

Банковская отчетность		
Код территории по ОКATO	Код кредитной организации (филиала) по ОКПО	Регистрационный номер (/порядковый номер)
45	29306234	2998

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ НОРМАТИВАХ И О ДРУГИХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КРЕДИТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по состоянию на 01.07.2020 г.

Полное или сокращенное фирменное наименование кредитной организации  
ООО "Экспобанк"

Адрес (место нахождения) кредитной организации  
107078 г.Москва, ул.Каланчевская, д.29 стр.2

Код формы по ОКУД 0409135  
Месячная

Раздел 1. Расшифровки отдельных балансовых счетов для расчета обязательных нормативов

Код обозначения	Сумма, тыс.руб.
1	2
8601	686545
8608.1	2663649
8608.2	2663649
8608.0	2663649
8609	11595
8612.1	236417
8612.2	236417
8612.0	236417
8620	13594917
8628	1060318
8629.1	380587
8629.2	380587
8629.0	2127252
8630	24914211
8631	8114761
8636.1	86400
8636.2	86400
8636.0	86400
8637.1	129600
8637.2	129600
8637.0	129600
8640.1	13075707
8640.2	13075707
8640.0	13075707
8641.1	794336
8641.2	794336
8641.0	794336
8642.1	5026516
8642.2	5026516
8642.0	5026516
8648	2315
8649	374691
8651	7970
8654	13390
8658.1	25381
8658.2	25381
8658.0	25381
8681.1	5807522
8681.2	5807522
8681.0	5807522

	8690.1		3634802	
+	-----	+	-----	+
	8690.2		3634802	
+	-----	+	-----	+
	8690.0		3634802	
+	-----	+	-----	+
	8691.1		4100874	
+	-----	+	-----	+
	8691.2		4100874	
+	-----	+	-----	+
	8691.0		4100874	
+	-----	+	-----	+
	8697.1		9367167	
+	-----	+	-----	+
	8697.2		9367167	
+	-----	+	-----	+
	8697.0		9367167	
+	-----	+	-----	+
	8702		144	
+	-----	+	-----	+
	8705		1	
+	-----	+	-----	+
	8706		2004000	
+	-----	+	-----	+
	8769.1		804947	
+	-----	+	-----	+
	8769.2		804947	
+	-----	+	-----	+
	8769.0		804947	
+	-----	+	-----	+
	8773		87587440	
+	-----	+	-----	+
	8775		686717	
+	-----	+	-----	+
	8776		26132	
+	-----	+	-----	+
	8777		3315683	
+	-----	+	-----	+
	8778		43480	
+	-----	+	-----	+
	8780		11003082	
+	-----	+	-----	+
	8794		3074351	
+	-----	+	-----	+
	8811		25620	
+	-----	+	-----	+
	8812.1		16898338	
+	-----	+	-----	+
	8812.2		16898338	
+	-----	+	-----	+
	8812.0		16898338	
+	-----	+	-----	+
	8821		83631	
+	-----	+	-----	+
	8827.1		462033	
+	-----	+	-----	+
	8827.2		462033	
+	-----	+	-----	+
	8827.0		462033	
+	-----	+	-----	+
	8828.1		693050	
+	-----	+	-----	+
	8828.2		693050	
+	-----	+	-----	+
	8828.0		693050	
+	-----	+	-----	+
	8829.1		57455	
+	-----	+	-----	+
	8829.2		57455	
+	-----	+	-----	+
	8829.0		57455	
+	-----	+	-----	+
	8833		555038	
+	-----	+	-----	+
	8846		3534730	
+	-----	+	-----	+
	8847		687187	
+	-----	+	-----	+
	8848		173366	
+	-----	+	-----	+
	8856.1		38072	
+	-----	+	-----	+
	8856.2		38072	
+	-----	+	-----	+
	8856.0		38072	
+	-----	+	-----	+
	8868		1	
+	-----	+	-----	+
	8874		686717	
+	-----	+	-----	+
	8878.1		1596155	
+	-----	+	-----	+
	8878.2		685682	
+	-----	+	-----	+
	8885		396277	
+	-----	+	-----	+
	8905		2174	
+	-----	+	-----	+
	8910		8347000	
+	-----	+	-----	+
	8911		48095	
+	-----	+	-----	+
	8912.1		3711340	
+	-----	+	-----	+
	8912.2		3711340	
+	-----	+	-----	+
	8912.0		3711340	
+	-----	+	-----	+
	8914		17767	
+	-----	+	-----	+
	8918		11281805	
+	-----	+	-----	+
	8919		1682555	
+	-----	+	-----	+
	8921		3711340	

	8922	11394174	
	8924	18791	
	8928	24038	
	8930	18665765	
	8933	1771646	
	8938	11658	
	8942	1083068	
	8945.1	376011	
	8945.2	376011	
	8945.0	376011	
	8955	749	
	8961	103460	
	8962	1026976	
	8965	749	
	8972	146201	
	8978	55128702	
	8987	3253412	
	8989	7824755	
	8991	6176355	
	8993	9868	
	8994	1018676	
	8995	932908	
	8996	36397475	
	8998	30143253	

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

Ариск0	=	5800872
Ар11	=	
Ар12	=	
Ар10	=	
Ар21	=	
Ар22	=	
Ар20	=	
Ар31	=	
Ар32	=	
Ар30	=	
Ар41	=	
Ар42	=	
Ар40	=	
Ар51	=	
Ар52	=	
Ар50	=	
Кф	=	1
ПК1	=	
ПК2	=	
ПК0	=	
Лам	=	13231585
Овм	=	17123720
Лат	=	24689981
Овт	=	24471279
Крд	=	36397475
Од	=	11281805
Кскр	=	30124462
Кинс	=	1682555
Лат1	=	0
Лат1.1	=	0
О	=	0
Кр	=	0
Ф	=	0
КБР	=	0
Ка	=	0
ВО	=	0
ПР1	=	1242012.11
ПР2	=	1242012.11
ПР0	=	1242012.11
ОПР1	=	195298
ОПР2	=	195298
ОПР0	=	195298
СПР1	=	1046712.87
СПР2	=	1046712.87
СПР0	=	1046712.87
ФР1	=	31995.09
ФР2	=	31995.09
ФР0	=	31995.09
ОФР1	=	15942.21
ОФР2	=	15942.21
ОФР0	=	15942.21
СФР1	=	15960.59
СФР2	=	15960.59
СФР0	=	15960.59
ВР	=	77859.8
ЕК	=	
РР1	=	16898338
РР2	=	16898338
РР0	=	16898338
ТР	=	0
ОТР	=	0

ДТР	=	0
ГВР (ТР)	=	0
ГВР (ВР)	=	11675.65
ГВР (ПР)	=	1.24
ГВР (ФР)	=	92.29
КРФсп1	=	0
КРФсп0	=	0
КРФсп2	=	0
КРФмп1	=	0
КРФмп0	=	0
КРФмп2	=	0
КРФрп1	=	0
КРФрп0	=	0
КРФрп2	=	0
АРС1	=	0
АРС2	=	0
АРС0	=	0
АРВ1	=	1232430
АРВ2	=	1232430
АРВ0	=	1232430
АРМБР	=	0
АРкорп	=	20492464
АРМСП	=	281018
АРЦК1	=	687187
АРЦК2	=	687187
АРЦК0	=	687187
АРФЛ	=	25987849
АРпр1	=	938698
АРпр2	=	938698
АРпр0	=	2685363
ЕК21	=	5834193
ЕК22	=	5834193
ЕК20	=	5834193
ПК21	=	11848757
ПК22	=	11848757
ПК20	=	11848757
Метод	=	2

Раздел 3. Значения обязательных нормативов

Краткое наименование норматива	Фактическое значение, процент	Установленное контрольное значение, процент	Примечание
1	2	3	4
H1.1	14.244		
H1.2	14.244		
H1.0	18.063		
H1.3	0		
H1.4	15.192		
H2	230.936		
H3	425.285		
H4	42.214		
H7	152.054		
H12	8.493		
H15	0		
H15.1	0		
H16	0		
H16.1	0		
H16.2	0		
H18	0		

Раздел 3а. Информация по расчету обязательных нормативов

AR1_1	=	5812467
AR2_1	=	0
AR3_1	=	0
AR4_1	=	83936612
AR5_1	=	0
КАР1	=	15375011
LAT	=	24689981
OVT	=	24471279
LAM	=	13231585
OVM	=	17123720
KRD	=	36397475
OD	=	11281805
KINS	=	1682555
KSKR	=	30124462
AR_1	=	83936612
LAT1	=	0
O	=	0
KBR	=	0
F	=	0
KR	=	0
KRV1	=	0
KRS	=	25620
KZ	=	0
ARISK0	=	5800872
VO	=	0
OP	=	1083068
KF	=	1
PK1	=	654978
BK	=	0
RSK	=	0
КАР2	=	15375011
КАР0	=	19811695
AR1_2	=	5812467
AR1_0	=	5812467
AR2_2	=	0
AR2_0	=	0
AR3_2	=	0
AR3_0	=	0
AR4_2	=	83936612
AR4_0	=	85683277
AR5_2	=	0
AR5_0	=	0
AR_2	=	83936612
AR_0	=	85683277
PK2	=	654978
PK0	=	654978
RR2	=	16898338

RR0 = 16898338  
 KRV2 = 0  
 KRV0 = 0  
 KRP1 = 0  
 KRP2 = 0  
 KRP0 = 0  
 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 = 86900723  
 KRVER = 11003082  
 KRSEFR = 26132  
 RKCSEFR = 3272203  
 F\_AR1 = 49619645  
 F\_AR2 = 49619645  
 F\_AR0 = 51366310  
 F\_AR1\_C = 0  
 F\_AR2\_C = 0  
 F\_AR0\_C = 0  
 F\_AR1\_B = 1232430  
 F\_AR2\_B = 1232430  
 F\_AR0\_B = 1232430  
 F\_AR\_MBR = 0  
 F\_AR\_KOR = 20492464  
 F\_AR\_MSP = 281018  
 F\_AR1\_CK = 687187  
 F\_AR2\_CK = 687187  
 F\_AR0\_CK = 687187  
 F\_AR\_FL = 25987849  
 F\_AR1\_PR = 938698  
 F\_AR2\_PR = 938698  
 F\_AR0\_PR = 2685363  
 F\_BK2\_1 = 5834193  
 F\_BK2\_2 = 5834193  
 F\_BK2\_0 = 5834193  
 F\_KRV2\_1 = 9367167  
 F\_KRV2\_2 = 9367167  
 F\_KRV2\_0 = 9367167  
 F\_PK2\_1 = 11848757  
 F\_PK2\_2 = 11848757  
 F\_PK2\_0 = 11848757  
 OSKR = 90285966  
 RR1 = 16898338  
 KRF1\_RP = 0  
 PRIZ = 1 - Банковская кредитная организация  
 E\_METHOD = 2 - Финализированный подход

Раздел 36. Переменные и корректировки для расчета обязательных нормативов

Код обозначения	Сумма	Пояснения
1	2	3

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 24

Даты нерабочих дней отчетного периода

07.06.2020  
 12.06.2020  
 13.06.2020  
 14.06.2020  
 21.06.2020  
 28.06.2020

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
11.2017	1000.1 2007.1	141	137	14
11.2017	1000.2 2007.2	141	137	14
11.2017	1000.0 2007.0	141	137	14
05.2018	1000.1 2006.1	1956	1896	190

05.2018	1000.2 2006.2	1956	1896	190
05.2018	1000.0 2006.0	1956	1896	190
06.2018	1000.1 2006.1	1438	1395	140
06.2018	1000.2 2006.2	1438	1395	140
06.2018	1000.0 2006.0	1438	1395	140
07.2018	1000.1 2006.1	2850	2681	268
07.2018	1000.2 2006.2	2850	2681	268
07.2018	1000.0 2006.0	2850	2681	268
08.2018	1000.1 2006.1	2122	1997	200
08.2018	1000.2 2006.2	2122	1997	200
08.2018	1000.0 2006.0	2122	1997	200
09.2018	1000.1 2005.1	13594	13176	2635
09.2018	1000.2 2005.2	13594	13176	2635
09.2018	1000.0 2005.0	13594	13176	2635
09.2018	1000.1 2006.1	2052	1943	777
09.2018	1000.2 2006.2	2052	1943	777
09.2018	1000.0 2006.0	2052	1943	777
09.2018	1000.1 2007.1	997	0	0
09.2018	1000.2 2007.2	997	0	0
09.2018	1000.0 2007.0	997	0	0
09.2018	1000.1 2008.1	184	0	0
09.2018	1000.2 2008.2	184	0	0
09.2018	1000.0 2008.0	184	0	0
10.2018	1000.1 2005.1	17628	16954	3391
10.2018	1000.2 2005.2	17628	16954	3391
10.2018	1000.0 2005.0	17628	16954	3391
10.2018	1000.1 2006.1	3687	3408	1363
10.2018	1000.2 2006.2	3687	3408	1363
10.2018	1000.0 2006.0	3687	3408	1363
11.2018	1000.1 2005.1	11102	10761	2152
11.2018	1000.2 2005.2	11102	10761	2152
11.2018	1000.0 2005.0	11102	10761	2152
11.2018	1000.1 2006.1	1205	1164	466
11.2018	1000.2 2006.2	1205	1164	466
11.2018	1000.0 2006.0	1205	1164	466
11.2018	1000.1 2007.1	384	368	258
11.2018	1000.2 2007.2	384	368	258
11.2018	1000.0 2007.0	384	368	258

12.2018	1000.1	12924	12513	2503
	2005.1			
12.2018	1000.2	12924	12513	2503
	2005.2			
12.2018	1000.0	12924	12513	2503
	2005.0			
12.2018	1000.1	2305	2074	830
	2006.1			
12.2018	1000.2	2305	2074	830
	2006.2			
12.2018	1000.0	2305	2074	830
	2006.0			
12.2018	1000.1	282	155	109
	2007.1			
12.2018	1000.2	282	155	109
	2007.2			
12.2018	1000.0	282	155	109
	2007.0			
01.2019	1000.1	6823	6532	1306
	2005.1			
01.2019	1000.2	6823	6532	1306
	2005.2			
01.2019	1000.0	6823	6532	1306
	2005.0			
01.2019	1000.1	1925	1550	620
	2006.1			
01.2019	1000.2	1925	1550	620
	2006.2			
01.2019	1000.0	1925	1550	620
	2006.0			
01.2019	1000.1	1726	819	573
	2007.1			
01.2019	1000.2	1726	819	573
	2007.2			
01.2019	1000.0	1726	819	573
	2007.0			
02.2019	1000.1	10461	10179	2036
	2005.1			
02.2019	1000.2	10461	10179	2036
	2005.2			
02.2019	1000.0	10461	10179	2036
	2005.0			
02.2019	1000.1	5338	4859	1943
	2006.1			
02.2019	1000.2	5338	4859	1943
	2006.2			
02.2019	1000.0	5338	4859	1943
	2006.0			
02.2019	1000.1	1467	1340	938
	2007.1			
02.2019	1000.2	1467	1340	938
	2007.2			
02.2019	1000.0	1467	1340	938
	2007.0			
03.2019	1000.1	8658	8398	1680
	2005.1			
03.2019	1000.2	8658	8398	1680
	2005.2			
03.2019	1000.0	8658	8398	1680
	2005.0			
03.2019	1000.1	9088	8795	3518
	2006.1			
03.2019	1000.2	9088	8795	3518
	2006.2			
03.2019	1000.0	9088	8795	3518
	2006.0			
03.2019	1000.1	199	165	115
	2007.1			
03.2019	1000.2	199	165	115
	2007.2			
03.2019	1000.0	199	165	115
	2007.0			
04.2019	1000.1	18847	18151	9075
	2005.1			
04.2019	1000.2	18847	18151	9075
	2005.2			
04.2019	1000.0	18847	18151	9075
	2005.0			

	2005.0			
04.2019	1000.1 2006.1	7225	6959	4872
04.2019	1000.2 2006.2	7225	6959	4872
04.2019	1000.0 2006.0	7225	6959	4872
04.2019	1000.1 2007.1	207	201	201
04.2019	1000.2 2007.2	207	201	201
04.2019	1000.0 2007.0	207	201	201
05.2019	1000.1 2005.1	21981	21210	10605
05.2019	1000.2 2005.2	21981	21210	10605
05.2019	1000.0 2005.0	21981	21210	10605
05.2019	1000.1 2006.1	3632	3350	2345
05.2019	1000.2 2006.2	3632	3350	2345
05.2019	1000.0 2006.0	3632	3350	2345
06.2019	1000.1 2005.1	19555	18968	9484
06.2019	1000.2 2005.2	19555	18968	9484
06.2019	1000.0 2005.0	19555	18968	9484
06.2019	1000.1 2006.1	5087	4892	3424
06.2019	1000.2 2006.2	5087	4892	3424
06.2019	1000.0 2006.0	5087	4892	3424
06.2019	1000.1 2007.1	294	251	251
06.2019	1000.2 2007.2	294	251	251
06.2019	1000.0 2007.0	294	251	251
06.2019	6007.1	1714365	1714365	342873
06.2019	6007.2	1714365	1714365	342873
06.2019	6007.0	1714365	1714365	342873
07.2019	1000.1 2005.1	16688	16147	8073
07.2019	1000.2 2005.2	16688	16147	8073
07.2019	1000.0 2005.0	16688	16147	8073
07.2019	1000.1 2006.1	6114	5931	4152
07.2019	1000.2 2006.2	6114	5931	4152
07.2019	1000.0 2006.0	6114	5931	4152
07.2019	1000.1 2007.1	174	169	169
07.2019	1000.2 2007.2	174	169	169
07.2019	1000.0 2007.0	174	169	169
08.2019	1000.1 2005.1	22003	21330	10665
08.2019	1000.2 2005.2	22003	21330	10665
08.2019	1000.0 2005.0	22003	21330	10665
08.2019	1000.1 2006.1	4707	4368	3058
08.2019	1000.2 2006.2	4707	4368	3058
08.2019	1000.0 2006.0	4707	4368	3058

08.2019	1000.1 2010.1	292	0	0
08.2019	1000.2 2010.2	292	0	0
08.2019	1000.0 2010.0	292	0	0
09.2019	1000.1 2005.1	11116	10782	5391
09.2019	1000.2 2005.2	11116	10782	5391
09.2019	1000.0 2005.0	11116	10782	5391
09.2019	1000.1 2006.1	15559	15069	10548
09.2019	1000.2 2006.2	15559	15069	10548
09.2019	1000.0 2006.0	15559	15069	10548
10.2019	1000.1 2005.1	66	63	44
10.2019	1000.2 2005.2	66	63	44
10.2019	1000.0 2005.0	66	63	44
10.2019	1000.1 2006.1	1306	988	1086
10.2019	1000.2 2006.2	1306	988	1086
10.2019	1000.0 2006.0	1306	988	1086
10.2019	1001.1 2005.1	2525	2446	1223
10.2019	1001.2 2005.2	2525	2446	1223
10.2019	1001.0 2005.0	2525	2446	1223
10.2019	1001.1 2006.1	3675	3564	2495
10.2019	1001.2 2006.2	3675	3564	2495
10.2019	1001.0 2006.0	3675	3564	2495
10.2019	1002.1 2005.1	2798	2714	1357
10.2019	1002.2 2005.2	2798	2714	1357
10.2019	1002.0 2005.0	2798	2714	1357
10.2019	1002.1 2006.1	3418	3298	2309
10.2019	1002.2 2006.2	3418	3298	2309
10.2019	1002.0 2006.0	3418	3298	2309
10.2019	1003.1 2005.1	2027	1966	983
10.2019	1003.2 2005.2	2027	1966	983
10.2019	1003.0 2005.0	2027	1966	983
10.2019	1003.1 2006.1	4253	4060	2842
10.2019	1003.2 2006.2	4253	4060	2842
10.2019	1003.0 2006.0	4253	4060	2842
10.2019	1004.1 2005.1	1452	1403	982
10.2019	1004.2 2005.2	1452	1403	982
10.2019	1004.0 2005.0	1452	1403	982
10.2019	1004.1 2006.1	3033	2942	3237
10.2019	1004.2 2006.2	3033	2942	3237

10.2019	1004.0 2006.0	3033	2942	3237
10.2019	1005.1 2005.1	251	243	194
10.2019	1005.2 2005.2	251	243	194
10.2019	1005.0 2005.0	251	243	194
10.2019	1005.1 2006.1	2398	2325	3022
10.2019	1005.2 2006.2	2398	2325	3022
10.2019	1005.0 2006.0	2398	2325	3022
10.2019	1006.1 2005.1	1054	1023	1023
10.2019	1006.2 2005.2	1054	1023	1023
10.2019	1006.0 2005.0	1054	1023	1023
10.2019	1006.1 2006.1	665	645	902
10.2019	1006.2 2006.2	665	645	902
10.2019	1006.0 2006.0	665	645	902
10.2019	1007.1 2005.1	4751	0	0
10.2019	1007.2 2005.2	4751	0	0
10.2019	1007.0 2005.0	4751	0	0
10.2019	1007.1 2006.1	100	97	155
10.2019	1007.2 2006.2	100	97	155
10.2019	1007.0 2006.0	100	97	155
10.2019	6007.1	46821	46821	14046
10.2019	6007.2	46821	46821	14046
10.2019	6007.0	46821	46821	14046
11.2019	1000.1 2006.1	1588	912	1003
11.2019	1000.2 2006.2	1588	912	1003
11.2019	1000.0 2006.0	1588	912	1003
11.2019	1001.1 2005.1	4381	4247	2123
11.2019	1001.2 2005.2	4381	4247	2123
11.2019	1001.0 2005.0	4381	4247	2123
11.2019	1001.1 2006.1	5191	4961	3473
11.2019	1001.2 2006.2	5191	4961	3473
11.2019	1001.0 2006.0	5191	4961	3473
11.2019	1002.1 2005.1	1439	1368	684
11.2019	1002.2 2005.2	1439	1368	684
11.2019	1002.0 2005.0	1439	1368	684
11.2019	1002.1 2006.1	3685	3574	2502
11.2019	1002.2 2006.2	3685	3574	2502
11.2019	1002.0 2006.0	3685	3574	2502
11.2019	1003.1 2005.1	1518	1473	736
11.2019	1003.2 2005.2	1518	1473	736
11.2019	1003.0	1518	1473	736

	2005.0			
11.2019	1003.1 2006.1	5275	5117	3582
11.2019	1003.2 2006.2	5275	5117	3582
11.2019	1003.0 2006.0	5275	5117	3582
11.2019	1004.1 2005.1	2557	2481	1737
11.2019	1004.2 2005.2	2557	2481	1737
11.2019	1004.0 2005.0	2557	2481	1737
11.2019	1004.1 2006.1	3689	3562	3918
11.2019	1004.2 2006.2	3689	3562	3918
11.2019	1004.0 2006.0	3689	3562	3918
11.2019	1005.1 2005.1	168	163	130
11.2019	1005.2 2005.2	168	163	130
11.2019	1005.0 2005.0	168	163	130
11.2019	1005.1 2006.1	1531	1486	1931
11.2019	1005.2 2006.2	1531	1486	1931
11.2019	1005.0 2006.0	1531	1486	1931
11.2019	1006.1 2005.1	136	132	132
11.2019	1006.2 2005.2	136	132	132
11.2019	1006.0 2005.0	136	132	132
11.2019	1006.1 2006.1	321	312	436
11.2019	1006.2 2006.2	321	312	436
11.2019	1006.0 2006.0	321	312	436
11.2019	1007.1 2005.1	20	20	23
11.2019	1007.2 2005.2	20	20	23
11.2019	1007.0 2005.0	20	20	23
12.2019	1000.1 2006.1	31	30	33
12.2019	1000.2 2006.2	31	30	33
12.2019	1000.0 2006.0	31	30	33
12.2019	1001.1 2005.1	7307	7125	3563
12.2019	1001.2 2005.2	7307	7125	3563
12.2019	1001.0 2005.0	7307	7125	3563
12.2019	1001.1 2006.1	2225	2158	1511
12.2019	1001.2 2006.2	2225	2158	1511
12.2019	1001.0 2006.0	2225	2158	1511
12.2019	1002.1 2005.1	5133	4979	2489
12.2019	1002.2 2005.2	5133	4979	2489
12.2019	1002.0 2005.0	5133	4979	2489
12.2019	1002.1 2006.1	4602	4456	3119
12.2019	1002.2 2006.2	4602	4456	3119

12.2019	1002.0 2006.0	4602	4456	3119
12.2019	1003.1 2005.1	6524	6328	3164
12.2019	1003.2 2005.2	6524	6328	3164
12.2019	1003.0 2005.0	6524	6328	3164
12.2019	1003.1 2006.1	3726	3627	2539
12.2019	1003.2 2006.2	3726	3627	2539
12.2019	1003.0 2006.0	3726	3627	2539
12.2019	1004.1 2005.1	4992	4842	3390
12.2019	1004.2 2005.2	4992	4842	3390
12.2019	1004.0 2005.0	4992	4842	3390
12.2019	1004.1 2006.1	2743	2661	2927
12.2019	1004.2 2006.2	2743	2661	2927
12.2019	1004.0 2006.0	2743	2661	2927
12.2019	1005.1 2005.1	3912	3793	3035
12.2019	1005.2 2005.2	3912	3793	3035
12.2019	1005.0 2005.0	3912	3793	3035
12.2019	1005.1 2006.1	1062	1030	1339
12.2019	1005.2 2006.2	1062	1030	1339
12.2019	1005.0 2006.0	1062	1030	1339
12.2019	1006.1 2005.1	687	667	667
12.2019	1006.2 2005.2	687	667	667
12.2019	1006.0 2005.0	687	667	667
12.2019	1006.1 2006.1	1874	1660	2323
12.2019	1006.2 2006.2	1874	1660	2323
12.2019	1006.0 2006.0	1874	1660	2323
12.2019	1007.1 2005.1	964	935	1122
12.2019	1007.2 2005.2	964	935	1122
12.2019	1007.0 2005.0	964	935	1122
01.2020	1000.1 2006.1	383	372	409
01.2020	1000.2 2006.2	383	372	409
01.2020	1000.0 2006.0	383	372	409
01.2020	1001.1 2005.1	7998	7758	3879
01.2020	1001.2 2005.2	7998	7758	3879
01.2020	1001.0 2005.0	7998	7758	3879
01.2020	1001.1 2006.1	1462	1418	993
01.2020	1001.2 2006.2	1462	1418	993
01.2020	1001.0 2006.0	1462	1418	993
01.2020	1002.1 2005.1	6679	6415	3208

01.2020	1002.2 2005.2	6679	6415	3208
01.2020	1002.0 2005.0	6679	6415	3208
01.2020	1002.1 2006.1	715	693	485
01.2020	1002.2 2006.2	715	693	485
01.2020	1002.0 2006.0	715	693	485
01.2020	1003.1 2005.1	6693	6485	3242
01.2020	1003.2 2005.2	6693	6485	3242
01.2020	1003.0 2005.0	6693	6485	3242
01.2020	1003.1 2006.1	1826	1772	1240
01.2020	1003.2 2006.2	1826	1772	1240
01.2020	1003.0 2006.0	1826	1772	1240
01.2020	1004.1 2005.1	5813	5639	3947
01.2020	1004.2 2005.2	5813	5639	3947
01.2020	1004.0 2005.0	5813	5639	3947
01.2020	1004.1 2006.1	2319	2235	2458
01.2020	1004.2 2006.2	2319	2235	2458
01.2020	1004.0 2006.0	2319	2235	2458
01.2020	1005.1 2005.1	2530	2454	1963
01.2020	1005.2 2005.2	2530	2454	1963
01.2020	1005.0 2005.0	2530	2454	1963
01.2020	1005.1 2006.1	890	864	1123
01.2020	1005.2 2006.2	890	864	1123
01.2020	1005.0 2006.0	890	864	1123
01.2020	1006.1 2005.1	608	589	589
01.2020	1006.2 2005.2	608	589	589
01.2020	1006.0 2005.0	608	589	589
01.2020	1006.1 2006.1	941	913	1278
01.2020	1006.2 2006.2	941	913	1278
01.2020	1006.0 2006.0	941	913	1278
01.2020	1007.1 2005.1	165	160	192
01.2020	1007.2 2005.2	165	160	192
01.2020	1007.0 2005.0	165	160	192
02.2020	1000.1 2006.1	2279	1268	1395
02.2020	1000.2 2006.2	2279	1268	1395
02.2020	1000.0 2006.0	2279	1268	1395
02.2020	1000.1 2007.1	429	0	0
02.2020	1000.2 2007.2	429	0	0
02.2020	1000.0 2007.0	429	0	0
02.2020	1001.1	10101	9789	4895

	2005.1			
02.2020	1001.2 2005.2	10101	9789	4895
02.2020	1001.0 2005.0	10101	9789	4895
02.2020	1001.1 2006.1	2339	2269	1588
02.2020	1001.2 2006.2	2339	2269	1588
02.2020	1001.0 2006.0	2339	2269	1588
02.2020	1002.1 2005.1	9043	8759	4380
02.2020	1002.2 2005.2	9043	8759	4380
02.2020	1002.0 2005.0	9043	8759	4380
02.2020	1002.1 2006.1	682	662	463
02.2020	1002.2 2006.2	682	662	463
02.2020	1002.0 2006.0	682	662	463
02.2020	1003.1 2005.1	4133	4009	2005
02.2020	1003.2 2005.2	4133	4009	2005
02.2020	1003.0 2005.0	4133	4009	2005
02.2020	1003.1 2006.1	3524	3416	2391
02.2020	1003.2 2006.2	3524	3416	2391
02.2020	1003.0 2006.0	3524	3416	2391
02.2020	1004.1 2005.1	7027	6805	4764
02.2020	1004.2 2005.2	7027	6805	4764
02.2020	1004.0 2005.0	7027	6805	4764
02.2020	1004.1 2006.1	3740	3606	3966
02.2020	1004.2 2006.2	3740	3606	3966
02.2020	1004.0 2006.0	3740	3606	3966
02.2020	1005.1 2004.1	1134	1100	770
02.2020	1005.2 2004.2	1134	1100	770
02.2020	1005.0 2004.0	1134	1100	770
02.2020	1005.1 2005.1	1475	1431	1145
02.2020	1005.2 2005.2	1475	1431	1145
02.2020	1005.0 2005.0	1475	1431	1145
02.2020	1005.1 2006.1	1370	1311	1704
02.2020	1005.2 2006.2	1370	1311	1704
02.2020	1005.0 2006.0	1370	1311	1704
02.2020	1006.1 2005.1	2559	2483	2483
02.2020	1006.2 2005.2	2559	2483	2483
02.2020	1006.0 2005.0	2559	2483	2483
02.2020	1006.1 2006.1	2028	1967	2753
02.2020	1006.2 2006.2	2028	1967	2753
02.2020	1006.0 2006.0	2028	1967	2753

02.2020	1007.1 2005.1	2886	2818	3382
02.2020	1007.2 2005.2	2886	2818	3382
02.2020	1007.0 2005.0	2886	2818	3382
02.2020	1007.1 2006.1	376	365	583
02.2020	1007.2 2006.2	376	365	583
02.2020	1007.0 2006.0	376	365	583
03.2020	1000.1 2005.1	3427	3317	2293
03.2020	1000.2 2005.2	3427	3317	2293
03.2020	1000.0 2005.0	3427	3317	2293
03.2020	1000.1 2006.1	7856	6746	7369
03.2020	1000.2 2006.2	7856	6746	7369
03.2020	1000.0 2006.0	7856	6746	7369
03.2020	1000.1 2007.1	2909	2714	4071
03.2020	1000.2 2007.2	2909	2714	4071
03.2020	1000.0 2007.0	2909	2714	4071
03.2020	1000.1 2008.1	77	75	135
03.2020	1000.2 2008.2	77	75	135
03.2020	1000.0 2008.0	77	75	135
03.2020	1001.1 2005.1	7206	6990	3495
03.2020	1001.2 2005.2	7206	6990	3495
03.2020	1001.0 2005.0	7206	6990	3495
03.2020	1001.1 2006.1	4710	4568	3197
03.2020	1001.2 2006.2	4710	4568	3197
03.2020	1001.0 2006.0	4710	4568	3197
03.2020	1001.1 2007.1	116	111	111
03.2020	1001.2 2007.2	116	111	111
03.2020	1001.0 2007.0	116	111	111
03.2020	1002.1 2005.1	9581	9294	4647
03.2020	1002.2 2005.2	9581	9294	4647
03.2020	1002.0 2005.0	9581	9294	4647
03.2020	1002.1 2006.1	2083	2021	1414
03.2020	1002.2 2006.2	2083	2021	1414
03.2020	1002.0 2006.0	2083	2021	1414
03.2020	1003.1 2005.1	9420	9137	4569
03.2020	1003.2 2005.2	9420	9137	4569
03.2020	1003.0 2005.0	9420	9137	4569
03.2020	1003.1 2006.1	2878	2789	1952
03.2020	1003.2 2006.2	2878	2789	1952

03.2020	1003.0 2006.0	2878	2789	1952
03.2020	1003.1 2007.1	49	39	39
03.2020	1003.2 2007.2	49	39	39
03.2020	1003.0 2007.0	49	39	39
03.2020	1004.1 2005.1	7176	6960	4872
03.2020	1004.2 2005.2	7176	6960	4872
03.2020	1004.0 2005.0	7176	6960	4872
03.2020	1004.1 2006.1	2176	2109	2320
03.2020	1004.2 2006.2	2176	2109	2320
03.2020	1004.0 2006.0	2176	2109	2320
03.2020	1005.1 2005.1	2752	2639	2111
03.2020	1005.2 2005.2	2752	2639	2111
03.2020	1005.0 2005.0	2752	2639	2111
03.2020	1005.1 2006.1	4892	4696	6105
03.2020	1005.2 2006.2	4892	4696	6105
03.2020	1005.0 2006.0	4892	4696	6105
03.2020	1006.1 2005.1	2428	2355	2355
03.2020	1006.2 2005.2	2428	2355	2355
03.2020	1006.0 2005.0	2428	2355	2355
03.2020	1006.1 2006.1	707	686	960
03.2020	1006.2 2006.2	707	686	960
03.2020	1006.0 2006.0	707	686	960
03.2020	1007.1 2005.1	175	170	204
03.2020	1007.2 2005.2	175	170	204
03.2020	1007.0 2005.0	175	170	204
03.2020	1007.1 2006.1	565	548	877
03.2020	1007.2 2006.2	565	548	877
03.2020	1007.0 2006.0	565	548	877
03.2020	6007.1	15907	15907	4772
03.2020	6007.2	15907	15907	4772
03.2020	6007.0	15907	15907	4772
04.2020	1000.1 2006.1	2005	1043	1148
04.2020	1000.2 2006.2	2005	1043	1148
04.2020	1000.0 2006.0	2005	1043	1148
04.2020	1000.1 2007.1	616	451	677
04.2020	1000.2 2007.2	616	451	677
04.2020	1000.0 2007.0	616	451	677
04.2020	1001.1 2005.1	2392	2320	1160
04.2020	1001.2 2005.2	2392	2320	1160
04.2020	1001.0	2392	2320	1160

	2005.0			
04.2020	1001.1 2006.1	2790	2707	1895
04.2020	1001.2 2006.2	2790	2707	1895
04.2020	1001.0 2006.0	2790	2707	1895
04.2020	1001.1 2008.1	4	4	5
04.2020	1001.2 2008.2	4	4	5
04.2020	1001.0 2008.0	4	4	5
04.2020	1001.1 3006.1	1244	1237	1237
04.2020	1001.2 3006.2	1244	1237	1237
04.2020	1001.0 3006.0	1244	1237	1237
04.2020	1002.1 2005.1	3610	3501	1751
04.2020	1002.2 2005.2	3610	3501	1751
04.2020	1002.0 2005.0	3610	3501	1751
04.2020	1002.1 2006.1	516	500	350
04.2020	1002.2 2006.2	516	500	350
04.2020	1002.0 2006.0	516	500	350
04.2020	1003.1 2005.1	3622	3514	1757
04.2020	1003.2 2005.2	3622	3514	1757
04.2020	1003.0 2005.0	3622	3514	1757
04.2020	1003.1 2006.1	1103	1070	749
04.2020	1003.2 2006.2	1103	1070	749
04.2020	1003.0 2006.0	1103	1070	749
04.2020	1003.1 3006.1	933	905	905
04.2020	1003.2 3006.2	933	905	905
04.2020	1003.0 3006.0	933	905	905
04.2020	1003.1 3014.1	2566	2489	2489
04.2020	1003.2 3014.2	2566	2489	2489
04.2020	1003.0 3014.0	2566	2489	2489
04.2020	1004.1 2005.1	2427	2354	1648
04.2020	1004.2 2005.2	2427	2354	1648
04.2020	1004.0 2005.0	2427	2354	1648
04.2020	1004.1 2006.1	1154	1120	1232
04.2020	1004.2 2006.2	1154	1120	1232
04.2020	1004.0 2006.0	1154	1120	1232
04.2020	1004.1 3006.1	2172	2161	2161
04.2020	1004.2 3006.2	2172	2161	2161
04.2020	1004.0 3006.0	2172	2161	2161
04.2020	1005.1 2005.1	1869	1813	1450
04.2020	1005.2 2005.2	1869	1813	1450

04.2020	1005.0 2005.0	1869	1813	1450
04.2020	1006.1 2005.1	237	230	230
04.2020	1006.2 2005.2	237	230	230
04.2020	1006.0 2005.0	237	230	230
04.2020	1006.1 2006.1	235	228	319
04.2020	1006.2 2006.2	235	228	319
04.2020	1006.0 2006.0	235	228	319
05.2020	1000.1 2005.1	56	54	38
05.2020	1000.2 2005.2	56	54	38
05.2020	1000.0 2005.0	56	54	38
05.2020	1000.1 2006.1	2949	1893	2082
05.2020	1000.2 2006.2	2949	1893	2082
05.2020	1000.0 2006.0	2949	1893	2082
05.2020	1000.1 2007.1	1098	573	860
05.2020	1000.2 2007.2	1098	573	860
05.2020	1000.0 2007.0	1098	573	860
05.2020	1001.1 2005.1	8439	8183	4092
05.2020	1001.2 2005.2	8439	8183	4092
05.2020	1001.0 2005.0	8439	8183	4092
05.2020	1001.1 2006.1	1448	1404	983
05.2020	1001.2 2006.2	1448	1404	983
05.2020	1001.0 2006.0	1448	1404	983
05.2020	1002.1 2005.1	2710	2628	1314
05.2020	1002.2 2005.2	2710	2628	1314
05.2020	1002.0 2005.0	2710	2628	1314
05.2020	1002.1 2006.1	1693	1643	1150
05.2020	1002.2 2006.2	1693	1643	1150
05.2020	1002.0 2006.0	1693	1643	1150
05.2020	1003.1 2005.1	1225	1188	594
05.2020	1003.2 2005.2	1225	1188	594
05.2020	1003.0 2005.0	1225	1188	594
05.2020	1003.1 2006.1	2515	2390	1673
05.2020	1003.2 2006.2	2515	2390	1673
05.2020	1003.0 2006.0	2515	2390	1673
05.2020	1003.1 2007.1	8	7	7
05.2020	1003.2 2007.2	8	7	7
05.2020	1003.0 2007.0	8	7	7
05.2020	1004.1 2005.1	1883	1826	1278

05.2020	1004.2 2005.2	1883	1826	1278
05.2020	1004.0 2005.0	1883	1826	1278
05.2020	1004.1 2006.1	331	321	354
05.2020	1004.2 2006.2	331	321	354
05.2020	1004.0 2006.0	331	321	354
05.2020	1004.1 3006.1	1950	1940	1940
05.2020	1004.2 3006.2	1950	1940	1940
05.2020	1004.0 3006.0	1950	1940	1940
05.2020	1005.1 2005.1	1385	1344	1075
05.2020	1005.2 2005.2	1385	1344	1075
05.2020	1005.0 2005.0	1385	1344	1075
05.2020	1006.1 2005.1	1591	1543	1543
05.2020	1006.2 2005.2	1591	1543	1543
05.2020	1006.0 2005.0	1591	1543	1543
05.2020	1007.1 2005.1	928	900	1081
05.2020	1007.2 2005.2	928	900	1081
05.2020	1007.0 2005.0	928	900	1081
05.2020	6009.1	78955	78856	7886
05.2020	6009.2	78955	78856	7886
05.2020	6009.0	78955	78856	7886
06.2020	1000.1 2005.1	145	140	98
06.2020	1000.2 2005.2	145	140	98
06.2020	1000.0 2005.0	145	140	98
06.2020	1000.1 2006.1	2695	1857	2043
06.2020	1000.2 2006.2	2695	1857	2043
06.2020	1000.0 2006.0	2695	1857	2043
06.2020	1000.1 2007.1	1754	1533	2300
06.2020	1000.2 2007.2	1754	1533	2300
06.2020	1000.0 2007.0	1754	1533	2300
06.2020	1000.1 2008.1	10	10	18
06.2020	1000.2 2008.2	10	10	18
06.2020	1000.0 2008.0	10	10	18
06.2020	1001.1 2005.1	6263	6042	3021
06.2020	1001.2 2005.2	6263	6042	3021
06.2020	1001.0 2005.0	6263	6042	3021
06.2020	1001.1 2006.1	7359	7063	4944
06.2020	1001.2 2006.2	7359	7063	4944
06.2020	1001.0 2006.0	7359	7063	4944
06.2020	1001.1 3006.1	1125	1119	1119
06.2020	1001.2	1125	1119	1119

	3006.2			
06.2020	1001.0 3006.0	1125	1119	1119
06.2020	1002.1 2005.1	12490	12209	6105
06.2020	1002.2 2005.2	12490	12209	6105
06.2020	1002.0 2005.0	12490	12209	6105
06.2020	1002.1 2006.1	1352	1311	918
06.2020	1002.2 2006.2	1352	1311	918
06.2020	1002.0 2006.0	1352	1311	918
06.2020	1003.1 2005.1	7990	7729	3864
06.2020	1003.2 2005.2	7990	7729	3864
06.2020	1003.0 2005.0	7990	7729	3864
06.2020	1003.1 2006.1	1151	1117	782
06.2020	1003.2 2006.2	1151	1117	782
06.2020	1003.0 2006.0	1151	1117	782
06.2020	1004.1 2005.1	3622	3470	2429
06.2020	1004.2 2005.2	3622	3470	2429
06.2020	1004.0 2005.0	3622	3470	2429
06.2020	1004.1 2006.1	1343	1303	1433
06.2020	1004.2 2006.2	1343	1303	1433
06.2020	1004.0 2006.0	1343	1303	1433
06.2020	1004.1 3006.1	2286	2275	2275
06.2020	1004.2 3006.2	2286	2275	2275
06.2020	1004.0 3006.0	2286	2275	2275
06.2020	1005.1 2005.1	2497	2422	1937
06.2020	1005.2 2005.2	2497	2422	1937
06.2020	1005.0 2005.0	2497	2422	1937
06.2020	1005.1 2006.1	1289	1250	1625
06.2020	1005.2 2006.2	1289	1250	1625
06.2020	1005.0 2006.0	1289	1250	1625
06.2020	1006.1 2005.1	2016	1956	1956
06.2020	1006.2 2005.2	2016	1956	1956
06.2020	1006.0 2005.0	2016	1956	1956
06.2020	1006.1 2006.1	1540	1494	2091
06.2020	1006.2 2006.2	1540	1494	2091
06.2020	1006.0 2006.0	1540	1494	2091
06.2020	1007.1 2005.1	800	776	932
06.2020	1007.2 2005.2	800	776	932
06.2020	1007.0 2005.0	800	776	932
06.2020	1007.1 2006.1	96	93	149

06.2020	1007.2 2006.2	96	93	149
06.2020	1007.0 2006.0	96	93	149
06.2020	6009.1	521222	515118	51512
06.2020	6009.2	521222	515118	51512
06.2020	6009.0	521222	515118	51512

Заместитель Председателя Правления

А.А. Шалимов

Главный бухгалтер

Г.М. Уланова

Исполнитель М.В. Добренькая  
Телефон: (495) 745-77-7

15.07.2020

Общая контрольная сумма : 25283  
Версия программы (.EXE): 20.01.2020  
Версия описателей (.PAK): 17.04.2020