004.0	20490	16657	9877
04.2020	1000.0 2005.0	908	897	628
04.2020	1000.0 2006.0	585803	543662	592128
04.2020	1000.0 2007.0	3931288	3560322	5311324
04.2020	1000.0 2008.0	5341416	4733360	8492275
04.2020	1000.0 2009.0	3866373	3359886	7041198
04.2020	1000.0 2010.0	1402476	1169201	5843286
04.2020	1000.0 6001.0	17	4	7
04.2020	1001.0 2004.0	166096	160994	26459
04.2020	1001.0 2005.0	146728	143445	69446
04.2020	1001.0 2006.0	45894	44819	31124
04.2020	1001.0 2007.0	34273	33371	33368
04.2020	1001.0 2008.0	345063	332388	431294
04.2020	1001.0 2009.0	110087	105265	210454
04.2020	1001.0 2010.0	10785	10560	52802
04.2020	1001.0 6001.0	150	148	296
04.2020	1002.0 2004.0	127881	123858	20167
04.2020	1002.0 2005.0	131719	128701	59769
04.2020	1002.0 2006.0	32754	31976	22383
04.2020	1002.0 2007.0	21563	21126	21012
04.2020	1002.0 2008.0	169688	164524	213548
04.2020	1002.0 2009.0	57881	56070	111978
04.2020	1002.0 2010.0	6947	6832	34159
04.2020	1002.0 3005.0	6463	6269	0
04.2020	1002.0 3014.0	10010	9709	9709
04.2020	1002.0 6001.0	85	82	164
04.2020	1003.0 2004.0	142650	138435	21768
04.2020	1003.0 2005.0	161541	157793	71316
04.2020	1003.0 2006.0	36960	36070	25014
04.2020	1003.0 2007.0	25084	24534	24534
04.2020	1003.0 2008.0	165579	160336	208028
04.2020	1003.0 2009.0	62755	60082	120028
04.2020	1003.0 2010.0	8770	8614	43070
04.2020	1003.0 3006.0	3983	3943	3943
04.2020	1003.0 3015.0	1703	1686	674

04.2020	1003.0 6001.0	82	80	161
04.2020	1004.0 2004.0	157497	152797	57354
04.2020	1004.0 2005.0	172445	168489	113622
04.2020	1004.0 2006.0	37319	36461	39805
04.2020	1004.0 2007.0	24524	23987	35981
04.2020	1004.0 2008.0	165969	161035	289219
04.2020	1004.0 2009.0	69202	66663	139973
04.2020	1004.0 2010.0	10095	9906	49530
04.2020	1004.0 3012.0	2278	2210	4420
04.2020	1004.0 3014.0	9757	9660	9660
04.2020	1004.0 6001.0	21	21	41
04.2020	1005.0 2004.0	80115	77550	34524
04.2020	1005.0 2005.0	168121	164335	131468
04.2020	1005.0 2006.0	33612	32856	42687
04.2020	1005.0 2007.0	25490	24610	41836
04.2020	1005.0 2008.0	146845	142597	270330
04.2020	1005.0 2009.0	57090	55151	121261
04.2020	1005.0 2010.0	8214	7915	39574
04.2020	1005.0 3012.0	2960	2930	5860
04.2020	1005.0 6001.0	47	45	90
04.2020	1005.0 6002.0	154	153	306
04.2020	1006.0 2004.0	56943	55168	37662
04.2020	1006.0 2005.0	103316	100628	100628
04.2020	1006.0 2006.0	23681	22930	32102
04.2020	1006.0 2007.0	22399	21907	39433
04.2020	1006.0 2008.0	108112	104739	209460
04.2020	1006.0 2009.0	49337	47788	109913
04.2020	1006.0 2010.0	7681	7550	37752
04.2020	1006.0 3006.0	2511	2485	2485
04.2020	1006.0 3014.0	7225	7008	7008
04.2020	1006.0 3015.0	2619	2541	1778
04.2020	1006.0 6001.0	137	136	272
04.2020	1007.0 2004.0	1419190	1390892	1197256
04.2020	1007.0 2005.0	690359	673323	744314
04.2020	1007.0 2006.0	169604	165315	262346
04.2020	1007.0	332083	323409	643125

	2007.0				
04.2020	1007.0 2008.0	1127619	1092397	2392452	
04.2020	1007.0 2009.0	537487	520155	1296540	
04.2020	1007.0 2010.0	134138	130818	653742	
04.2020	1007.0 3005.0	14839	14787	11830	
04.2020	1007.0 3012.0	45195	44621	75649	
04.2020	1007.0 3014.0	92130	91014	91014	
04.2020	1007.0 3015.0	34681	34007	27205	
04.2020	1007.0 6001.0	19657	10406	20812	
04.2020	1007.0 6002.0	3954	1679	3357	
04.2020	1007.0 6003.0	1044	0	0	
05.2017	1000.0 2007.0	22616	5345	534	
05.2017	1000.0 2008.0	229	176	70	
05.2018	1000.0 2006.0	374497	239698	23372	
05.2018	1000.0 2007.0	1017	480	96	
05.2019	1000.0 2005.0	4365367	4093727	2002481	
05.2019	1000.0 2006.0	850310	813249	566398	
05.2019	1000.0 2007.0	909	816	816	
06.2014	1000.0 6005.0	6004	5824	2912	
06.2016	1000.0 6001.0	13587	10802	21604	
06.2017	1000.0 2007.0	27354	6936	694	
06.2017	1000.0 2008.0	72	70	28	
06.2017	1000.0 2010.0	1149	0	0	
06.2018	1000.0 2006.0	322998	213260	21101	
06.2018	1000.0 2007.0	693	279	56	
06.2019	1000.0 2005.0	4755728	4462168	2196359	
06.2019	1000.0 2006.0	960062	919780	640845	
06.2019	1000.0 2007.0	1809	1565	1565	
07.2013	1000.0 2008.0	9	0	0	
07.2014	1000.0 2008.0	901	61	24	
07.2014	1000.0 6005.0	32006	29355	14677	
07.2015	1000.0 6004.0	4988	0	0	
07.2017	1000.0 2007.0	19230	4313	431	
07.2017	1000.0 2008.0	181	65	26	
07.2018	1000.0 2006.0	293352	204994	20385	
07.2018	1000.0 2007.0	375	272	54	

07.2019	1000.0 2005.0	4986840	4724130	2317415
07.2019	1000.0 2006.0	758453	726127	507503
07.2019	1000.0 2007.0	3033	2267	2267
08.2013	1000.0 2008.0	574	0	0
08.2014	1000.0 2008.0	258	18	7
08.2016	1000.0 2007.0	5402	3654	365
08.2017	1000.0 2007.0	20965	4432	443
08.2017	1000.0 2008.0	117	78	31
08.2018	1000.0 2006.0	363562	297283	29626
08.2018	1000.0 2007.0	788	733	147
08.2019	1000.0 2005.0	4711447	4491959	2207292
08.2019	1000.0 2006.0	721681	696511	469734
08.2019	1000.0 2007.0	1534	1394	1394
08.2019	1000.0 2010.0	2534	2508	12542
09.2013	1000.0 6005.0	39896	39098	19549
09.2014	1000.0 2008.0	449	0	0
09.2016	1000.0 2007.0	6502	4371	437
09.2016	1000.0 6001.0	6773	6536	13072
09.2016	1000.0 6004.0	9826	9743	19485
09.2017	1000.0 2007.0	24450	5247	525
09.2017	1000.0 2008.0	59	56	23
09.2018	1000.0 2005.0	1432639	1310362	257108
09.2018	1000.0 2006.0	1016779	896197	356729
09.2018	1000.0 2007.0	499	397	278
09.2019	1000.0 2005.0	4664100	4458620	2175096
09.2019	1000.0 2006.0	718884	691368	482243
09.2019	1000.0 2007.0	2237	1633	1633
10.2014	1000.0 2008.0	442	5	2
10.2015	1000.0 2008.0	15	15	6
10.2016	1000.0 2007.0	296	93	9
10.2016	1000.0 6001.0	55	0	0
10.2017	1000.0 2007.0	25460	3228	323
10.2017	1000.0 2008.0	187	135	54
10.2018	1000.0 2005.0	1817147	1669601	327056
10.2018	1000.0 2006.0	1236836	1087945	433807
10.2018	1000.0 2007.0	865	316	221

10.2019	1001.0 2004.0	81958	79893	19907
10.2019	1001.0 2005.0	292874	283021	139217
10.2019	1001.0 2006.0	53246	51045	35405
10.2019	1002.0 2004.0	88124	85602	25681
10.2019	1002.0 2005.0	348386	336267	167024
10.2019	1002.0 2006.0	48094	46543	32580
10.2019	1003.0 2004.0	136903	131861	35359
10.2019	1003.0 2005.0	497221	479747	237675
10.2019	1003.0 2006.0	80583	77620	54334
10.2019	1004.0 2004.0	168258	163620	88909
10.2019	1004.0 2005.0	536574	516758	356587
10.2019	1004.0 2006.0	81279	78333	86166
10.2019	1005.0 2004.0	150271	146147	99451
10.2019	1005.0 2005.0	539795	519872	413931
10.2019	1005.0 2006.0	75098	72274	93956
10.2019	1006.0 2004.0	121042	114822	103340
10.2019	1006.0 2005.0	362292	349118	342875
10.2019	1006.0 2006.0	54050	52534	73547
10.2019	1007.0 2004.0	599587	577850	615420
10.2019	1007.0 2005.0	2296503	2205439	2623334
10.2019	1007.0 2006.0	355992	340049	543385
10.2019	1007.0 2007.0	2004	1633	3265
10.2019	1007.0 2008.0	65	63	138
11.2013	1000.0 2008.0	108	0	0
11.2016	1000.0 2007.0	128	86	9
11.2016	1000.0 6004.0	7161	7100	14201
11.2017	1000.0 2007.0	3606	1492	149
11.2017	1000.0 2008.0	176	59	24
11.2018	1000.0 2005.0	3488077	3180640	627700
11.2018	1000.0 2006.0	537287	471587	185476
11.2018	1000.0 2007.0	336	284	199
11.2018	1000.0 2008.0	53	14	14
11.2019	1000.0 2004.0	652	0	0
11.2019	1001.0 2004.0	120193	115822	29162
11.2019	1001.0 2005.0	362531	350802	173355
11.2019	1001.0	64492	62210	43547

	2006.0				
11.2019	1002.0 2004.0	128233	124527	34302	
11.2019	1002.0 2005.0	348061	337277	165486	
11.2019	1002.0 2006.0	57884	55732	39012	
11.2019	1003.0 2004.0	149198	144264	42804	
11.2019	1003.0 2005.0	476063	458104	226909	
11.2019	1003.0 2006.0	81194	78984	55289	
11.2019	1004.0 2004.0	183397	178260	98748	
11.2019	1004.0 2005.0	597294	574812	396203	
11.2019	1004.0 2006.0	89988	86763	93613	
11.2019	1004.0 2007.0	153	148	222	
11.2019	1005.0 2004.0	189179	184031	125335	
11.2019	1005.0 2005.0	544821	525624	416557	
11.2019	1005.0 2006.0	91634	88780	115413	
11.2019	1006.0 2004.0	114439	110383	98667	
11.2019	1006.0 2005.0	341004	329039	326761	
11.2019	1006.0 2006.0	55939	53776	75286	
11.2019	1007.0 2004.0	765318	740346	792943	
11.2019	1007.0 2005.0	2060657	1982032	2359720	
11.2019	1007.0 2006.0	267416	258211	412551	
11.2019	1007.0 2007.0	1584	1351	2702	
12.2013	1000.0 6005.0	14597	0	0	
12.2016	1000.0 2007.0	396	254	25	
12.2017	1000.0 2007.0	961	540	54	
12.2017	1000.0 2008.0	200	193	77	
12.2018	1000.0 2005.0	3382292	3081536	611626	
12.2018	1000.0 2006.0	486519	432093	171735	
12.2018	1000.0 2007.0	1475	780	546	
12.2018	1000.0 2008.0	47	45	45	
12.2019	1000.0 2004.0	32	0	0	
12.2019	1001.0 2004.0	167633	163694	42566	
12.2019	1001.0 2005.0	412142	401139	178989	
12.2019	1001.0 2006.0	65226	63213	44155	
12.2019	1002.0 2004.0	174754	170634	43323	
12.2019	1002.0 2005.0	395852	384620	188270	
12.2019	1002.0 2006.0	54200	52523	36766	

12.2019	1003.0 2004.0	279459	272705	61369
12.2019	1003.0 2005.0	546843	528772	257729
12.2019	1003.0 2006.0	78638	76044	52730
12.2019	1004.0 2004.0	276477	269246	142207
12.2019	1004.0 2005.0	662770	641700	444427
12.2019	1004.0 2006.0	106909	102575	111524
12.2019	1005.0 2004.0	225002	218849	144675
12.2019	1005.0 2005.0	588985	572102	453888
12.2019	1005.0 2006.0	88352	85223	110790
12.2019	1006.0 2004.0	145776	141813	123532
12.2019	1006.0 2005.0	315731	303017	302034
12.2019	1006.0 2006.0	44889	43618	61065
12.2019	1007.0 2004.0	934694	905646	898150
12.2019	1007.0 2005.0	1863177	1798655	2125823
12.2019	1007.0 2006.0	243355	234624	375002
12.2019	1007.0 2007.0	1440	1320	2640
01.2015	1000.1 2008.1	620	41	16
01.2017	1000.1 2007.1	188	136	14
01.2018	1000.1 2007.1	3794	1341	134
01.2018	1000.1 2008.1	60	0	0
01.2019	1000.1 2005.1	2261133	2086033	413828
01.2019	1000.1 2006.1	331713	309255	122007
01.2019	1000.1 2007.1	155	149	104
01.2020	1001.1 2004.1	181935	177480	42292
01.2020	1001.1 2005.1	390832	381470	185833
01.2020	1001.1 2006.1	56783	55202	38641
01.2020	1002.1 2004.1	182401	178309	47659
01.2020	1002.1 2005.1	416432	406004	194354
01.2020	1002.1 2006.1	62939	60764	42231
01.2020	1003.1 2004.1	245931	239246	58472
01.2020	1003.1 2005.1	549449	534111	260941
01.2020	1003.1 2006.1	77468	75054	52538
01.2020	1004.1 2004.1	371763	362060	186253
01.2020	1004.1 2005.1	728726	709424	482458
01.2020	1004.1 2006.1	78171	76013	83547
01.2020	1005.1 2004.1	284864	277537	176778

01.2020	1005.1 2005.1	564238	547745	433687
01.2020	1005.1 2006.1	68544	66696	86402
01.2020	1006.1 2004.1	216027	210710	166011
01.2020	1006.1 2005.1	318504	309512	305700
01.2020	1006.1 2006.1	38292	36890	51646
01.2020	1007.1 2004.1	974054	945015	927999
01.2020	1007.1 2005.1	1166864	1128570	1332244
01.2020	1007.1 2006.1	122731	118989	190383
01.2020	1007.1 2007.1	703	681	1362
02.2014	1000.1 2008.1	106	0	0
02.2015	1000.1 2008.1	275	4	2
02.2017	1000.1 2007.1	243	202	20
02.2018	1000.1 2007.1	839	331	33
02.2018	1000.1 2008.1	103	96	38
02.2018	1000.1 6001.1	464	0	0
02.2019	1000.1 2005.1	3316193	3053663	604221
02.2019	1000.1 2006.1	476675	437564	174198
02.2019	1000.1 2007.1	1073	547	383
02.2019	1000.1 2008.1	70	0	0
02.2020	1001.1 2004.1	285181	278615	64584
02.2020	1001.1 2005.1	456190	445146	218685
02.2020	1001.1 2006.1	67011	65140	45349
02.2020	1002.1 2004.1	418434	408958	78248
02.2020	1002.1 2005.1	491036	478812	229253
02.2020	1002.1 2006.1	67554	65764	46034
02.2020	1002.1 2007.1	94	93	93
02.2020	1003.1 2004.1	458117	447100	105197
02.2020	1003.1 2005.1	650301	633612	311687
02.2020	1003.1 2006.1	81986	79655	55758
02.2020	1004.1 2004.1	547065	531775	266627
02.2020	1004.1 2005.1	790714	770318	530339
02.2020	1004.1 2006.1	103179	100044	109996
02.2020	1005.1 2004.1	400704	390345	239292
02.2020	1005.1 2005.1	662184	644112	508305
02.2020	1005.1 2006.1	103116	100163	130102
02.2020	1006.1	285897	278553	225471

	2004.1				
02.2020	1006.1 2005.1	370618	358844	357656	
02.2020	1006.1 2006.1	42254	40993	57390	
02.2020	1007.1 2004.1	1078877	1044247	975928	
02.2020	1007.1 2005.1	1364463	1322696	1557383	
02.2020	1007.1 2006.1	165562	160299	256084	
02.2020	1007.1 2007.1	1420	1371	2741	
03.2015	1000.1 2008.1	278	115	46	
03.2017	1000.1 2007.1	1616	1256	126	
03.2017	1000.1 2008.1	164	107	43	
03.2018	1000.1 2007.1	1911	693	69	
03.2018	1000.1 2008.1	390	225	90	
03.2018	1000.1 2009.1	71	0	0	
03.2019	1000.1 2005.1	3963821	3662546	723496	
03.2019	1000.1 2006.1	621295	582474	231086	
03.2019	1000.1 2007.1	909	471	330	
03.2020	1001.1 2004.1	620847	605657	130290	
03.2020	1001.1 2005.1	652213	636856	304618	
03.2020	1001.1 2006.1	55110	53670	37569	
03.2020	1002.1 2004.1	805782	785312	141370	
03.2020	1002.1 2005.1	657349	641321	308027	
03.2020	1002.1 2006.1	63355	61580	43106	
03.2020	1003.1 2004.1	855033	832552	187559	
03.2020	1003.1 2005.1	824885	804890	389717	
03.2020	1003.1 2006.1	83746	81422	56081	
03.2020	1004.1 2004.1	797167	775518	375343	
03.2020	1004.1 2005.1	890553	867760	592573	
03.2020	1004.1 2006.1	78841	76644	84191	
03.2020	1005.1 2004.1	564190	548666	323570	
03.2020	1005.1 2005.1	733189	715426	566609	
03.2020	1005.1 2006.1	78776	76509	98214	
03.2020	1006.1 2004.1	296052	287851	226077	
03.2020	1006.1 2005.1	390957	380686	375469	
03.2020	1006.1 2006.1	31571	30670	42378	
03.2020	1007.1 2004.1	2325444	2265170	2058710	
03.2020	1007.1 2005.1	1642300	1594091	1893716	

03.2020	1007.1 2006.1	143018	138549	220497
03.2020	1007.1 2007.1	1583	1529	3058
04.2014	1000.1 2008.1	472	12	5
04.2014	1000.1 6005.1	9970	9671	4835
04.2017	1000.1 2007.1	26518	6732	673
04.2017	1000.1 2008.1	294	143	57
04.2018	1000.1 2007.1	1504	657	66
04.2019	1000.1 2005.1	5133392	4784410	2355630
04.2019	1000.1 2006.1	956567	910026	634783
04.2019	1000.1 2007.1	1097	1042	1042
04.2019	1000.1 2008.1	62	60	78
04.2020	1000.1 2004.1	20490	16657	9877
04.2020	1000.1 2005.1	908	897	628
04.2020	1000.1 2006.1	585803	543662	592128
04.2020	1000.1 2007.1	3931288	3560322	5311324
04.2020	1000.1 2008.1	5341416	4733360	8492275
04.2020	1000.1 2009.1	3866373	3359886	7041198
04.2020	1000.1 2010.1	1402476	1169201	5843286
04.2020	1000.1 6001.1	17	4	7
04.2020	1001.1 2004.1	166096	160994	26459
04.2020	1001.1 2005.1	146728	143445	69446
04.2020	1001.1 2006.1	45894	44819	31124
04.2020	1001.1 2007.1	34273	33371	33368
04.2020	1001.1 2008.1	345063	332388	431294
04.2020	1001.1 2009.1	110087	105265	210454
04.2020	1001.1 2010.1	10785	10560	52802
04.2020	1001.1 6001.1	150	148	296
04.2020	1002.1 2004.1	127881	123858	20167
04.2020	1002.1 2005.1	131719	128701	59769
04.2020	1002.1 2006.1	32754	31976	22383
04.2020	1002.1 2007.1	21563	21126	21012
04.2020	1002.1 2008.1	169688	164524	213548
04.2020	1002.1 2009.1	57881	56070	111978
04.2020	1002.1 2010.1	6947	6832	34159
04.2020	1002.1 3005.1	6463	6269	0
04.2020	1002.1 3014.1	10010	9709	9709

04.2020	1002.1 6001.1	85	82	164
04.2020	1003.1 2004.1	142650	138435	21768
04.2020	1003.1 2005.1	161541	157793	71316
04.2020	1003.1 2006.1	36960	36070	25014
04.2020	1003.1 2007.1	25084	24534	24534
04.2020	1003.1 2008.1	165579	160336	208028
04.2020	1003.1 2009.1	62755	60082	120028
04.2020	1003.1 2010.1	8770	8614	43070
04.2020	1003.1 3006.1	3983	3943	3943
04.2020	1003.1 3015.1	1703	1686	674
04.2020	1003.1 6001.1	82	80	161
04.2020	1004.1 2004.1	157497	152797	57354
04.2020	1004.1 2005.1	172445	168489	113622
04.2020	1004.1 2006.1	37319	36461	39805
04.2020	1004.1 2007.1	24524	23987	35981
04.2020	1004.1 2008.1	165969	161035	289219
04.2020	1004.1 2009.1	69202	66663	139973
04.2020	1004.1 2010.1	10095	9906	49530
04.2020	1004.1 3012.1	2278	2210	4420
04.2020	1004.1 3014.1	9757	9660	9660
04.2020	1004.1 6001.1	21	21	41
04.2020	1005.1 2004.1	80115	77550	34524
04.2020	1005.1 2005.1	168121	164335	131468
04.2020	1005.1 2006.1	33612	32856	42687
04.2020	1005.1 2007.1	25490	24610	41836
04.2020	1005.1 2008.1	146845	142597	270330
04.2020	1005.1 2009.1	57090	55151	121261
04.2020	1005.1 2010.1	8214	7915	39574
04.2020	1005.1 3012.1	2960	2930	5860
04.2020	1005.1 6001.1	47	45	90
04.2020	1005.1 6002.1	154	153	306
04.2020	1006.1 2004.1	56943	55168	37662
04.2020	1006.1 2005.1	103316	100628	100628
04.2020	1006.1 2006.1	23681	22930	32102
04.2020	1006.1 2007.1	22399	21907	39433
04.2020	1006.1	108112	104739	209460

	2008.1				
04.2020	1006.1 2009.1	49337	47788	109913	
04.2020	1006.1 2010.1	7681	7550	37752	
04.2020	1006.1 3006.1	2511	2485	2485	
04.2020	1006.1 3014.1	7225	7008	7008	
04.2020	1006.1 3015.1	2619	2541	1778	
04.2020	1006.1 6001.1	137	136	272	
04.2020	1007.1 2004.1	1419190	1390892	1197256	
04.2020	1007.1 2005.1	690359	673323	744314	
04.2020	1007.1 2006.1	169604	165315	262346	
04.2020	1007.1 2007.1	332083	323409	643125	
04.2020	1007.1 2008.1	1127619	1092397	2392452	
04.2020	1007.1 2009.1	537487	520155	1296540	
04.2020	1007.1 2010.1	134138	130818	653742	
04.2020	1007.1 3005.1	14839	14787	11830	
04.2020	1007.1 3012.1	45195	44621	75649	
04.2020	1007.1 3014.1	92130	91014	91014	
04.2020	1007.1 3015.1	34681	34007	27205	
04.2020	1007.1 6001.1	19657	10406	20812	
04.2020	1007.1 6002.1	3954	1679	3357	
04.2020	1007.1 6003.1	1044	0	0	
05.2017	1000.1 2007.1	22616	5345	534	
05.2017	1000.1 2008.1	229	176	70	
05.2018	1000.1 2006.1	374497	239698	23372	
05.2018	1000.1 2007.1	1017	480	96	
05.2019	1000.1 2005.1	4365367	4093727	2002481	
05.2019	1000.1 2006.1	850310	813249	566398	
05.2019	1000.1 2007.1	909	816	816	
06.2014	1000.1 6005.1	6004	5824	2912	
06.2016	1000.1 6001.1	13587	10802	21604	
06.2017	1000.1 2007.1	27354	6936	694	
06.2017	1000.1 2008.1	72	70	28	
06.2017	1000.1 2010.1	1149	0	0	
06.2018	1000.1 2006.1	322998	213260	21101	
06.2018	1000.1 2007.1	693	279	56	
06.2019	1000.1 2005.1	4755728	4462168	2196359	

06.2019	1000.1 2006.1	960062	919780	640845
06.2019	1000.1 2007.1	1809	1565	1565
07.2013	1000.1 2008.1	9	0	0
07.2014	1000.1 2008.1	901	61	24
07.2014	1000.1 6005.1	32006	29355	14677
07.2015	1000.1 6004.1	4988	0	0
07.2017	1000.1 2007.1	19230	4313	431
07.2017	1000.1 2008.1	181	65	26
07.2018	1000.1 2006.1	293352	204994	20385
07.2018	1000.1 2007.1	375	272	54
07.2019	1000.1 2005.1	4986840	4724130	2317415
07.2019	1000.1 2006.1	758453	726127	507503
07.2019	1000.1 2007.1	3033	2267	2267
08.2013	1000.1 2008.1	574	0	0
08.2014	1000.1 2008.1	258	18	7
08.2016	1000.1 2007.1	5402	3654	365
08.2017	1000.1 2007.1	20965	4432	443
08.2017	1000.1 2008.1	117	78	31
08.2018	1000.1 2006.1	363562	297283	29626
08.2018	1000.1 2007.1	788	733	147
08.2019	1000.1 2005.1	4711447	4491959	2207292
08.2019	1000.1 2006.1	721681	696511	469734
08.2019	1000.1 2007.1	1534	1394	1394
08.2019	1000.1 2010.1	2534	2508	12542
09.2013	1000.1 6005.1	39896	39098	19549
09.2014	1000.1 2008.1	449	0	0
09.2016	1000.1 2007.1	6502	4371	437
09.2016	1000.1 6001.1	6773	6536	13072
09.2016	1000.1 6004.1	9826	9743	19485
09.2017	1000.1 2007.1	24450	5247	525
09.2017	1000.1 2008.1	59	56	23
09.2018	1000.1 2005.1	1432639	1310362	257108
09.2018	1000.1 2006.1	1016779	896197	356729
09.2018	1000.1 2007.1	499	397	278
09.2019	1000.1 2005.1	4664100	4458620	2175096
09.2019	1000.1 2006.1	718884	691368	482243

09.2019	1000.1 2007.1	2237	1633	1633
10.2014	1000.1 2008.1	442	5	2
10.2015	1000.1 2008.1	15	15	6
10.2016	1000.1 2007.1	296	93	9
10.2016	1000.1 6001.1	55	0	0
10.2017	1000.1 2007.1	25460	3228	323
10.2017	1000.1 2008.1	187	135	54
10.2018	1000.1 2005.1	1817147	1669601	327056
10.2018	1000.1 2006.1	1236836	1087945	433807
10.2018	1000.1 2007.1	865	316	221
10.2019	1001.1 2004.1	81958	79893	19907
10.2019	1001.1 2005.1	292874	283021	139217
10.2019	1001.1 2006.1	53246	51045	35405
10.2019	1002.1 2004.1	88124	85602	25681
10.2019	1002.1 2005.1	348386	336267	167024
10.2019	1002.1 2006.1	48094	46543	32580
10.2019	1003.1 2004.1	136903	131861	35359
10.2019	1003.1 2005.1	497221	479747	237675
10.2019	1003.1 2006.1	80583	77620	54334
10.2019	1004.1 2004.1	168258	163620	88909
10.2019	1004.1 2005.1	536574	516758	356587
10.2019	1004.1 2006.1	81279	78333	86166
10.2019	1005.1 2004.1	150271	146147	99451
10.2019	1005.1 2005.1	539795	519872	413931
10.2019	1005.1 2006.1	75098	72274	93956
10.2019	1006.1 2004.1	121042	114822	103340
10.2019	1006.1 2005.1	362292	349118	342875
10.2019	1006.1 2006.1	54050	52534	73547
10.2019	1007.1 2004.1	599587	577850	615420
10.2019	1007.1 2005.1	2296503	2205439	2623334
10.2019	1007.1 2006.1	355992	340049	543385
10.2019	1007.1 2007.1	2004	1633	3265
10.2019	1007.1 2008.1	65	63	138
11.2013	1000.1 2008.1	108	0	0
11.2016	1000.1 2007.1	128	86	9
11.2016	1000.1	7161	7100	14201

	6004.1				
11.2017	1000.1 2007.1	3606	1492	149	
11.2017	1000.1 2008.1	176	59	24	
11.2018	1000.1 2005.1	3488077	3180640	627700	
11.2018	1000.1 2006.1	537287	471587	185476	
11.2018	1000.1 2007.1	336	284	199	
11.2018	1000.1 2008.1	53	14	14	
11.2019	1000.1 2004.1	652	0	0	
11.2019	1001.1 2004.1	120193	115822	29162	
11.2019	1001.1 2005.1	362531	350802	173355	
11.2019	1001.1 2006.1	64492	62210	43547	
11.2019	1002.1 2004.1	128233	124527	34302	
11.2019	1002.1 2005.1	348061	337277	165486	
11.2019	1002.1 2006.1	57884	55732	39012	
11.2019	1003.1 2004.1	149198	144264	42804	
11.2019	1003.1 2005.1	476063	458104	226909	
11.2019	1003.1 2006.1	81194	78984	55289	
11.2019	1004.1 2004.1	183397	178260	98748	
11.2019	1004.1 2005.1	597294	574812	396203	
11.2019	1004.1 2006.1	89988	86763	93613	
11.2019	1004.1 2007.1	153	148	222	
11.2019	1005.1 2004.1	189179	184031	125335	
11.2019	1005.1 2005.1	544821	525624	416557	
11.2019	1005.1 2006.1	91634	88780	115413	
11.2019	1006.1 2004.1	114439	110383	98667	
11.2019	1006.1 2005.1	341004	329039	326761	
11.2019	1006.1 2006.1	55939	53776	75286	
11.2019	1007.1 2004.1	765318	740346	792943	
11.2019	1007.1 2005.1	2060657	1982032	2359720	
11.2019	1007.1 2006.1	267416	258211	412551	
11.2019	1007.1 2007.1	1584	1351	2702	
12.2013	1000.1 6005.1	14597	0	0	
12.2016	1000.1 2007.1	396	254	25	
12.2017	1000.1 2007.1	961	540	54	
12.2017	1000.1 2008.1	200	193	77	
12.2018	1000.1 2005.1	3382292	3081536	611626	

12.2018	1000.1 2006.1	486519	432093	171735
12.2018	1000.1 2007.1	1475	780	546
12.2018	1000.1 2008.1	47	45	45
12.2019	1000.1 2004.1	32	0	0
12.2019	1001.1 2004.1	167633	163694	42566
12.2019	1001.1 2005.1	412142	401139	178989
12.2019	1001.1 2006.1	65226	63213	44155
12.2019	1002.1 2004.1	174754	170634	43323
12.2019	1002.1 2005.1	395852	384620	188270
12.2019	1002.1 2006.1	54200	52523	36766
12.2019	1003.1 2004.1	279459	272705	61369
12.2019	1003.1 2005.1	546843	528772	257729
12.2019	1003.1 2006.1	78638	76044	52730
12.2019	1004.1 2004.1	276477	269246	142207
12.2019	1004.1 2005.1	662770	641700	444427
12.2019	1004.1 2006.1	106909	102575	111524
12.2019	1005.1 2004.1	225002	218849	144675
12.2019	1005.1 2005.1	588985	572102	453888
12.2019	1005.1 2006.1	88352	85223	110790
12.2019	1006.1 2004.1	145776	141813	123532
12.2019	1006.1 2005.1	315731	303017	302034
12.2019	1006.1 2006.1	44889	43618	61065
12.2019	1007.1 2004.1	934694	905646	898150
12.2019	1007.1 2005.1	1863177	1798655	2125823
12.2019	1007.1 2006.1	243355	234624	375002
12.2019	1007.1 2007.1	1440	1320	2640
01.2015	1000.2 2008.2	620	41	16
01.2017	1000.2 2007.2	188	136	14
01.2018	1000.2 2007.2	3794	1341	134
01.2018	1000.2 2008.2	60	0	0
01.2019	1000.2 2005.2	2261133	2086033	413828
01.2019	1000.2 2006.2	331713	309255	122007
01.2019	1000.2 2007.2	155	149	104
01.2020	1001.2 2004.2	181935	177480	42292
01.2020	1001.2 2005.2	390832	381470	185833
01.2020	1001.2 2006.2	56783	55202	38641

01.2020	1002.2 2004.2	182401	178309	47659
01.2020	1002.2 2005.2	416432	406004	194354
01.2020	1002.2 2006.2	62939	60764	42231
01.2020	1003.2 2004.2	245931	239246	58472
01.2020	1003.2 2005.2	549449	534111	260941
01.2020	1003.2 2006.2	77468	75054	52538
01.2020	1004.2 2004.2	371763	362060	186253
01.2020	1004.2 2005.2	728726	709424	482458
01.2020	1004.2 2006.2	78171	76013	83547
01.2020	1005.2 2004.2	284864	277537	176778
01.2020	1005.2 2005.2	564238	547745	433687
01.2020	1005.2 2006.2	68544	66696	86402
01.2020	1006.2 2004.2	216027	210710	166011
01.2020	1006.2 2005.2	318504	309512	305700
01.2020	1006.2 2006.2	38292	36890	51646
01.2020	1007.2 2004.2	974054	945015	927999
01.2020	1007.2 2005.2	1166864	1128570	1332244
01.2020	1007.2 2006.2	122731	118989	190383
01.2020	1007.2 2007.2	703	681	1362
02.2014	1000.2 2008.2	106	0	0
02.2015	1000.2 2008.2	275	4	2
02.2017	1000.2 2007.2	243	202	20
02.2018	1000.2 2007.2	839	331	33
02.2018	1000.2 2008.2	103	96	38
02.2018	1000.2 6001.2	464	0	0
02.2019	1000.2 2005.2	3316193	3053663	604221
02.2019	1000.2 2006.2	476675	437564	174198
02.2019	1000.2 2007.2	1073	547	383
02.2019	1000.2 2008.2	70	0	0
02.2020	1001.2 2004.2	285181	278615	64584
02.2020	1001.2 2005.2	456190	445146	218685
02.2020	1001.2 2006.2	67011	65140	45349
02.2020	1002.2 2004.2	418434	408958	78248
02.2020	1002.2 2005.2	491036	478812	229253
02.2020	1002.2 2006.2	67554	65764	46034
02.2020	1002.2	94	93	93

	2007.2				
02.2020	1003.2 2004.2	458117	447100	105197	
02.2020	1003.2 2005.2	650301	633612	311687	
02.2020	1003.2 2006.2	81986	79655	55758	
02.2020	1004.2 2004.2	547065	531775	266627	
02.2020	1004.2 2005.2	790714	770318	530339	
02.2020	1004.2 2006.2	103179	100044	109996	
02.2020	1005.2 2004.2	400704	390345	239292	
02.2020	1005.2 2005.2	662184	644112	508305	
02.2020	1005.2 2006.2	103116	100163	130102	
02.2020	1006.2 2004.2	285897	278553	225471	
02.2020	1006.2 2005.2	370618	358844	357656	
02.2020	1006.2 2006.2	42254	40993	57390	
02.2020	1007.2 2004.2	1078877	1044247	975928	
02.2020	1007.2 2005.2	1364463	1322696	1557383	
02.2020	1007.2 2006.2	165562	160299	256084	
02.2020	1007.2 2007.2	1420	1371	2741	
03.2015	1000.2 2008.2	278	115	46	
03.2017	1000.2 2007.2	1616	1256	126	
03.2017	1000.2 2008.2	164	107	43	
03.2018	1000.2 2007.2	1911	693	69	
03.2018	1000.2 2008.2	390	225	90	
03.2018	1000.2 2009.2	71	0	0	
03.2019	1000.2 2005.2	3963821	3662546	723496	
03.2019	1000.2 2006.2	621295	582474	231086	
03.2019	1000.2 2007.2	909	471	330	
03.2020	1001.2 2004.2	620847	605657	130290	
03.2020	1001.2 2005.2	652213	636856	304618	
03.2020	1001.2 2006.2	55110	53670	37569	
03.2020	1002.2 2004.2	805782	785312	141370	
03.2020	1002.2 2005.2	657349	641321	308027	
03.2020	1002.2 2006.2	63355	61580	43106	
03.2020	1003.2 2004.2	855033	832552	187559	
03.2020	1003.2 2005.2	824885	804890	389717	
03.2020	1003.2 2006.2	83746	81422	56081	
03.2020	1004.2 2004.2	797167	775518	375343	

03.2020	1004.2 2005.2	890553	867760	592573
03.2020	1004.2 2006.2	78841	76644	84191
03.2020	1005.2 2004.2	564190	548666	323570
03.2020	1005.2 2005.2	733189	715426	566609
03.2020	1005.2 2006.2	78776	76509	98214
03.2020	1006.2 2004.2	296052	287851	226077
03.2020	1006.2 2005.2	390957	380686	375469
03.2020	1006.2 2006.2	31571	30670	42378
03.2020	1007.2 2004.2	2325444	2265170	2058710
03.2020	1007.2 2005.2	1642300	1594091	1893716
03.2020	1007.2 2006.2	143018	138549	220497
03.2020	1007.2 2007.2	1583	1529	3058
04.2014	1000.2 2008.2	472	12	5
04.2014	1000.2 6005.2	9970	9671	4835
04.2017	1000.2 2007.2	26518	6732	673
04.2017	1000.2 2008.2	294	143	57
04.2018	1000.2 2007.2	1504	657	66
04.2019	1000.2 2005.2	5133392	4784410	2355630
04.2019	1000.2 2006.2	956567	910026	634783
04.2019	1000.2 2007.2	1097	1042	1042
04.2019	1000.2 2008.2	62	60	78
04.2020	1000.2 2004.2	20490	16657	9877
04.2020	1000.2 2005.2	908	897	628
04.2020	1000.2 2006.2	585803	543662	592128
04.2020	1000.2 2007.2	3931288	3560322	5311324
04.2020	1000.2 2008.2	5341416	4733360	8492275
04.2020	1000.2 2009.2	3866373	3359886	7041198
04.2020	1000.2 2010.2	1402476	1169201	5843286
04.2020	1000.2 6001.2	17	4	7
04.2020	1001.2 2004.2	166096	160994	26459
04.2020	1001.2 2005.2	146728	143445	69446
04.2020	1001.2 2006.2	45894	44819	31124
04.2020	1001.2 2007.2	34273	33371	33368
04.2020	1001.2 2008.2	345063	332388	431294
04.2020	1001.2 2009.2	110087	105265	210454
04.2020	1001.2 2010.2	10785	10560	52802

04.2020	1001.2 6001.2	150	148	296
04.2020	1002.2 2004.2	127881	123858	20167
04.2020	1002.2 2005.2	131719	128701	59769
04.2020	1002.2 2006.2	32754	31976	22383
04.2020	1002.2 2007.2	21563	21126	21012
04.2020	1002.2 2008.2	169688	164524	213548
04.2020	1002.2 2009.2	57881	56070	111978
04.2020	1002.2 2010.2	6947	6832	34159
04.2020	1002.2 3005.2	6463	6269	0
04.2020	1002.2 3014.2	10010	9709	9709
04.2020	1002.2 6001.2	85	82	164
04.2020	1003.2 2004.2	142650	138435	21768
04.2020	1003.2 2005.2	161541	157793	71316
04.2020	1003.2 2006.2	36960	36070	25014
04.2020	1003.2 2007.2	25084	24534	24534
04.2020	1003.2 2008.2	165579	160336	208028
04.2020	1003.2 2009.2	62755	60082	120028
04.2020	1003.2 2010.2	8770	8614	43070
04.2020	1003.2 3006.2	3983	3943	3943
04.2020	1003.2 3015.2	1703	1686	674
04.2020	1003.2 6001.2	82	80	161
04.2020	1004.2 2004.2	157497	152797	57354
04.2020	1004.2 2005.2	172445	168489	113622
04.2020	1004.2 2006.2	37319	36461	39805
04.2020	1004.2 2007.2	24524	23987	35981
04.2020	1004.2 2008.2	165969	161035	289219
04.2020	1004.2 2009.2	69202	66663	139973
04.2020	1004.2 2010.2	10095	9906	49530
04.2020	1004.2 3012.2	2278	2210	4420
04.2020	1004.2 3014.2	9757	9660	9660
04.2020	1004.2 6001.2	21	21	41
04.2020	1005.2 2004.2	80115	77550	34524
04.2020	1005.2 2005.2	168121	164335	131468
04.2020	1005.2 2006.2	33612	32856	42687
04.2020	1005.2 2007.2	25490	24610	41836
04.2020	1005.2	146845	142597	270330

	2008.2				
04.2020	1005.2 2009.2	57090	55151	121261	
04.2020	1005.2 2010.2	8214	7915	39574	
04.2020	1005.2 3012.2	2960	2930	5860	
04.2020	1005.2 6001.2	47	45	90	
04.2020	1005.2 6002.2	154	153	306	
04.2020	1006.2 2004.2	56943	55168	37662	
04.2020	1006.2 2005.2	103316	100628	100628	
04.2020	1006.2 2006.2	23681	22930	32102	
04.2020	1006.2 2007.2	22399	21907	39433	
04.2020	1006.2 2008.2	108112	104739	209460	
04.2020	1006.2 2009.2	49337	47788	109913	
04.2020	1006.2 2010.2	7681	7550	37752	
04.2020	1006.2 3006.2	2511	2485	2485	
04.2020	1006.2 3014.2	7225	7008	7008	
04.2020	1006.2 3015.2	2619	2541	1778	
04.2020	1006.2 6001.2	137	136	272	
04.2020	1007.2 2004.2	1419190	1390892	1197256	
04.2020	1007.2 2005.2	690359	673323	744314	
04.2020	1007.2 2006.2	169604	165315	262346	
04.2020	1007.2 2007.2	332083	323409	643125	
04.2020	1007.2 2008.2	1127619	1092397	2392452	
04.2020	1007.2 2009.2	537487	520155	1296540	
04.2020	1007.2 2010.2	134138	130818	653742	
04.2020	1007.2 3005.2	14839	14787	11830	
04.2020	1007.2 3012.2	45195	44621	75649	
04.2020	1007.2 3014.2	92130	91014	91014	
04.2020	1007.2 3015.2	34681	34007	27205	
04.2020	1007.2 6001.2	19657	10406	20812	
04.2020	1007.2 6002.2	3954	1679	3357	
04.2020	1007.2 6003.2	1044	0	0	
05.2017	1000.2 2007.2	22616	5345	534	
05.2017	1000.2 2008.2	229	176	70	
05.2018	1000.2 2006.2	374497	239698	23372	
05.2018	1000.2 2007.2	1017	480	96	
05.2019	1000.2 2005.2	4365367	4093727	2002481	

05.2019	1000.2 2006.2	850310	813249	566398
05.2019	1000.2 2007.2	909	816	816
06.2014	1000.2 6005.2	6004	5824	2912
06.2016	1000.2 6001.2	13587	10802	21604
06.2017	1000.2 2007.2	27354	6936	694
06.2017	1000.2 2008.2	72	70	28
06.2017	1000.2 2010.2	1149	0	0
06.2018	1000.2 2006.2	322998	213260	21101
06.2018	1000.2 2007.2	693	279	56
06.2019	1000.2 2005.2	4755728	4462168	2196359
06.2019	1000.2 2006.2	960062	919780	640845
06.2019	1000.2 2007.2	1809	1565	1565
07.2013	1000.2 2008.2	9	0	0
07.2014	1000.2 2008.2	901	61	24
07.2014	1000.2 6005.2	32006	29355	14677
07.2015	1000.2 6004.2	4988	0	0
07.2017	1000.2 2007.2	19230	4313	431
07.2017	1000.2 2008.2	181	65	26
07.2018	1000.2 2006.2	293352	204994	20385
07.2018	1000.2 2007.2	375	272	54
07.2019	1000.2 2005.2	4986840	4724130	2317415
07.2019	1000.2 2006.2	758453	726127	507503
07.2019	1000.2 2007.2	3033	2267	2267
08.2013	1000.2 2008.2	574	0	0
08.2014	1000.2 2008.2	258	18	7
08.2016	1000.2 2007.2	5402	3654	365
08.2017	1000.2 2007.2	20965	4432	443
08.2017	1000.2 2008.2	117	78	31
08.2018	1000.2 2006.2	363562	297283	29626
08.2018	1000.2 2007.2	788	733	147
08.2019	1000.2 2005.2	4711447	4491959	2207292
08.2019	1000.2 2006.2	721681	696511	469734
08.2019	1000.2 2007.2	1534	1394	1394
08.2019	1000.2 2010.2	2534	2508	12542
09.2013	1000.2 6005.2	39896	39098	19549
09.2014	1000.2 2008.2	449	0	0

09.2016	1000.2 2007.2	6502	4371	437
09.2016	1000.2 6001.2	6773	6536	13072
09.2016	1000.2 6004.2	9826	9743	19485
09.2017	1000.2 2007.2	24450	5247	525
09.2017	1000.2 2008.2	59	56	23
09.2018	1000.2 2005.2	1432639	1310362	257108
09.2018	1000.2 2006.2	1016779	896197	356729
09.2018	1000.2 2007.2	499	397	278
09.2019	1000.2 2005.2	4664100	4458620	2175096
09.2019	1000.2 2006.2	718884	691368	482243
09.2019	1000.2 2007.2	2237	1633	1633
10.2014	1000.2 2008.2	442	5	2
10.2015	1000.2 2008.2	15	15	6
10.2016	1000.2 2007.2	296	93	9
10.2016	1000.2 6001.2	55	0	0
10.2017	1000.2 2007.2	25460	3228	323
10.2017	1000.2 2008.2	187	135	54
10.2018	1000.2 2005.2	1817147	1669601	327056
10.2018	1000.2 2006.2	1236836	1087945	433807
10.2018	1000.2 2007.2	865	316	221
10.2019	1001.2 2004.2	81958	79893	19907
10.2019	1001.2 2005.2	292874	283021	139217
10.2019	1001.2 2006.2	53246	51045	35405
10.2019	1002.2 2004.2	88124	85602	25681
10.2019	1002.2 2005.2	348386	336267	167024
10.2019	1002.2 2006.2	48094	46543	32580
10.2019	1003.2 2004.2	136903	131861	35359
10.2019	1003.2 2005.2	497221	479747	237675
10.2019	1003.2 2006.2	80583	77620	54334
10.2019	1004.2 2004.2	168258	163620	88909
10.2019	1004.2 2005.2	536574	516758	356587
10.2019	1004.2 2006.2	81279	78333	86166
10.2019	1005.2 2004.2	150271	146147	99451
10.2019	1005.2 2005.2	539795	519872	413931
10.2019	1005.2 2006.2	75098	72274	93956
10.2019	1006.2	121042	114822	103340

	2004.2				
10.2019	1006.2 2005.2	362292	349118	342875	
10.2019	1006.2 2006.2	54050	52534	73547	
10.2019	1007.2 2004.2	599587	577850	615420	
10.2019	1007.2 2005.2	2296503	2205439	2623334	
10.2019	1007.2 2006.2	355992	340049	543385	
10.2019	1007.2 2007.2	2004	1633	3265	
10.2019	1007.2 2008.2	65	63	138	
11.2013	1000.2 2008.2	108	0	0	
11.2016	1000.2 2007.2	128	86	9	
11.2016	1000.2 6004.2	7161	7100	14201	
11.2017	1000.2 2007.2	3606	1492	149	
11.2017	1000.2 2008.2	176	59	24	
11.2018	1000.2 2005.2	3488077	3180640	627700	
11.2018	1000.2 2006.2	537287	471587	185476	
11.2018	1000.2 2007.2	336	284	199	
11.2018	1000.2 2008.2	53	14	14	
11.2019	1000.2 2004.2	652	0	0	
11.2019	1001.2 2004.2	120193	115822	29162	
11.2019	1001.2 2005.2	362531	350802	173355	
11.2019	1001.2 2006.2	64492	62210	43547	
11.2019	1002.2 2004.2	128233	124527	34302	
11.2019	1002.2 2005.2	348061	337277	165486	
11.2019	1002.2 2006.2	57884	55732	39012	
11.2019	1003.2 2004.2	149198	144264	42804	
11.2019	1003.2 2005.2	476063	458104	226909	
11.2019	1003.2 2006.2	81194	78984	55289	
11.2019	1004.2 2004.2	183397	178260	98748	
11.2019	1004.2 2005.2	597294	574812	396203	
11.2019	1004.2 2006.2	89988	86763	93613	
11.2019	1004.2 2007.2	153	148	222	
11.2019	1005.2 2004.2	189179	184031	125335	
11.2019	1005.2 2005.2	544821	525624	416557	
11.2019	1005.2 2006.2	91634	88780	115413	
11.2019	1006.2 2004.2	114439	110383	98667	
11.2019	1006.2 2005.2	341004	329039	326761	

11.2019	1006.2 2006.2	55939	53776	75286
11.2019	1007.2 2004.2	765318	740346	792943
11.2019	1007.2 2005.2	2060657	1982032	2359720
11.2019	1007.2 2006.2	267416	258211	412551
11.2019	1007.2 2007.2	1584	1351	2702
12.2013	1000.2 6005.2	14597	0	0
12.2016	1000.2 2007.2	396	254	25
12.2017	1000.2 2007.2	961	540	54
12.2017	1000.2 2008.2	200	193	77
12.2018	1000.2 2005.2	3382292	3081536	611626
12.2018	1000.2 2006.2	486519	432093	171735
12.2018	1000.2 2007.2	1475	780	546
12.2018	1000.2 2008.2	47	45	45
12.2019	1000.2 2004.2	32	0	0
12.2019	1001.2 2004.2	167633	163694	42566
12.2019	1001.2 2005.2	412142	401139	178989
12.2019	1001.2 2006.2	65226	63213	44155
12.2019	1002.2 2004.2	174754	170634	43323
12.2019	1002.2 2005.2	395852	384620	188270
12.2019	1002.2 2006.2	54200	52523	36766
12.2019	1003.2 2004.2	279459	272705	61369
12.2019	1003.2 2005.2	546843	528772	257729
12.2019	1003.2 2006.2	78638	76044	52730
12.2019	1004.2 2004.2	276477	269246	142207
12.2019	1004.2 2005.2	662770	641700	444427
12.2019	1004.2 2006.2	106909	102575	111524
12.2019	1005.2 2004.2	225002	218849	144675
12.2019	1005.2 2005.2	588985	572102	453888
12.2019	1005.2 2006.2	88352	85223	110790
12.2019	1006.2 2004.2	145776	141813	123532
12.2019	1006.2 2005.2	315731	303017	302034
12.2019	1006.2 2006.2	44889	43618	61065
12.2019	1007.2 2004.2	934694	905646	898150
12.2019	1007.2 2005.2	1863177	1798655	2125823
12.2019	1007.2 2006.2	243355	234624	375002
12.2019	1007.2 2007.2	1440	1320	2640

09.2018	6007.0	161091	161091	48327
09.2018	6007.1	161091	161091	48327
09.2018	6007.2	161091	161091	48327
10.2018	6007.0	10879	10879	3264
10.2018	6007.1	10879	10879	3264
10.2018	6007.2	10879	10879	3264
11.2018	6007.0	41491	41491	12447
11.2018	6007.1	41491	41491	12447
11.2018	6007.2	41491	41491	12447
06.2019	6007.0	28196	28196	8459
06.2019	6007.1	28196	28196	8459
06.2019	6007.2	28196	28196	8459
08.2019	6007.0	126884	126884	38065
08.2019	6007.1	126884	126884	38065
08.2019	6007.2	126884	126884	38065
10.2019	6009.0	3606	3498	350
10.2019	6009.1	3606	3498	350
10.2019	6009.2	3606	3498	350
12.2019	6007.0	19866	19866	5960
12.2019	6007.1	19866	19866	5960
12.2019	6007.2	19866	19866	5960
02.2020	6007.0	11190	11190	3357
02.2020	6007.1	11190	11190	3357
02.2020	6007.2	11190	11190	3357
03.2020	6007.0	48710	48710	14613
03.2020	6007.1	48710	48710	14613
03.2020	6007.2	48710	48710	14613
04.2020	6007.0	10941	10941	3282
04.2020	6007.1	10941	10941	3282
04.2020	6007.2	10941	10941	3282

Председатель Правления

С.А.Монин

Главный бухгалтер

Широкова Н.Ю.

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

14.05.2020

Общая контрольная сумма : 21181
Версия программы (.ЕХЕ) : 20.01.2020
Версия описателей (.РАК) : 26.03.2020