

:09089

" " :

:

08017310

: 102096674

840-227661-25

:"

( )

: 01.01.2016. ( . . . )  
: 31.12.2016. ( . . . )

: 22.02.2017. ( . . . )

1	2	3	4	(5 - 6)		
				5	6	7
1001	000000	E (1002 + 1020)	71,994	98,159	25,584	72,575
1002	010000	(1003 + 1007 + 1009 + 1011 + 1015 + 1018)	71,789	86,233	13,981	72,252
1003	011000	( 1004 1006)	71,789	86,233	13,981	72,252
1004	011100		63,093	70,898	8,609	62,289
1005	011200		8,696	15,335	5,372	9,963
1006	011300					
1007	012000	(1008)				
1008	012100					
1009	013000	(1010)				
1010	013100					
1011	014000	( 1012 1014)				
1012	014100					
1013	014200					
1014	014300					
1015	015000	(1016 + 1017)				
1016	015100					
1017	015200					
1018	016000	(1019)				
1019	016100					
1020	020000	(1021 + 1025)	205	11,926	11,603	323
1021	021000	( 1022 1024)				
1022	021100					
1023	021200					
1024	021300					
1025	022000	(1026 + 1027)	205	11,926	11,603	323
1026	022100					
1027	022200		205	11,926	11,603	323
1028	100000	(1029 + 1049 + 1067)	4,571	4,051		4,051
1029	110000	(1030 + 1040)				
1030	111000	( 1031 1039)				
1031	111100					
1032	111200					
1033	111300					
1034	111400					
1035	111500					

1036	111600					
1037	111700					
1038	111800					
1039	111900					
<b>1040</b>	<b>112000</b>	<b>A</b>	<b>( 1041 1048)</b>			
1041	112100					
1042	112200					
1043	112300					
1044	112400					
1045	112500					
1046	112600					
1047	112700					
1048	112800					
<b>1049</b>	<b>120000</b>		<b>(1050 + 1060 + 1062)</b>	<b>2,092</b>	<b>1,962</b>	<b>1,962</b>
<b>1050</b>	<b>121000</b>	<b>1051 1059)</b>	<b>(</b>	<b>1,984</b>	<b>495</b>	<b>495</b>
1051	121100			1,984	495	495
1052	121200					
1053	121300					
1054	121400					
1055	121500					
1056	121600					
1057	121700					
1058	121800					
1059	121900					
<b>1060</b>	<b>122000</b>		<b>(1061)</b>	<b>43</b>	<b>1,402</b>	<b>1,402</b>
1061	122100			43	1,402	1,402
<b>1062</b>	<b>123000</b>	<b>( 1063 1066)</b>		<b>65</b>	<b>65</b>	<b>65</b>
1063	123100					
1064	123200			65	65	65
1065	123300					
1066	123900					
<b>1067</b>	<b>130000</b>		<b>(1068)</b>	<b>2,479</b>	<b>2,089</b>	<b>2,089</b>
<b>1068</b>	<b>131000</b>		<b>( 1069 1071)</b>	<b>2,479</b>	<b>2,089</b>	<b>2,089</b>
1069	131100					
1070	131200			2,479	2,089	2,089
1071	131300					
<b>1072</b>		<b>(1001 + 1028)</b>		<b>76,565</b>	<b>102,210</b>	<b>25,584</b>
<b>1073</b>	<b>351000</b>				<b>489</b>	<b>489</b>

1	2	3	4	5
1074	200000	(1075 + 1099 + 1118 + 1173 + 1198 + 1212)	2,587	3,556
1075	210000	(1076 + 1086 + 1093 + 1095 + 1097)		
1076	211000	( 1077 1085)		
1077	211100	,		
1078	211200			
1079	211300			
1080	211400			
1081	211500			
1082	211600			
1083	211700			
1084	211800			
1085	211900			
1086	212000	( 1087 1092)		
1087	212100	,		
1088	212200			
1089	212300			
1090	212400			
1091	212500			
1092	212600			
1093	213000	(1094)		
1094	213100			
1095	214000	(1096)		
1096	214100	a		
1097	215000	(1098)		
1098	215100			
1099	220000	(1100 + 1109 + 1116)		
1100	221000	( 1101 1108)		
1101	221100	,		
1102	221200			
1103	221300			
1104	221400			
1105	221500			
1106	221600			
1107	221700			
1108	221800			
1109	222000	( 1110 1115)		

1110	222100			
1111	222200			
1112	222300			
1113	222400			
1114	222500			
1115	222600			
<b>1116</b>	<b>223000</b>	(1117)		
1117	223100			
<b>1118</b>	<b>230000</b>	(1119 + 1125 + 1131 + 1137 + 1141+ 1147 + 1153 + 1161 + 1167)	<b>1,165</b>	<b>1,384</b>
<b>1119</b>	<b>231000</b>	( 1120 1124)		
1120	231100			
1121	231200			
1122	231300			
1123	231400			
1124	231500			
<b>1125</b>	<b>232000</b>	( 1126 1130)	<b>98</b>	<b>93</b>
1126	232100		95	90
1127	232200		3	3
1128	232300			
1129	232400			
1130	232500			
<b>1131</b>	<b>233000</b>	( 1132 1136)		
1132	233100			
1133	233200			
1134	233300			
1135	233400			
1136	233500			
<b>1137</b>	<b>234000</b>	( 1138 1140)		
1138	234100			
1139	234200			
1140	234300			
<b>1141</b>	<b>235000</b>	( 1142 1146)		
1142	235100			
1143	235200			
1144	235300			
1145	235400			
1146	235500			
<b>1147</b>	<b>236000</b>	( 1148 1152)	<b>1,067</b>	<b>1,291</b>

1148	236100			837	796
1149	236200			68	81
1150	236300			108	285
1151	236400			47	113
1152	236500			7	16
<b>1153</b>	<b>237000</b>		( 1154 1160)		
1154	237100				
1155	237200				
1156	237300				
1157	237400				
1158	237500				
1159	237600				
1160	237700				
<b>1161</b>	<b>238000</b>		( 1162 1166)		
1162	238100				
1163	238200				
1164	238300				
1165	238400				
1166	238500				
<b>1167</b>	<b>239000</b>		( 1168 1172)		
1168	239100				
1169	239200				
1170	239300				
1171	239400				
1172	239500				
<b>1173</b>	<b>240000</b>		, (1174 + 1179+ 1184 + 1189 + 1192)	<b>243</b>	
<b>1174</b>	<b>241000</b>		( 1175 1178)		
1175	241100				
1176	241200				
1177	241300				
1178	241400				
<b>1179</b>	<b>242000</b>		( 1180 1183)		
1180	242100				
1181	242200				
1182	242300				
1183	242400				
<b>1184</b>	<b>243000</b>		, ( 1185 1188)		
1185	243100				

1186	243200			
1187	243300			
1188	243400			
<b>1189</b>	<b>244000</b>	<b>(1190 + 1191)</b>		
1190	244100			
1191	244200			
<b>1192</b>	<b>245000</b>	<b>( 1193 1197)</b>	<b>243</b>	
1193	245100			
1194	245200			
1195	245300			
1196	245400			
1197	245500		243	
<b>1198</b>	<b>250000</b>	<b>(1199 + 1203 + 1206 + 1208)</b>	<b>1,071</b>	<b>705</b>
<b>1199</b>	<b>251000</b>	<b>( 1200 1202)</b>		
1200	251100			
1201	251200			
1202	251300			
<b>1203</b>	<b>252000</b>	<b>(1204 + 1205)</b>	<b>1,071</b>	<b>705</b>
1204	252100		1,071	705
1205	252200			
<b>1206</b>	<b>253000</b>	<b>(1207)</b>		
1207	253100			
<b>1208</b>	<b>254000</b>	<b>(1209 1211)</b>		
1209	254100			
1210	254200			
1211	254900			
<b>1212</b>	<b>290000</b>	<b>(1213)</b>	<b>108</b>	<b>1,467</b>
<b>1213</b>	<b>291000</b>	<b>( 1214 1217)</b>	<b>108</b>	<b>1,467</b>
1214	291100			
1215	291200		65	65
1216	291300			
1217	291900		43	1,402
<b>1218</b>	<b>300000</b>	<b>(1219 + 1229 - 1230 + 1231 - 1232 + 1233 - 1234)</b>	<b>73,978</b>	<b>73,070</b>
<b>1219</b>	<b>310000</b>	<b>(1220)</b>	<b>71,994</b>	<b>72,575</b>
<b>1220</b>	<b>311000</b>	<b>(1221 + 1222 - 1223 + 1224 + 1225 - 1226 + 1227 + 1228)</b>	<b>71,994</b>	<b>72,575</b>
1221	311100		71,789	72,252
1222	311200		205	323
1223	311300			

1224	311400			
1225	311500			
1226	311600			
1227	311700			
1228	311900			
1229	321121	-	1,984	495
1230	321122	-		
1231	321311			
1232	321312			
1233		(1235 + 1237 - 1236 - 1238)		
1234		(1236 + 1238 - 1235 - 1237)		
1235	330000	-		
1236	330000	-		
1237	340000	-		
1238	340000	-		
1239		(1074 + 1218)	76,565	76,626
1240	352000			489



1	2	3	4	(5 - 6)		
				5	6	7
1017	015200					
<b>1018</b>	<b>016000</b>	(1019)				
1019	016100					
<b>1020</b>	<b>020000</b>	(1021 + 1025)	205	11,926	11,603	323
<b>1021</b>	<b>021000</b>	( 1022 1024)				
1022	021100					
1023	021200					
1024	021300					
<b>1025</b>	<b>022000</b>	(1026 + 1027)	205	11,926	11,603	323
1026	022100					
1027	022200		205	11,926	11,603	323
<b>1028</b>	<b>100000</b>	(1029 + 1049 + 1067)	4,571	4,051		4,051
<b>1029</b>	<b>110000</b>	(1030 + 1040)				
<b>1030</b>	<b>111000</b>	( 1031 1039)				
1031	111100					
1032	111200					
1033	111300					
1034	111400					
1035	111500					
1036	111600					
1037	111700					
1038	111800					
1039	111900					
<b>1040</b>	<b>112000</b>	<sup>A</sup> ( 1041 1048)				
1041	112100					
1042	112200					
1043	112300					
1044	112400					
1045	112500					
1046	112600					
1047	112700					
1048	112800					

1	2	3	4	(5 - 6)		
				5	6	7
1049	120000	(1050 + 1060 + 1062)	2,092	1,962		1,962
1050	121000	(1051 1059)	1,984	495		495
1051	121100		1,984	495		495
1052	121200					
1053	121300					
1054	121400					
1055	121500					
1056	121600					
1057	121700					
1058	121800					
1059	121900					
1060	122000	(1061)	43	1,402		1,402
1061	122100		43	1,402		1,402
1062	123000	(1063 1066)	65	65		65
1063	123100					
1064	123200		65	65		65
1065	123300					
1066	123900					
1067	130000	(1068)	2,479	2,089		2,089
1068	131000	(1069 1071)	2,479	2,089		2,089
1069	131100					
1070	131200		2,479	2,089		2,089
1071	131300					
1072		(1001 + 1028)	76,565	102,210	25,584	76,626
1073	351000			489		489

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>1074</b>	<b>200000</b>	(1075 + 1099 + 1118 + 1173 + 1198 + 1212)	2,587	3,556
<b>1075</b>	<b>210000</b>	(1076 + 1086 + 1093 + 1095 + 1097)		
<b>1076</b>	<b>211000</b>	( 1077 1085)		
1077	211100			
1078	211200			
1079	211300			
1080	211400			
1081	211500			
1082	211600			
1083	211700			
1084	211800			
1085	211900			
<b>1086</b>	<b>212000</b>	( 1087 1092)		
1087	212100			
1088	212200			
1089	212300			
1090	212400			
1091	212500			
<b>1093</b>	<b>213000</b>	(1094)		
1094	213100			
<b>1095</b>	<b>214000</b>	(1096)		
1096	214100	a		
<b>1097</b>	<b>215000</b>	(1098)		
1098	215100			
<b>1099</b>	<b>220000</b>	(1100 + 1109 + 1116)		
<b>1100</b>	<b>221000</b>	( 1101 1108)		
1101	221100			
1102	221200			
1103	221300			
1104	221400			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1105	221500			
1106	221600			
1107	221700			
1108	221800			
<b>1109</b>	<b>222000</b>	( 1110 1115)		
1110	222100			
1111	222200			
1112	222300			
1113	222400			
1114	222500			
1115	222600			
<b>1116</b>	<b>223000</b>	(1117)		
1117	223100			
<b>1118</b>	<b>230000</b>	(1119 + 1125 + 1131 + 1137 + 1141+ 1147 + 1153 + 1161 + 1167)	1,165	1,384
<b>1119</b>	<b>231000</b>	( 1120 1124)		
1120	231100			
1121	231200			
1122	231300			
1123	231400			
1124	231500			
<b>1125</b>	<b>232000</b>	( 1126 1130)	98	93
1126	232100		95	90
1127	232200		3	3
1128	232300			
1129	232400			
1130	232500			
<b>1131</b>	<b>233000</b>	( 1132 1136)		
1132	233100			
1133	233200			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1134	233300			
1135	233400			
1136	233500			
<b>1137</b>	<b>234000</b>	( 1138 1140)		
1138	234100			
1139	234200			
1140	234300			
<b>1141</b>	<b>235000</b>	( 1142 1146)		
1142	235100			
1143	235200			
1144	235300			
1145	235400			
1146	235500			
<b>1147</b>	<b>236000</b>	( 1148 1152)	1,067	1,291
1148	236100		837	796
1149	236200		68	81
1150	236300		108	285
1151	236400		47	113
1152	236500		7	16
<b>1153</b>	<b>237000</b>	( 1154 1160)		
1154	237100			
1155	237200			
1156	237300			
1157	237400			
1158	237500			
1159	237600			
1160	237700			

1	2	3	4	5
<b>1161</b>	<b>238000</b>	( 1162 1166)		
1162	238100			
1163	238200			
1164	238300			
1165	238400			
1166	238500			
<b>1167</b>	<b>239000</b>	( 1168 1172)		
1168	239100			
1169	239200			
1170	239300			
1171	239400			
1172	239500			
<b>1173</b>	<b>240000</b>	(1174 + 1179 + 1184 + 1189 + 1192)	243	
<b>1174</b>	<b>241000</b>	( 1175 1178)		
1175	241100			
1176	241200			
1177	241300			
1178	241400			
<b>1179</b>	<b>242000</b>	( 1180 1183)		
1180	242100			
1181	242200			
1182	242300			
1183	242400			
<b>1184</b>	<b>243000</b>	( 1185 1188)		
1185	243100			
1186	243200			
1187	243300			
1188	243400			
<b>1189</b>	<b>244000</b>	(1190 + 1191)		
1190	244100			

1	2	3	4	5
1191	244200			
<b>1192</b>	<b>245000</b>	( 1193 1197)	243	
1193	245100			
1194	245200			
1195	245300			
1196	245400			
1197	245500		243	
<b>1198</b>	<b>250000</b>	(1199 + 1203 + 1206 + 1208)	1,071	705
<b>1199</b>	<b>251000</b>	( 1200 1202)		
1200	251100			
1201	251200			
1202	251300			
<b>1203</b>	<b>252000</b>	(1204 + 1205)	1,071	705
1204	252100		1,071	705
1205	252200			
<b>1206</b>	<b>253000</b>	(1207)		
1207	253100			
<b>1208</b>	<b>254000</b>	(1209 1211)		
1209	254100			
1210	254200			
1211	254900			
<b>1212</b>	<b>290000</b>	(1213)	108	1,467
<b>1213</b>	<b>291000</b>	( 1214 1217)	108	1,467
1214	291100			
1215	291200		65	65
1216	291300			
1217	291900		43	1,402
<b>1218</b>	<b>300000</b>	(1219 + 1229 - 1230 + 1231 - 1232 + 1233 - 1234)	73,978	73,070
<b>1219</b>	<b>310000</b>	(1220)	71,994	72,575
<b>1220</b>	<b>311000</b>	(1221 + 1222 - 1223 + 1224 + 1225 - 1226 + 1227 + 1228)	71,994	72,575
1221	311100		71,789	72,252
1222	311200		205	323
1223	311300			
1224	311400			
1225	311500			
1226	311600			

1	2	3	4	5
1227	311700			
1228	311900			
1229	321121	-	1,984	495
1230	321122	-		
1231	321311			
1232	321312			
1233		(1235 + 1237 - 1236 - 1238)		
1234		(1236 + 1238 - 1235 - 1237)		
1235	330000	-		
1236	330000	-		
1237	340000	-		
1238	340000	-		
1239		(1074 + 1218)	76,565	76,626
1240	352000			489

, 22.02.2017. .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

<b>2001</b>		(2002 + 2106)	121,271	120,599
<b>2002</b>	<b>700000</b>	(2003 + 2047 + 2057 + 2069 + 2094 + 2099 + 2103)	121,271	120,599
<b>2003</b>	<b>710000</b>	(2004 + 2008 + 2010 + 2017 + 2023 + 2030 + 2033 + 2040)		
<b>2004</b>	<b>711000</b>	2005 2007)		
2005	711100			
2006	711200			
2007	711300			
<b>2008</b>	<b>712000</b>	(2009)		
2009	712100			
<b>2010</b>	<b>713000</b>	( 2011 2016)		
2011	713100			
2012	713200			
2013	713300			
2014	713400			
2015	713500			
2016	713600			
<b>2017</b>	<b>714000</b>	( 2018 2022)		
2018	714100			
2019	714300			
2020	714400			
2021	714500			
2022	714600			
<b>2023</b>	<b>715000</b>	2024 2029)		
2024	715100			
2025	715200			
2026	715300			
2027	715400			
2028	715500			
2029	715600			
<b>2030</b>	<b>716000</b>	(2031 + 2032)		
2031	716100			
2032	716200			
<b>2033</b>	<b>717000</b>	( 2034 2039)		
2034	717100			
2035	717200			

2036	717300			
2037	717400			
2038	717500			
2039	717600			
<b>2040</b>	<b>719000</b>	( 2041 2046)		
2041	719100	,		
2042	719200	,		
2043	719300	,		
2044	719400			
2045	719500			
2046	719600			
<b>2047</b>	<b>720000</b>	(2048 + 2053)		
<b>2048</b>	<b>721000</b>	( 2049 2052)		
2049	721100			
2050	721200			
2051	721300			
2052	721400			
<b>2053</b>	<b>722000</b>	( 2054 2056)		
2054	722100			
2055	722200			
2056	722300			
<b>2057</b>	<b>730000</b>	, (2058 + 2061 + 2066)	<b>15,850</b>	<b>14,128</b>
<b>2058</b>	<b>731000</b>	(2059 + 2060)		
2059	731100			
2060	731200			
<b>2061</b>	<b>732000</b>	( 2062 2065)		
2062	732100			
2063	732200			
2064	732300			
2065	732400			
<b>2066</b>	<b>733000</b>	(2067 + 2068)	<b>15,850</b>	<b>14,128</b>
2067	733100		15,850	14,128
2068	733200			
<b>2069</b>	<b>740000</b>	(2070 + 2077 + 2082 + 2089 + 2092)	<b>14,993</b>	<b>14,565</b>
<b>2070</b>	<b>741000</b>	( 2071 2076)		
2071	741100			
2072	741200			

2073	741300			
2074	741400			
2075	741500			
2076	741600			
<b>2077</b>	<b>742000</b>	( 2078 2081)		
2078	742100			
2079	742200			
2080	742300			
2081	742400			
<b>2082</b>	<b>743000</b>	( 2083 2088)		
2083	743100			
2084	743200			
2085	743300			
2086	743400			
2087	743500			
2088	743900			
<b>2089</b>	<b>744000</b>	(2090 + 2091)	<b>3,432</b>	<b>3,542</b>
2090	744100		3,432	3,542
2091	744200			
<b>2092</b>	<b>745000</b>	(2093)	<b>11,561</b>	<b>11,023</b>
2093	745100		11,561	11,023
<b>2094</b>	<b>770000</b>	(2095 + 2097)	<b>6,139</b>	<b>7,319</b>
<b>2095</b>	<b>771000</b>	(2096)	<b>5,401</b>	<b>6,252</b>
2096	771100		5,401	6,252
<b>2097</b>	<b>772000</b>	(2098)	<b>738</b>	<b>1,067</b>
2098	772100		738	1,067
<b>2099</b>	<b>780000</b>	(2100)		
<b>2100</b>	<b>781000</b>	(2101 + 2102)		
2101	781100			
2102	781300			
<b>2103</b>	<b>790000</b>	(2104)	<b>84,289</b>	<b>84,587</b>
<b>2104</b>	<b>791000</b>	(2105)	<b>84,289</b>	<b>84,587</b>
2105	791100		84,289	84,587
<b>2106</b>	<b>800000</b>	(2107 + 2114 + 2121 + 2124)		
<b>2107</b>	<b>810000</b>	(2108 + 2110 + 2112)		
<b>2108</b>	<b>811000</b>	(2109)		
2109	811100			

<b>2110</b>	<b>812000</b>	(2111)		
2111	812100			
<b>2112</b>	<b>813000</b>	(2113)		
2113	813100			
<b>2114</b>	<b>820000</b>	(2115 + 2117 + 2119)		
<b>2115</b>	<b>821000</b>	(2116)		
2116	821100			
<b>2117</b>	<b>822000</b>	(2118)		
2118	822100			
<b>2119</b>	<b>823000</b>	(2120)		
2120	823100			
<b>2121</b>	<b>830000</b>	(2122)		
<b>2122</b>	<b>831000</b>	(2123)		
2123	831100			
<b>2124</b>	<b>840000</b>	(2125 + 2127 + 2129)		
<b>2125</b>	<b>841000</b>	(2126)		
2126	841100			
<b>2127</b>	<b>842000</b>	(2128)		
2128	842100			
<b>2129</b>	<b>843000</b>	(2130)		
2130	843100			
<b>2131</b>		(2132 + 2300)	<b>120,860</b>	<b>122,088</b>
<b>2132</b>	<b>400000</b>	(2133 + 2155 + 2200 + 2215 + 2239 + 2252 + 2268 + 2283)	<b>119,624</b>	<b>119,504</b>
<b>2133</b>	<b>410000</b>	(2134 + 2136 + 2140 + 2142 + 2147 + 2149 + 2151 + 2153)	<b>87,203</b>	<b>86,354</b>
<b>2134</b>	<b>411000</b>	, ( ) (2135)	<b>65,808</b>	<b>65,577</b>
2135	411100	,	65,808	65,577
<b>2136</b>	<b>412000</b>	( 2137 2139)	<b>11,780</b>	<b>11,738</b>
2137	412100		7,898	7,869
2138	412200		3,389	3,377
2139	412300		493	492
<b>2140</b>	<b>413000</b>	(2141)	<b>120</b>	<b>150</b>
2141	413100		120	150
<b>2142</b>	<b>414000</b>	( 2143 2146)	<b>6,451</b>	<b>7,444</b>
2143	414100		6,139	7,319
2144	414200			
2145	414300		312	125
2146	414400			

<b>2147</b>	<b>415000</b>	<b>(2148)</b>	<b>1,152</b>	<b>1,101</b>
2148	415100		1,152	1,101
<b>2149</b>	<b>416000</b>	<b>(215</b>	<b>1,892</b>	<b>344</b>
2150	416100		1,892	344
<b>2151</b>	<b>417000</b>	<b>(2152)</b>		
2152	417100			
<b>2153</b>	<b>418000</b>	<b>(2154)</b>		
2154	418100			
<b>2155</b>	<b>420000</b>	<b>(2156 + 2164 + 2170 + 2179 + 2187 + 2190)</b>	<b>26,349</b>	<b>28,773</b>
<b>2156</b>	<b>421000</b>	<b>( 2157 2163)</b>	<b>6,779</b>	<b>7,311</b>
2157	421100		195	193
2158	421200		5,015	5,864
2159	421300		274	261
2160	421400		499	477
2161	421500		616	243
2162	421600		180	273
2163	421900			
<b>2164</b>	<b>422000</b>	<b>( 2165 2169)</b>	<b>13</b>	<b>257</b>
2165	422100			221
2166	422200			
2167	422300			
2168	422400		13	36
2169	422900			
<b>2170</b>	<b>423000</b>	<b>( 2171 2178)</b>	<b>662</b>	<b>1,222</b>
2171	423100			
2172	423200		30	106
2173	423300		350	307
2174	423400		72	69
2175	423500			
2176	423600		72	66
2177	423700		119	249
2178	423900		19	425
<b>2179</b>	<b>424000</b>	<b>( 2180 2186)</b>	<b>846</b>	<b>880</b>
2180	424100			
2181	424200			
2182	424300		626	548
2183	424400			

2184	424500			
2185	424600			
2186	424900		220	332
<b>2187</b>	<b>425000</b>	( 2188 + 2189 )	<b>743</b>	<b>1,044</b>
2188	425100		567	844
2189	425200		176	200
<b>2190</b>	<b>426000</b>	( 2191 2199 )	<b>17,306</b>	<b>18,059</b>
2191	426100		1,100	453
2192	426200			
2193	426300		177	154
2194	426400		434	494
2195	426500			
2196	426600		143	145
2197	426700		69	92
2198	426800		12,523	11,840
2199	426900		2,860	4,881
<b>2200</b>	<b>430000</b>	(2201 + 2205 + 2207 + 2209 + 2213)		
<b>2201</b>	<b>431000</b>	( 2202 2204 )		
2202	431100	x		
2203	431200			
2204	431300			
<b>2205</b>	<b>432000</b>	( 2206 )		
2206	432100			
<b>2207</b>	<b>433000</b>	(2208)		
2208	433100			
<b>2209</b>	<b>434000</b>	( 2210 2212 )		
2210	434100	a		
2211	434200			
2212	434300			
<b>2213</b>	<b>435000</b>	( 2214 )		
2214	435100			
<b>2215</b>	<b>440000</b>	(2216 + 2226 + 2233 + 2235)		
<b>2216</b>	<b>441000</b>	( 2117 2225 )		
2217	441100			
2218	441200			
2219	441300			
2220	441400			

2221	441500			
2222	441600			
2223	441700			
2224	441800			
2225	441900			
<b>2226</b>	<b>442000</b>	( 2227 2232)		
2227	442100			
2228	442200			
2229	442300			
2230	442400			
2231	442500			
2232	442600			
<b>2233</b>	<b>443000</b>	(2234)		
2234	443100			
<b>2235</b>	<b>444000</b>	( 2236 2238)		
2236	444100			
2237	444200			
2238	444300			
<b>2239</b>	<b>450000</b>	(2240 + 2243 + 2246 + 2249)		
<b>2240</b>	<b>451000</b>	(2241 + 2242)		
2241	451100			
2242	451200			
<b>2243</b>	<b>452000</b>	(2244 + 2245)		
2244	452100			
2245	452200			
<b>2246</b>	<b>453000</b>	(2247 + 2248)		
2247	453100			
2248	453200			
<b>2249</b>	<b>454000</b>	(2250 + 2251)		
2250	454100			
2251	454200			
<b>2252</b>	<b>460000</b>	(2253 + 2256 + 2259 + 2262 + 2265)	<b>5,998</b>	<b>3,985</b>
<b>2253</b>	<b>461000</b>	(2254 + 2255)		
2254	461100			
2255	461200			
<b>2256</b>	<b>462000</b>	(2257 + 2258)		
2257	462100			

2258	462200			
<b>2259</b>	<b>463000</b>		(2260 + 2261)	
2260	463100			
2261	463200			
<b>2262</b>	<b>464000</b>		(2263 + 2264)	
2263	464100			
2264	464200			
<b>2265</b>	<b>465000</b>		(2266 + 2267)	<b>5,998</b>
2266	465100			5,998
2267	465200			
<b>2268</b>	<b>470000</b>		(2269 + 2273)	
<b>2269</b>	<b>471000</b>		( 2270 2272)	
2270	471100			
2271	471200			
2272	471900			
<b>2273</b>	<b>472000</b>		( 2274	<b>2282)</b>
2274	472100			
2275	472200			
2276	472300			
2277	472400			
2278	472500			
2279	472600			
2280	472700			
2281	472800			
2282	472900			
<b>2283</b>	<b>480000</b>		(2284 + 2287 + 2291 + 2293 + 2296 + 2298)	<b>74</b>
<b>2284</b>	<b>481000</b>		(2285 + 2286)	
2285	481100			
2286	481900			
<b>2287</b>	<b>482000</b>		( 2288 2290)	<b>74</b>
2288	482100			51
2289	482200			46
2290	482300			28
<b>2291</b>	<b>483000</b>		(2292)	
2292	483100			
<b>2293</b>	<b>484000</b>		(2294 + 2295)	
2294	484100			

2295	484200			
<b>2296</b>	<b>485000</b>	(2297)		<b>341</b>
2297	485100			341
<b>2298</b>	<b>489000</b>	(2298)		
2299	489100			
<b>2300</b>	<b>500000</b>	(2301 + 2323 + 2332 + 2335 + 2343)	<b>1,236</b>	<b>2,584</b>
<b>2301</b>	<b>510000</b>	(2302 + 2307 + 2317 + 2319 + 2321)	<b>1,236</b>	<b>2,584</b>
<b>2302</b>	<b>511000</b>	( 2303 2306)	<b>103</b>	<b>256</b>
2303	511100			
2304	511200			
2305	511300		103	165
2306	511400			91
<b>2307</b>	<b>512000</b>	( 2308 2316)	<b>1,133</b>	<b>2,328</b>
2308	512100			
2309	512200		1,106	1,837
2310	512300			
2311	512400			
2312	512500			
2313	512600			111
2314	512700			
2315	512800			
2316	512900		27	380
<b>2317</b>	<b>513000</b>	(2318)		
2318	513100			
<b>2319</b>	<b>514000</b>	(2320)		
2320	514100			
<b>2321</b>	<b>515000</b>	(2322)		
2322	515100			
<b>2323</b>	<b>520000</b>	(2324 + 2326 + 2330)		
<b>2324</b>	<b>521000</b>	(2325)		
2325	521100			
<b>2326</b>	<b>522000</b>	( 2327 2329)		
2327	522100			
2328	522200			
2329	522300			
<b>2330</b>	<b>523000</b>	(2331)		
2331	523100			

2332	530000	(2333)		
2333	531000	(2334)		
2334	531100			
2335	540000	(2336 + 2338 + 2340)		
2336	541000	(2337)		
2337	541100			
2338	542000	(2339)		
2339	542100			
2340	543000	(2341 + 2342)		
2341	543100			
2342	543200			
2343	550000	(2344)		
2344	551000	(2345)		
2345	551100			
2346		- (2001 - 2131)	411	
2347		- (2131 - 2001)		1,489
2348		( 2349 2353)	1,573	1,984
2349				
2350				
2351			1,573	1,984
2352				
2353				
2354		(2355 + 2356)		
2355				
2356				
2357	321121	(2346 + 2348 - 2354) > 0 (2348 - 2347 - 2354) > 0	1,984	495
2358	321122	> 0 - (2347 - 2348 + 2354)		
2359		- ( ) (2360 + 2361 = 2357)	1,984	495
2360			1,984	495
2361				



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>2023</b>	<b>715000</b>	( 2024 2029)		
2024	715100			
2025	715200			
2026	715300			
2027	715400			
2028	715500			
2029	715600			
<b>2030</b>	<b>716000</b>	(2031 + 2032)		
2031	716100			
2032	716200			
<b>2033</b>	<b>717000</b>	( 2034 2039)		
2034	717100			
2035	717200			
2036	717300			
2037	717400			
2038	717500			
2039	717600			
<b>2040</b>	<b>719000</b>	( 2041 2046)		
2041	719100			
2042	719200			
2043	719300			
2044	719400			
2045	719500			
2046	719600			
<b>2047</b>	<b>720000</b>	(2048 + 2053)		
<b>2048</b>	<b>721000</b>	( 2049 2052)		
2049	721100			
2050	721200			
2051	721300			
2052	721400			
<b>2053</b>	<b>722000</b>	( 2054 2056)		
2054	722100			
2055	722200			
2056	722300			
<b>2057</b>	<b>730000</b>	(2058 + 2061 + 2066)	15,850	14,128
<b>2058</b>	<b>731000</b>	(2059 + 2060)		
2059	731100			
2060	731200			

1	2	3	4	5
<b>2061</b>	<b>732000</b>	( 2062 2065)		
2062	732100			
2063	732200			
2064	732300			
2065	732400			
<b>2066</b>	<b>733000</b>	(2067 + 2068)	15,850	14,128
2067	733100		15,850	14,128
2068	733200			
<b>2069</b>	<b>740000</b>	(2070 + 2077 + 2082 + 2089 + 2092)	14,993	14,565
<b>2070</b>	<b>741000</b>	( 2071 2076)		
2071	741100			
2072	741200			
2073	741300			
2074	741400			
2075	741500			
2076	741600			
<b>2077</b>	<b>742000</b>	( 2078 2081)		
2078	742100			
2079	742200			
2080	742300			
2081	742400			
<b>2082</b>	<b>743000</b>	( 2083 2088)		
2083	743100			
2084	743200			
2085	743300			
2086	743400			
2087	743500			
2088	743900			
<b>2089</b>	<b>744000</b>	(2090 + 2091)	3,432	3,542
2090	744100		3,432	3,542
2091	744200			
<b>2092</b>	<b>745000</b>	(2093)	11,561	11,023
2093	745100		11,561	11,023
<b>2094</b>	<b>770000</b>	(2095 + 2097)	6,139	7,319
<b>2095</b>	<b>771000</b>	(2096)	5,401	6,252
2096	771100		5,401	6,252
<b>2097</b>	<b>772000</b>	(2098)	738	1,067
2098	772100		738	1,067
<b>2099</b>	<b>780000</b>	(2100)		

1	2	3	4	5
<b>2100</b>	<b>781000</b>	(2101 + 2102)		
2101	781100			
2102	781300			
<b>2103</b>	<b>790000</b>	(2104)	84,289	84,587
<b>2104</b>	<b>791000</b>	(2105)	84,289	84,587
2105	791100		84,289	84,587
<b>2106</b>	<b>800000</b>	(2107 + 2114 + 2121 + 2124)		
<b>2107</b>	<b>810000</b>	(2108 + 2110 + 2112)		
<b>2108</b>	<b>811000</b>	(2109)		
2109	811100			
<b>2110</b>	<b>812000</b>	(2111)		
2111	812100			
<b>2112</b>	<b>813000</b>	(2113)		
2113	813100			
<b>2114</b>	<b>820000</b>	(2115 + 2117 + 2119)		
<b>2115</b>	<b>821000</b>	(2116)		
2116	821100			
<b>2117</b>	<b>822000</b>	(2118)		
2118	822100			
<b>2119</b>	<b>823000</b>	(2120)		
2120	823100			
<b>2121</b>	<b>830000</b>	(2122)		
<b>2122</b>	<b>831000</b>	(2123)		
2123	831100			
<b>2124</b>	<b>840000</b>	(2125 + 2127 + 2129)		
<b>2125</b>	<b>841000</b>	(2126)		
2126	841100			
<b>2127</b>	<b>842000</b>	(2128)		
2128	842100			
<b>2129</b>	<b>843000</b>	(2130)		
2130	843100			
2131		(2132 + 2300)	120,860	122,088
<b>2132</b>	<b>400000</b>	(2133 + 2155 + 2200 + 2215 + 2239 + 2252 + 2268 + 2283)	119,624	119,504
<b>2133</b>	<b>410000</b>	(2134 + 2136 + 2140 + 2142 + 2147 + 2149 + 2151 + 2153)	87,203	86,354
<b>2134</b>	<b>411000</b>	(2135)	65,808	65,577
2135	411100		65,808	65,577
<b>2136</b>	<b>412000</b>	( 2137 2139)	11,780	11,738
2137	412100		7,898	7,869

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
2138	412200		3,389	3,377
2139	412300		493	492
<b>2140</b>	<b>413000</b>	(2141)	120	150
2141	413100		120	150
<b>2142</b>	<b>414000</b>	( 2143 2146)	6,451	7,444
2143	414100		6,139	7,319
2144	414200			
2145	414300		312	125
2146	414400			
<b>2147</b>	<b>415000</b>	(2148)	1,152	1,101
2148	415100		1,152	1,101
<b>2149</b>	<b>416000</b>	(2150)	1,892	344
2150	416100		1,892	344
<b>2151</b>	<b>417000</b>	(2152)		
2152	417100			
<b>2153</b>	<b>418000</b>	(2154)		
2154	418100			
<b>2155</b>	<b>420000</b>	(2156 + 2164 + 2170 + 2179 + 2187 + 2190)	26,349	28,773
<b>2156</b>	<b>421000</b>	( 2157 2163)	6,779	7,311
2157	421100		195	193
2158	421200		5,015	5,864
2159	421300		274	261
2160	421400		499	477
2161	421500		616	243
2162	421600		180	273
2163	421900			
<b>2164</b>	<b>422000</b>	( 2165 2169)	13	257
2165	422100			221
2166	422200			
2167	422300			
2168	422400		13	36
2169	422900			
<b>2170</b>	<b>423000</b>	( 2171 2178)	662	1,222
2171	423100			
2172	423200		30	106
2173	423300		350	307
2174	423400		72	69
2175	423500			
2176	423600		72	66
2177	423700		119	249
2178	423900		19	425
<b>2179</b>	<b>424000</b>	( 2180 2186)	846	880
2180	424100			
2181	424200			
2182	424300		626	548
2183	424400			
2184	424500			

1	2	3	4	5
2185	424600			
2186	424900		220	332
<b>2187</b>	<b>425000</b>	( 2188 + 2189)	743	1,044
2188	425100		567	844
2189	425200		176	200
<b>2190</b>	<b>426000</b>	( 2191 2199)	17,306	18,059
2191	426100		1,100	453
2192	426200			
2193	426300		177	154
2194	426400		434	494
2195	426500			
2196	426600		143	145
2197	426700		69	92
2198	426800		12,523	11,840
2199	426900		2,860	4,881
<b>2200</b>	<b>430000</b>	(2201 + 2205 + 2207 + 2209 + 2213)		
<b>2201</b>	<b>431000</b>	( 2202 2204)		
2202	431100			
2203	431200			
2204	431300			
<b>2205</b>	<b>432000</b>	( 2206)		
2206	432100			
<b>2207</b>	<b>433000</b>	(2208)		
2208	433100			
<b>2209</b>	<b>434000</b>	( 2210 2212)		
2210	434100			
2211	434200			
2212	434300			
<b>2213</b>	<b>435000</b>	(2214)		
2214	435100			
<b>2215</b>	<b>440000</b>	(2216 + 2226 + 2233 + 2235)		
<b>2216</b>	<b>441000</b>	( 2217 2225)		
2217	441100			
2218	441200			
2219	441300			
2220	441400			
2221	441500			
2222	441600			
2223	441700			
2224	441800			
2225	441900			
<b>2226</b>	<b>442000</b>	( 2227 2232)		
2227	442100			
2228	442200			
2229	442300			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
2230	442400			
2231	442500			
2232	442600			
<b>2233</b>	<b>443000</b>	(2234)		
2234	443100			
<b>2235</b>	<b>444000</b>	( 2236 2238)		
2236	444100			
2237	444200			
2238	444300			
<b>2239</b>	<b>450000</b>	(2240 + 2243 + 2246 + 2249)		
<b>2240</b>	<b>451000</b>	(2241 + 2242)		
2241	451100			
2242	451200			
<b>2243</b>	<b>452000</b>	(2244 + 2245)		
2244	452100			
2245	452200			
<b>2246</b>	<b>453000</b>	(2247 + 2248)		
2247	453100			
2248	453200			
<b>2249</b>	<b>454000</b>	(2250 + 2251)		
2250	454100			
2251	454200			
<b>2252</b>	<b>460000</b>	(2253 + 2256 + 2259 + 2262 + 2265)	5,998	3,985
2253	<b>461000</b>	(2254 + 2255)		
2254	461100			
2255	461200			
<b>2256</b>	<b>462000</b>	(2257 + 2258)		
2257	462100			
2258	462200			
<b>2259</b>	<b>463000</b>	(2260 + 2261)		
2260	463100			
2261	463200			
<b>2262</b>	<b>464000</b>	(2263 + 2264)		
2263	464100			
2264	464200			
<b>2265</b>	<b>465000</b>	(2266 + 2267)	5,998	3,985
2266	465100		5,998	3,985
2267	465200			

1	2	3	4	5
2268	470000	(2269 + 2273)		
2269	471000	( ) ( 2270 2272)		
2270	471100			
2271	471200			
2272	471900			
2273	472000	( 2274 2282)		
2274	472100			
2275	472200			
2276	472300			
2277	472400			
2278	472500			
2279	472600			
2280	472700			
2281	472800			
2282	472900			
2283	480000	(2284 + 2287 + 2291 + 2293 + 2296 + 2298)	74	392
2284	481000	(2285 + 2286)		
2285	481100			
2286	481900			
2287	482000	( 2288 , 2290)	74	51
2288	482100			51
2289	482200		46	
2290	482300		28	
2291	483000	(2292)		
2292	483100			
2293	484000	(2294 + 2295)		
2294	484100			
2295	484200			
2296	485000	(2297)		341
2297	485100			341
2298	489000	(2299)		
2299	489100			
2300	500000	(2301 + 2323 + 2332 + 2335 + 2343)	1,236	2,584
2301	510000	(2302 + 2307 + 2317 + 2319 + 2321)	1,236	2,584

1	2	3	4	5
2302	511000	( 2303 2306)	103	256
2303	511100			
2304	511200			
2305	511300		103	165
2306	511400			91
2307	512000	( 2308 2316)	1,133	2,328
2308	512100			
2309	512200		1,106	1,837
2310	512300			
2311	512400			
2312	512500			
2313	512600			111
2314	512700			
2315	512800			
2316	512900		27	380
2317	513000	(2318)		
2318	513100			
2319	514000	(2320)		
2320	514100			
2321	515000	(2322)		
2322	515100			
2323	520000	(2324 + 2326 + 2330)		
2324	521000	(2325)		
2325	521100			
2326	522000	( 2327 2329)		
2327	522100			
2328	522200			
2329	522300			
2330	523000	(2331)		
2331	523100			
2332	530000	(2333)		
2333	531000	(2334)		
2334	531100			
2335	540000	(2336 + 2338 + 2340)		
2336	541000	(2337)		
2337	541100			
2338	542000	(2339)		
2339	542100			
2340	543000	(2341 + 2342)		
2341	543100			
2342	543200			
2343	550000	(2344)		
2344	551000	(2345)		
2345	551100			
2346		(2001 - 2131) > 0	411	

1	2	3	4	5
2347		(2131 - 2001) > 0	-	1,489
2348		( 2349 2353)	1,573	1,984
2349				
2350				
2351			1,573	1,984
2352				
2353				
2354		(2355 + 2356)		
2355				
2356				
2357	321121	(2346 + 2348 - 2354) > 0	(2348 - 2347 - 2354) > 0	1,984
2358	321122	(2347 - 2348 + 2354) > 0	-	495
2359		- ( ) (2360 + 2361 = 2357)	1,984	495
2360			1,984	495
2361				

, 22.02.2017. .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3001		(3002 + 3027)		
3002	800000	(3003 + 3010 + 3017 + 3020)		
3003	810000	(3004 + 3006 + 3008)		
3004	811000	(3005)		
3005	811100			
3006	812000	(3007)		
3007	812100			
3008	813000	(3009)		
3009	813100			
3010	820000	(3011 + 3013 + 3015)		
3011	821000	(3012)		
3012	821100			
3013	822000	(3014)		
3014	822100			
3015	823000	(3016)		
3016	823100			
3017	830000	(3018)		
3018	831000	(3019)		
3019	831100			
3020	840000	(3021 + 3023 + 3025)		
3021	841000	(3022)		
3022	841100			
3023	842000	(3024)		
3024	842100			
3025	843000	(3026)		
3026	843100			
3027	900000	(3028 + 3047)		

<b>3028</b>	<b>910000</b>	<b>(3029 + 3039)</b>		
<b>3029</b>	<b>911000</b>	<b>( 3030 3038)</b>		
3030	911100			
3031	911200			
3032	911300			
3033	911400			
3034	911500			
3035	911600			
3036	911700			
3037	911800			
3038	911900			
<b>3039</b>	<b>912000</b>	<b>( 3040 3046)</b>		
3040	912100			
3041	912200			
3042	912300			
3043	912400			
3044	912500			
3045	912600			
3046	912900			
<b>3047</b>	<b>920000</b>	<b>(3048 + 3058)</b>		
<b>3048</b>	<b>921000</b>	<b>( 3049 3057)</b>		
3049	921100			
3050	921200			
3051	921300			
3052	921400			
3053	921500			
3054	921600			
3055	921700			

3056	921800			
3057	921900			
<b>3058</b>	<b>922000</b>	( 3059 3066)		
3059	922100			
3060	922200			
3061	922300			
3062	922400			
3063	922500			
3064	922600			
3065	922700			
3066	922800			
<b>3067</b>		(3068 + 3114)	1,236	2,584
<b>3068</b>	<b>500000</b>	(3069 + 3091 + 3100 + 3103 + 3111)	1,236	2,584
<b>3069</b>	<b>510000</b>	(3070 + 3075 + 3085 + 3087 + 3089)	1,236	2,584
<b>3070</b>	<b>511000</b>	( 3071 3074)	103	256
3071	511100			
3072	511200			
3073	511300		103	165
3074	511400			91
<b>3075</b>	<b>512000</b>	( 3076 3084)	1,133	2,328
3076	512100			
3077	512200		1,106	1,837
3078	512300			
3079	512400			
3080	512500			
3081	512600			111
3082	512700			
3083	512800			

3084	512900	, ,	27	380
<b>3085</b>	<b>513000</b>	<b>(3086)</b>		
3086	513100			
<b>3087</b>	<b>514000</b>	<b>(3088)</b>		
3088	514100			
<b>3089</b>	<b>515000</b>	<b>(3090)</b>		
3090	515100			
<b>3091</b>	<b>520000</b>	<b>(3092 + 3094 + 3098)</b>		
<b>3092</b>	<b>521000</b>	<b>(3093)</b>		
3093	521100			
<b>3094</b>	<b>522000</b>	<b>( 3095 3097)</b>		
3095	522100			
3096	522200			
3097	522300			
<b>3098</b>	<b>523000</b>	<b>(3099)</b>		
3099	523100			
<b>3100</b>	<b>530000</b>	<b>(3101)</b>		
<b>3101</b>	<b>531000</b>	<b>(3102)</b>		
3102	531100			
<b>3103</b>	<b>540000</b>	<b>(3104 + 3106 + 3108)</b>		
<b>3104</b>	<b>541000</b>	<b>(3105)</b>		
3105	541100			
<b>3106</b>	<b>542000</b>	<b>(3107)</b>		
3107	542100			
<b>3108</b>	<b>543000</b>	<b>(3109 + 3110)</b>		
3109	543100			
3110	543200			
<b>3111</b>	<b>550000</b>	<b>(3112)</b>		

<b>3112</b>	<b>551000</b>			
			(3113)	
3113	551100			
<b>3114</b>	<b>600000</b>		(3115 + 3140)	
<b>3115</b>	<b>610000</b>		(3116 + 3126 + 3134 + 3136 + 3138)	
<b>3116</b>	<b>611000</b>	3117 3125)	(	
3117	611100		,	
3118	611200			
3119	611300			
3120	611400			
3121	611500			
3122	611600			
3123	611700			
3124	611800			
3125	611900			
<b>3126</b>	<b>612000</b>	3127 3133)	(	
3127	612100		,	
3128	612200			
3129	612300			
3130	612400			
3131	612500			
3132	612600			
3133	612900			
<b>3134</b>	<b>613000</b>		(3135)	
3135	613100			
<b>3136</b>	<b>614000</b>	(3137)		
3137	614100			
<b>3138</b>	<b>615000</b>		(3139)	
3139	615100			

<b>3140</b>	<b>620000</b>	<b>(3141 + 3151 + 3160)</b>		
<b>3141</b>	<b>621000</b>	<b>( 3142 3150)</b>		
3142	621100	,		
3143	621200			
3144	621300			
3145	621400			
3146	621500			
3147	621600			
3148	621700			
3149	621800			
3150	621900			
<b>3151</b>	<b>622000</b>	<b>( 3152 3159)</b>		
3152	622100	,		
3153	622200			
3154	622300			
3155	622400			
3156	622500			
3157	622600			
3158	622700			
3159	622800			
<b>3160</b>	<b>623000</b>	<b>(3161)</b>		
3161	623100			
<b>3162</b>		<b>(3001 – 3067) &gt; 0</b>		
<b>3163</b>		<b>(3067 – 3001) &gt; 0</b>	<b>1,236</b>	<b>2,584</b>



1	2	3	4	5
3021	841000	(3022)		
3022	841100			
3023	842000	(3024)		
3024	842100			
3025	843000	(3026)		
3026	843100			
3027	900000	(3028 + 3047)		
3028	910000	(3029 + 3039)		
3029	911000	( 3030 3038)		
3030	911100			
3031	911200			
3032	911300			
3033	911400			
3034	911500			
3035	911600			
3036	911700			
3037	911800			
3038	911900			
3039	912000	( 3040 3046)		
3040	912100			
3041	912200			
3042	912300			
3043	912400			
3044	912500			
3045	912600			
3046	912900			
3047	920000	(3048 + 3058)		
3048	921000	( 3049 3057)		
3049	921100			
3050	921200			
3051	921300			
3052	921400			
3053	921500			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
3054	921600			
3055	921700			
3056	921800			
3057	921900			
<b>3058</b>	<b>922000</b>	( 3059 3066)		
3059	922100			
3060	922200			
3061	922300			
3062	922400			
3063	922500			
3064	922600			
3065	922700			
3066	922800			
<b>3067</b>		<b>(3068 + 3114)</b>	1,236	2,584
<b>3068</b>	<b>500000</b>	<b>(3069 + 3091 + 3100 + 3103 + 3111)</b>	1,236	2,584
<b>3069</b>	<b>510000</b>	<b>(3070 + 3075 + 3085 + 3087 + 3089)</b>	1,236	2,584
<b>3070</b>	<b>511000</b>	( 3071 3074)	103	256
3071	511100			
3072	511200			
3073	511300		103	165
3074	511400			91
<b>3075</b>	<b>512000</b>	( 3076 3084)	1,133	2,328
3076	512100			
3077	512200		1,106	1,837
3078	512300			
3079	512400			
3080	512500			
3081	512600			111
3082	512700			
3083	512800			
3084	512900		27	380
<b>3085</b>	<b>513000</b>	<b>(3086)</b>		
3086	513100			
<b>3087</b>	<b>514000</b>	<b>(3088)</b>		
3088	514100			
<b>3089</b>	<b>515000</b>	<b>(3090)</b>		
3090	515100			
<b>3091</b>	<b>520000</b>	<b>(3092 + 3094 + 3098)</b>		
<b>3092</b>	<b>521000</b>	<b>(3093)</b>		
3093	521100			
<b>3094</b>	<b>522000</b>	( 3095 3097)		

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
3095	522100			
3096	522200			
3097	522300			
<b>3098</b>	<b>523000</b>	(3099)		
3099	523100			
<b>3100</b>	<b>530000</b>	(3101)		
<b>3101</b>	<b>531000</b>	(3102)		
3102	531100			
<b>3103</b>	<b>540000</b>	(3104 + 3106 + 3108)		
<b>3104</b>	<b>541000</b>	(3105)		
3105	541100			
<b>3106</b>	<b>542000</b>	(3107)		
3107	542100			
<b>3108</b>	<b>543000</b>	(3109 + 3110)		
3109	543100			
3110	543200			
<b>3111</b>	<b>550000</b>	(3112)		
<b>3112</b>	<b>551000</b>	(3113)		
3113	551100			
<b>3114</b>	<b>600000</b>	(3115 + 3140)		
<b>3115</b>	<b>610000</b>	(3116 + 3126 + 3134 + 3136 + 3138)		
<b>3116</b>	<b>611000</b>	( 3117 3125)		
3117	611100			
3118	611200			
3119	611300			
3120	611400			
3121	611500			
3122	611600			
3123	611700			
3124	611800			
3125	611900			
<b>3126</b>	<b>612000</b>	( 3127 3133)		
3127	612100			
3128	612200			
3129	612300			
3130	612400			
3131	612500			
3132	612600			

1	2	3	4	5
3133	612900			
<b>3134</b>	<b>613000</b>	(3135)		
3135	613100			
<b>3136</b>	<b>614000</b>	(3137)		
3137	614100			
<b>3138</b>	<b>615000</b>	(3139)		
3139	615100			
<b>3140</b>	<b>620000</b>	(3141 + 3151 + 3160)		
3141	<b>621000</b>	( 3142 3150)		
3142	621100	,		
3143	621200			
3144	621300			
3145	621400			
3146	621500			
3147	621600			
3148	621700			
3149	621800			
3150	621900			
<b>3151</b>	<b>622000</b>	( 3152 3159)		
3152	622100	,		
3153	622200			
3154	622300			
3155	622400			
3156	622500			
3157	622600			
3158	622700			
3159	622800			
<b>3160</b>	<b>623000</b>	(3161)		
3161	623100			
<b>3162</b>		(3001 – 3067)		
<b>3163</b>		(3067 – 3001)	1,236	2,584

, 22.02.2017. .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

<b>4001</b>		(4002 + 4106 + 4131)	121,271	120,599
<b>4002</b>	<b>700000</b>	(4003 + 4047 + 4057 + 4069 + 4094 + 4099 + 4103)	121,271	120,599
<b>4003</b>	<b>710000</b>	(4004 + 4008 + 4010 + 4017 + 4023 + 4030 + 4033 + 4040)		
<b>4004</b>	<b>711000</b>	( 4005 4007)		
4005	711100			
4006	711200			
4007	711300			
<b>4008</b>	<b>712000</b>	(4009)		
4009	712100			
<b>4010</b>	<b>713000</b>	( 4011 4016)		
4011	713100			
4012	713200			
4013	713300			
4014	713400			
4015	713500			
4016	713600			
<b>4017</b>	<b>714000</b>	( 4018 4022)		
4018	714100			
4019	714300			
4020	714400			
4021	714500			
4022	714600			
<b>4023</b>	<b>715000</b>	( 4024 4029)		
4024	715100			
4025	715200			
4026	715300			
4027	715400			
4028	715500			
4029	715600			
<b>4030</b>	<b>716000</b>	(4031 + 4032)		
4031	716100			
4032	716200			
<b>4033</b>	<b>717000</b>	( 4034 4039)		
4034	717100			
4035	717200			

4036	717300			
4037	717400			
4038	717500			
4039	717600			
<b>4040</b>	<b>719000</b>	( 4041 4046)		
4041	719100	,		
4042	719200	,		
4043	719300	,		
4044	719400			
4045	719500			
4046	719600			
<b>4047</b>	<b>720000</b>	(4048 + 4053)		
<b>4048</b>	<b>721000</b>	( 4049 4052)		
4049	721100			
4050	721200			
4051	721300			
4052	721400			
<b>4053</b>	<b>722000</b>	( 4054 4056)		
4054	722100			
4055	722200			
4056	722300			
<b>4057</b>	<b>730000</b>	, (4058 + 4061 + 4066)	15,850	14,128
<b>4058</b>	<b>731000</b>	( 4059 + 4060)		
4059	731100			
4060	731200			
<b>4061</b>	<b>732000</b>	( 4062 4065)		
4062	732100			
4063	732200			
4064	732300			
4065	732400			
<b>4066</b>	<b>733000</b>	(4067 + 4068)	15,850	14,128
4067	733100		15,850	14,128
4068	733200			
<b>4069</b>	<b>740000</b>	(4070 + 4077 + 4082 + 4089 + 4092)	14,993	14,565
<b>4070</b>	<b>741000</b>	( 4071 4076)		
4071	741100			

4072	741200			
4073	741300			
4074	741400			
4075	741500			
4076	741600			
<b>4077</b>	<b>742000</b>	( 4078 4081)		
4078	742100			
4079	742200			
4080	742300			
4081	742400			
<b>4082</b>	<b>743000</b>	( 4083 4088)		
4083	743100			
4084	743200			
4085	743300			
4086	743400			
4087	743500			
4088	743900			
<b>4089</b>	<b>744000</b>	(4090 + 4091)	3,432	3,542
4090	744100		3,432	3,542
4091	744200			
<b>4092</b>	<b>745000</b>	(4093)	11,561	11,023
4093	745100		11,561	11,023
<b>4094</b>	<b>770000</b>	(4095 + 4097)	6,139	7,319
<b>4095</b>	<b>771000</b>	(4096)	5,401	6,252
4096	771100		5,401	6,252
<b>4097</b>	<b>772000</b>	(4098)	738	1,067
4098	772100		738	1,067
<b>4099</b>	<b>780000</b>	(4100)		
<b>4100</b>	<b>781000</b>	(4101 + 4102)		
4101	781100			
4102	781300			
<b>4103</b>	<b>790000</b>	(4104)	84,289	84,587
<b>4104</b>	<b>791000</b>	(4105)	84,289	84,587
4105	791100		84,289	84,587
<b>4106</b>	<b>800000</b>	(4107 + 4114 + 4121 + 4124)		
<b>4107</b>	<b>810000</b>	(4108 + 4110 + 4112)		
<b>4108</b>	<b>811000</b>	(4109)		

4109	811100			
<b>4110</b>	<b>812000</b>		(4111)	
4111	812100			
<b>4112</b>	<b>813000</b>	(4113)		
4113	813100			
<b>4114</b>	<b>820000</b>		(4115 + 4117 + 4119)	
<b>4115</b>	<b>821000</b>		(4116)	
4116	821100			
<b>4117</b>	<b>822000</b>		(4118)	
4118	822100			
<b>4119</b>	<b>823000</b>		(4120)	
4120	823100			
<b>4121</b>	<b>830000</b>		(4122)	
<b>4122</b>	<b>831000</b>		(4123)	
4123	831100			
<b>4124</b>	<b>840000</b>		(4125 + 4127 + 4129)	
<b>4125</b>	<b>841000</b>		(4126)	
4126	841100			
<b>4127</b>	<b>842000</b>		(4128)	
4128	842100			
<b>4129</b>	<b>843000</b>		(4130)	
4130	843100			
<b>4131</b>	<b>900000</b>		(4132 + 4151)	
<b>4132</b>	<b>910000</b>		(4133 + 4143)	
<b>4133</b>	<b>911000</b>		( 4134 4142)	
4134	911100			
4135	911200			
4136	911300			
4137	911400			
4138	911500			
4139	911600			
4140	911700			
4141	911800			
4142	911900			
<b>4143</b>	<b>912000</b>		( 4144 4150)	
4144	912100			
4145	912200			

4146	912300			
4147	912400			
4148	912500			
4149	912600			
4150	912900			
<b>4151</b>	<b>920000</b>		<b>(4152 + 4162)</b>	
<b>4152</b>	<b>921000</b>	<b>( 4153 4161)</b>		
4153	921100			
4154	921200			
4155	921300			
4156	921400			
4157	921500			
4158	921600			
4159	921700			
4160	921800			
4161	921900			
<b>4162</b>	<b>922000</b>	<b>4163 4170)</b>	<b>(</b>	
4163	922100			
4164	922200			
4165	922300			
4166	922400			
4167	922500			
4168	922600			
4169	922700			
4170	922800			
<b>4171</b>			<b>(4172 + 4340 + 4386)</b>	<b>120,860</b>
<b>4172</b>	<b>400000</b>	<b>4323)</b>	<b>(4173 + 4195 + 4240 + 4255 + 4279 + 4292 + 4308 +</b>	<b>119,624</b>
<b>4173</b>	<b>410000</b>	<b>4191 + 4193)</b>	<b>(4174 + 4176 + 4180 + 4182 + 4187 + 4189 +</b>	<b>87,203</b>
<b>4174</b>	<b>411000</b>	<b>,</b>	<b>( ) (4175)</b>	<b>65,808</b>
4175	411100	<b>,</b>		65,808
<b>4176</b>	<b>412000</b>	<b>4179)</b>	<b>( 4177</b>	<b>11,780</b>
4177	412100			7,898
4178	412200			3,389
4179	412300			493
<b>4180</b>	<b>413000</b>		<b>(4181)</b>	<b>120</b>
4181	413100			120
<b>4182</b>	<b>414000</b>		<b>( 4183 4186)</b>	<b>6,451</b>
				<b>7,444</b>

4183	414100		6,139	7,319
4184	414200			
4185	414300		312	125
4186	414400			
<b>4187</b>	<b>415000</b>	(4188)	<b>1,152</b>	<b>1,101</b>
4188	415100		1,152	1,101
<b>4189</b>	<b>416000</b>	(4190)	<b>1,892</b>	<b>344</b>
4190	416100		1,892	344
<b>4191</b>	<b>417000</b>	(4192)		
4192	417100			
<b>4193</b>	<b>418000</b>	(4194)		
4194	418100			
<b>4195</b>	<b>420000</b>	(4196 + 4204 + 4210 + 4219 + 4227 + 4230)	<b>26,349</b>	<b>28,773</b>
<b>4196</b>	<b>421000</b>	( 4197 4203)	<b>6,779</b>	<b>7,311</b>
4197	421100		195	193
4198	421200		5,015	5,864
4199	421300		274	261
4200	421400		499	477
4201	421500		616	243
4202	421600		180	273
4203	421900			
<b>4204</b>	<b>422000</b>	( 4205 4209)	<b>13</b>	<b>257</b>
4205	422100			221
4206	422200			
4207	422300			
4208	422400		13	36
4209	422900			
<b>4210</b>	<b>423000</b>	( 4211 4218)	<b>662</b>	<b>1,222</b>
4211	423100			
4212	423200		30	106
4213	423300		350	307
4214	423400		72	69
4215	423500			
4216	423600		72	66
4217	423700		119	249
4218	423900		19	425
<b>4219</b>	<b>424000</b>	( 4220 4226)	<b>846</b>	<b>880</b>

4220	424100			
4221	424200			
4222	424300		626	548
4223	424400			
4224	424500			
4225	424600			
4226	424900		220	332
<b>4227</b>	<b>425000</b>	( 4228 + 4229 )	<b>743</b>	<b>1,044</b>
4228	425100		567	844
4229	425200		176	200
<b>4230</b>	<b>426000</b>	( 4231 4239 )	<b>17,306</b>	<b>18,059</b>
4231	426100		1,100	453
4232	426200			
4233	426300		177	154
4234	426400		434	494
4235	426500			
4236	426600		143	145
4237	426700		69	92
4238	426800		12,523	11,840
4239	426900		2,860	4,881
<b>4240</b>	<b>430000</b>	(4241 + 4245 + 4247 + 4249 + 4253)		
<b>4241</b>	<b>431000</b>	( 4242 4244 )		
4242	431100	x		
4243	431200			
4244	431300			
<b>4245</b>	<b>432000</b>	(4246)		
4246	432100			
<b>4247</b>	<b>433000</b>	(4248)		
4248	433100			
<b>4249</b>	<b>434000</b>	( 4250 4252 )		
4250	434100			
4251	434200			
4252	434300			
<b>4253</b>	<b>435000</b>	(4254)		
4254	435100			
<b>4255</b>	<b>440000</b>	(4256 + 4266 + 4273 + 4275)		
<b>4256</b>	<b>441000</b>	( 4257 4265 )		

4257	441100			
4258	441200			
4259	441300			
4260	441400			
4261	441500			
4262	441600			
4263	441700			
4264	441800			
4265	441900			
<b>4266</b>	<b>442000</b>	( 4267 4272)		
4267	442100			
4268	442200			
4269	442300			
4270	442400			
4271	442500			
4272	442600			
<b>4273</b>	<b>443000</b>	(4274)		
4274	443100			
<b>4275</b>	<b>444000</b>	( 4276 4278)		
4276	444100			
4277	444200			
4278	444300			
<b>4279</b>	<b>450000</b>	(4280 + 4283 + 4286 + 4289)		
<b>4280</b>	<b>451000</b>	(4281 + 4282)		
4281	451100			
4282	451200			
<b>4283</b>	<b>452000</b>	(4284 + 4285)		
4284	452100			
4285	452200			
<b>4286</b>	<b>453000</b>	(4287 + 4288)		
4287	453100			
4288	453200			
<b>4289</b>	<b>454000</b>	(4290 + 4291)		
4290	454100			
4291	454200			
<b>4292</b>	<b>460000</b>	(4293 + 4296 + 4299 + 4302 + 4305)	5,998	3,985
<b>4293</b>	<b>461000</b>	(4294 + 4295)		

4294	461100			
4295	461200			
<b>4296</b>	<b>462000</b>		<b>(4297 + 4298)</b>	
4297	462100			
4298	462200			
<b>4299</b>	<b>463000</b>		<b>(4300 + 4301)</b>	
4300	463100			
4301	463200			
<b>4302</b>	<b>464000</b>		<b>(4303 + 4304)</b>	
4303	464100			
4304	464200			
<b>4305</b>	<b>465000</b>		<b>(4306 + 4307)</b>	<b>5,998</b>
4306	465100			5,998
4307	465200			
<b>4308</b>	<b>470000</b>		<b>(4309 +</b>	
<b>4309</b>	<b>471000</b>	<b>4313)</b>	<b>(</b>	
4310	471100		<b>) ( 4310 4312)</b>	
4311	471200			
4312	471900			
<b>4313</b>	<b>472000</b>		<b>( 4314</b>	
4314	472100	<b>4322)</b>		
4315	472200			
4316	472300			
4317	472400			
4318	472500			
4319	472600			
4320	472700			
4321	472800			
4322	472900			
<b>4323</b>	<b>480000</b>		<b>(4324 + 4327 + 4331 + 4333 + 4336 + 4338)</b>	<b>74</b>
<b>4324</b>	<b>481000</b>		<b>(4325 + 4326)</b>	<b>51</b>
4325	481100			51
4326	481900			
<b>4327</b>	<b>482000</b>		<b>( 4328 4330)</b>	<b>74</b>
4328	482100			
4329	482200			46
4330	482300			28

4331	483000	(4332)		
4332	483100			
4333	484000	(4334 + 4335)		
4334	484100			
4335	484200			
4336	485000	(4337)		341
4337	485100			341
4338	489000	(4338)		
4339	489100			
4340	500000	(4341 + 4363 + 4372 + 4375 + 4383)	1,236	2,584
4341	510000	(4342 + 4347 + 4357 + 4359 + 4361)	1,236	2,584
4342	511000	( 4343 4346)	103	256
4343	511100			
4344	511200			
4345	511300		103	165
4346	511400			91
4347	512000	( 4348 4356)	1,133	2,328
4348	512100			
4349	512200		1,106	1,837
4350	512300			
4351	512400			
4352	512500			
4353	512600			111
4354	512700			
4355	512800			
4356	512900		27	380
4357	513000	(4358)		
4358	513100			
4359	514000	(4360)		
4360	514100			
4361	515000	(4362)		
4362	515100			
4363	520000	(4364 + 4366 + 4370)		
4364	521000	(4365)		
4365	521100			
4366	522000	( 4367 4369)		

4367	522100			
4368	522200			
4369	522300			
<b>4370</b>	<b>523000</b>	(4371)		
4371	523100			
<b>4372</b>	<b>530000</b>	(4373)		
<b>4373</b>	<b>531000</b>	(4374)		
4374	531100			
<b>4375</b>	<b>540000</b>	(4376 + 4378 + 4380)		
<b>4376</b>	<b>541000</b>	(4377)		
4377	541100			
<b>4378</b>	<b>542000</b>	(4379)		
4379	542100			
<b>4380</b>	<b>543000</b>	(4381 + 4382)		
4381	543100			
4382	543200			
<b>4383</b>	<b>55000</b>	(4384)		
<b>4384</b>	<b>551000</b>	(4385)		
4385	551100			
<b>4386</b>	<b>600000</b>	(4387 + 4412)		
<b>4387</b>	<b>610000</b>	(4388 + 4398 + 4406 + 4408 + 4410)		
<b>4388</b>	<b>611000</b>	(4397) ( 4389)		
4389	611100			
4390	611200			
4391	611300			
4392	611400			
4393	611500			
4394	611600			
4395	611700			
4396	611800			
4397	611900			
<b>4398</b>	<b>612000</b>	(4405) ( 4399)		
4399	612100			
4400	612200			
4401	612300			
4402	612400			

4403	612500			
4404	612600			
4405	612900			
<b>4406</b>	<b>613000</b>	(4407)		
4407	613100			
<b>4408</b>	<b>614000</b>	(4409)		
4409	614100			
<b>4410</b>	<b>615000</b>	(4411)		
4411	615100			
<b>4412</b>	<b>620000</b>	(4413 + 4423 + 4432)		
<b>4413</b>	<b>621000</b>	( 4414 4422)		
4414	621100			
4415	621200			
4416	621300			
4417	621400			
4418	621500			
4419	621600			
4420	621700			
4421	621800			
4422	621900			
<b>4423</b>	<b>622000</b>	( 4424 4431)		
4424	622100			
4425	622200			
4426	622300			
4427	622400			
4428	622500			
4429	622600			
4430	622700			
4431	622800			
<b>4432</b>	<b>623000</b>	(4433)		
4433	623100			
<b>4434</b>		(4001 – 4171) > 0	<b>411</b>	
<b>4435</b>		(4171 – 4001) > 0		<b>1,489</b>
<b>4436</b>			1,573	1,984
<b>4437</b>		(4001 + 4438)	<b>121,271</b>	<b>120,599</b>
4438		<sup>a</sup> 700000, 800000 900000		

4439		(4171 - 4440 + 4441)	120,860	122,088
4440				
4441		400000, 500000 600000		
4442		(4436 + 4437 - 4439)	1,984	495



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
4025	715200			
4026	715300			
4027	715400			
4028	715500			
4029	715600			
<b>4030</b>	<b>716000</b>	(4031 + 4032)		
4031	716100			
4032	716200			
<b>4033</b>	<b>717000</b>	( 4034 4039)		
4034	717100			
4035	717200			
4036	717300			
4037	717400			
4038	717500			
4039	717600			
<b>4040</b>	<b>719000</b>	( 4041 4046)		
4041	719100			
4042	719200			
4043	719300			
4044	719400			
4045	719500			
4046	719600			
<b>4047</b>	<b>720000</b>	(4048 + 4053)		
<b>4048</b>	<b>721000</b>	( 4049 4052)		
4049	721100			
4050	721200			
4051	721300			
4052	721400			
<b>4053</b>	<b>722000</b>	( 4054 4056)		
4054	722100			
4055	722200			
4056	722300			
<b>4057</b>	<b>730000</b>	(4058 + 4061 + 4066)	15,850	14,128
<b>4058</b>	<b>731000</b>	( 4059 + 4060)		
4059	731100			
4060	731200			
<b>4061</b>	<b>732000</b>	( 4062 4065)		
4062	732100			
4063	732200			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
4064	732300			
4065	732400			
<b>4066</b>	<b>733000</b>	(4067 + 4068)	15,850	14,128
4067	733100		15,850	14,128
4068	733200			
<b>4069</b>	<b>740000</b>	(4070 + 4077 + 4082 + 4089 + 4092)	14,993	14,565
<b>4070</b>	<b>741000</b>	( 4071 4076)		
4071	741100			
4072	741200			
4073	741300			
4074	741400			
4075	741500			
4076	741600			
<b>4077</b>	<b>742000</b>	( 4078 4081)		
4078	742100			
4079	742200			
4080	742300			
4081	742400			
<b>4082</b>	<b>743000</b>	( 4083 4088)		
4083	743100			
4084	743200			
4085	743300			
4086	743400			
4087	743500			
4088	743900			
<b>4089</b>	<b>744000</b>	(4090 + 4091)	3,432	3,542
4090	744100		3,432	3,542
4091	744200			
<b>4092</b>	<b>745000</b>	(4093)	11,561	11,023
4093	745100		11,561	11,023
<b>4094</b>	<b>770000</b>	(4095 + 4097)	6,139	7,319
<b>4095</b>	<b>771000</b>	(4096)	5,401	6,252
4096	771100		5,401	6,252
<b>4097</b>	<b>772000</b>	(4098)	738	1,067
4098	772100		738	1,067
<b>4099</b>	<b>780000</b>	(4100)		
<b>4100</b>	<b>781000</b>	(4101 + 4102)		
4101	781100			

1	2	3	4	5
4102	781300			
<b>4103</b>	<b>790000</b>	(4104)	84,289	84,587
<b>4104</b>	<b>791000</b>	(4105)	84,289	84,587
4105	<b>791100</b>		84,289	84,587
<b>4106</b>	<b>800000</b>	(4107 + 4114 + 4121 + 4124)		
<b>4107</b>	<b>810000</b>	(4108 + 4110 + 4112)		
<b>4108</b>	<b>811000</b>	(4109)		
4109	811100			
<b>4110</b>	<b>812000</b>	(4111)		
4111	812100			
<b>4112</b>	<b>813000</b>	(4113)		
4113	813100			
<b>4114</b>	<b>820000</b>	(4115 + 4117 + 4119)		
<b>4115</b>	<b>821000</b>	(4116)		
4116	821100			
<b>4117</b>	<b>822000</b>	(4118)		
4118	822100			
<b>4119</b>	<b>823000</b>	(4120)		
4120	823100			
<b>4121</b>	<b>830000</b>	(4122)		
<b>4122</b>	<b>831000</b>	(4123)		
4123	831100			
<b>4124</b>	<b>840000</b>	(4125 + 4127 + 4129)		
<b>4125</b>	<b>841000</b>	(4126)		
4126	841100			
<b>4127</b>	<b>842000</b>	(4128)		
4128	842100			
<b>4129</b>	<b>843000</b>	(4130)		
4130	843100			
<b>4131</b>	<b>900000</b>	(4132 + 4151)		
<b>4132</b>	<b>910000</b>	(4133 + 4143)		
<b>4133</b>	<b>911000</b>	( 4134 4142)		
4134	911100			
4135	911200			
4136	911300			
4137	911400			
4138	911500			
4139	911600			
4140	911700			
4141	911800			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
4142	911900			
<b>4143</b>	<b>912000</b>	( 4144 4150)		
4144	912100			
4145	912200			
4146	912300			
4147	912400			
4148	912500			
4149	912600			
4150	912900			
<b>4151</b>	<b>920000</b>	(4152 + 4162)		
<b>4152</b>	<b>921000</b>	( 4153 4161)		
4153	921100			
4154	921200			
4155	921300			
4156	921400			
4157	921500			
4158	921600			
4159	921700			
4160	921800			
4161	921900			
<b>4162</b>	<b>922000</b>	( 4163 4170)		
4163	922100			
4164	922200			
4165	922300			
4166	922400			
4167	922500			
4168	922600			
4169	922700			
4170	922800			
<b>4171</b>		(4172 + 4340 + 4386)	120,860	122,088
<b>4172</b>	<b>400000</b>	(4173 + 4195 + 4240 + 4255 + 4279 + 4292 + 4308 + 4323)	119,624	119,504
<b>4173</b>	<b>410000</b>	(4174 + 4176 + 4180 + 4182 + 4187 + 4189 + 4191 + 4193)	87,203	86,354
<b>4174</b>	<b>411000</b>	( ) (4175)	65,808	65,577

1	2	3	4	5
4175	411100	.	65,808	65,577
<b>4176</b>	<b>412000</b>	( 4177 4179)	11,780	11,738
4177	412100		7,898	7,869
4178	412200		3,389	3,377
4179	412300		493	492
<b>4180</b>	<b>413000</b>	(4181)	120	150
4181	413100		120	150
<b>4182</b>	<b>414000</b>	( 4183 4186)	6,451	7,444
4183	414100		6,139	7,319
4184	414200			
4185	414300		312	125
4186	414400			
<b>4187</b>	<b>415000</b>	(4188)	1,152	1,101
4188	415100		1,152	1,101
<b>4189</b>	<b>416000</b>	(4190)	1,892	344
4190	416100		1,892	344
<b>4191</b>	<b>417000</b>	(4192)		
4192	417100			
<b>4193</b>	<b>418000</b>	(4194)		
4194	418100			
<b>4195</b>	<b>420000</b>	(4196 + 4204 + 4210 + 4219 + 4227 + 4230)	26,349	28,773
<b>4196</b>	<b>421000</b>	( 4197 4203)	6,779	7,311
4197	421100		195	193
4198	421200		5,015	5,864
4199	421300		274	261
4200	421400		499	477
4201	421500		616	243
4202	421600		180	273
4203	421900			
<b>4204</b>	<b>422000</b>	( 4205 4209)	13	257
4205	422100			221
4206	422200			
4207	422300			
4208	422400		13	36
4209	422900			
<b>4210</b>	<b>423000</b>	( 4211 4218)	662	1,222
4211	423100			
4212	423200		30	106
4213	423300		350	307
4214	423400		72	69
4215	423500			
4216	423600		72	66
4217	423700		119	249
4218	423900		19	425
<b>4219</b>	<b>424000</b>	( 4220 4226)	846	880
4220	424100			
4221	424200			
4222	424300		626	548
4223	424400			

1	2	3	4	5
4224	424500			
4225	424600			
4226	424900		220	332
<b>4227</b>	<b>425000</b>	( 4228 + 4229)	743	1,044
4228	425100		567	844
4229	425200		176	200
<b>4230</b>	<b>426000</b>	( 4231 4239)	17,306	18,059
4231	426100		1,100	453
4232	426200			
4233	426300		177	154
4234	426400		434	494
4235	426500			
4236	426600		143	145
4237	426700		69	92
4238	426800		12,523	11,840
4239	426900		2,860	4,881
<b>4240</b>	<b>430000</b>	(4241 + 4245 + 4247 + 4249 + 4253)		
<b>4241</b>	<b>431000</b>	( 4242 4244)		
4242	431100			
4243	431200			
4244	431300			
<b>4245</b>	<b>432000</b>	(4246)		
4246	432100			
<b>4247</b>	<b>433000</b>	(4248)		
4248	433100			
<b>4249</b>	<b>434000</b>	( 4250 4252)		
4250	434100			
4251	434200			
4252	434300			
<b>4253</b>	<b>435000</b>	(4254)		
4254	435100			
<b>4255</b>	<b>440000</b>	(4256 + 4266 + 4273 + 4275)		
<b>4256</b>	<b>441000</b>	( 4257 4265)		
4257	441100			
4258	441200			
4259	441300			
4260	441400			
4261	441500			
4262	441600			
4263	441700			
4264	441800			
4265	441900			
<b>4266</b>	<b>442000</b>	( 4267 4272)		
4267	442100			
4268	442200			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
4269	442300			
4270	442400			
4271	442500			
4272	442600			
<b>4273</b>	<b>443000</b>	(4274)		
4274	443100			
<b>4275</b>	<b>444000</b>	( 4276 4278)		
4276	444100			
4277	444200			
4278	444300			
<b>4279</b>	<b>450000</b>	(4280 + 4283 + 4286 + 4289)		
<b>4280</b>	<b>451000</b>	(4281 + 4282)		
4281	451100			
4282	451200			
<b>4283</b>	<b>452000</b>	(4284 + 4285)		
4284	452100			
4285	452200			
<b>4286</b>	<b>453000</b>	(4287 + 4288)		
4287	453100			
4288	453200			
<b>4289</b>	<b>454000</b>	(4290 + 4291)		
4290	454100			
4291	454200			
<b>4292</b>	<b>460000</b>	(4293 + 4296 + 4299 + 4302 + 4305)	5,998	3,985
<b>4293</b>	<b>461000</b>	(4294 + 4295)		
4294	461100			
4295	461200			
<b>4296</b>	<b>462000</b>	(4297 + 4298)		
4297	462100			
4298	462200			
<b>4299</b>	<b>463000</b>	(4300 + 4301)		
4300	463100			
4301	463200			
<b>4302</b>	<b>464000</b>	(4303 + 4304)		
4303	464100			
4304	464200			
<b>4305</b>	<b>465000</b>	(4306 + 4307)	5,998	3,985
4306	465100		5,998	3,985
4307	465200			

1	2	3	4	5
<b>4308</b>	<b>470000</b>	(4309 + 4313)		
<b>4309</b>	<b>471000</b>	( ) ( 4310 4312)		
4310	471100			
4311	471200			
4312	471900			
<b>4313</b>	<b>472000</b>	( 4314 4322)		
4314	472100			
4315	472200			
4316	472300			
4317	472400			
4318	472500			
4319	472600			
4320	472700			
4321	472800			
4322	472900			
<b>4323</b>	<b>480000</b>	(4324 + 4327 + 4331 + 4333 + 4336 + 4338)	74	392
<b>4324</b>	<b>481000</b>	(4325 + 4326)		51
4325	481100			51
4326	481900			
<b>4327</b>	<b>482000</b>	4330) , ( 4328	74	
4328	482100			
4329	482200		46	
4330	482300		28	
<b>4331</b>	<b>483000</b>	(4332)		
4332	483100			
<b>4333</b>	<b>484000</b>	(4334 + 4335)		
4334	484100			
4335	484200			
<b>4336</b>	<b>485000</b>	(4337)		341
4337	485100			341
<b>4338</b>	<b>489000</b>	(4339)		
4339	489100			
<b>4340</b>	<b>500000</b>	(4341 + 4363 + 4372 + 4375 + 4383)	1,236	2,584
<b>4341</b>	<b>510000</b>	(4342 + 4347 + 4357 + 4359 + 4361)	1,236	2,584

1	2	3	4	5
4342	511000	( 4343 4346)	103	256
4343	511100			
4344	511200			
4345	511300		103	165
4346	511400			91
4347	512000	( 4348 4356)	1,133	2,328
4348	512100			
4349	512200		1,106	1,837
4350	512300			
4351	512400			
4352	512500			
4353	512600			111
4354	512700			
4355	512800			
4356	512900		27	380
4357	513000	(4358)		
4358	513100			
4359	514000	(4360)		
4360	514100			
4361	515000	(4362)		
4362	515100			
4363	520000	(4364 + 4366 + 4370)		
4364	521000	(4365)		
4365	521100			
4366	522000	( 4367 4369)		
4367	522100			
4368	522200			
4369	522300			
4370	523000	(4371)		
4371	523100			
4372	530000	(4373)		
4373	531000	(4374)		
4374	531100			
4375	540000	(4376 + 4378 + 4380)		
4376	541000	(4377)		
4377	541100			
4378	542000	(4379)		
4379	542100			
4380	543000	(4381 + 4382)		
4381	543100			
4382	543200			
4383	55000	(4384)		
4384	551000	(4385)		
4385	551100			
4386	600000	(4387 + 4412)		
4387	610000	(4388 + 4398 + 4406 + 4408 + 4410)		

1	2	3	4	5
<b>4388</b>	<b>611000</b>	( 4389 4397)		
4389	611100			
4390	611200			
4391	611300			
4392	611400			
4393	611500			
4394	611600			
4395	611700			
4396	611800			
4397	611900			
<b>4398</b>	<b>612000</b>	( 4399 4405)		
4399	612100			
4400	612200			
4401	612300			
4402	612400			
4403	612500			
4404	612600			
4405	612900			
<b>4406</b>	<b>613000</b>	(4407)		
4407	613100			
<b>4408</b>	<b>614000</b>	(4409)		
4409	614100			
<b>4410</b>	<b>615000</b>	(4411)		
4411	615100			
<b>4412</b>	<b>620000</b>	(4413 + 4423 + 4432)		
<b>4413</b>	<b>621000</b>	( 4414 4422)		
4414	621100			
4415	621200			
4416	621300			
4417	621400			
4418	621500			
4419	621600			
4420	621700			
4421	621800			
4422	621900			
<b>4423</b>	<b>622000</b>	( 4424 4431)		
4424	622100			
4425	622200			
4426	622300			
4427	622400			
4428	622500			
4429	622600			
4430	622700			
4431	622800			

1	2	3	4	5
4432	623000	(4433)		
4433	623100			
4434		(4001 - 4171) > 0	411	
4435		(4171 - 4001) > 0		1,489
4436			1,573	1,984
4437		(4001 + 4438)	121,271	120,599
4438		700000, 800000 900000 <sup>a</sup>		
4439		(4171 - 4440 + 4441)	120,860	122,088
4440				
4441		400000, 500000 600000		
4442		(4436 + 4437 - 4439)	1,984	495

, 22.02.2017. .

---



---

1	2	3	4	5	6 11				10	11
					6	7	8	9		
5001		(5002 + 5106)		120,599	20,213		84,587		3,542	12,257
5002	700000	(5003 + 5047 + 5057 + 5069 + 5094 + 5099 + 5103)		120,599	20,213		84,587		3,542	12,257
5003	710000	(5004 + 5008 + 5010 + 5017 + 5023 + 5030 + 5033 + 5040)								
5004	711000	( 5005 5007)								
5005	711100	e e								
5006	711200									
5007	711300	,								
5008	712000	(5009)								
5009	712100									
5010	713000	( 5011 5016)								
5011	713100									
5012	713200									
5013	713300	,								
5014	713400									
5015	713500									
5016	713600									
5017	714000	( 5018 5022)								
5018	714100									
5019	714300									

5020	714400									
5021	714500									
5022	714600									
<b>5023</b>	<b>715000</b>	( 5024 5029)								
5024	715100									
5025	715200									
5026	715300									
5027	715400									
5028	715500									
5029	715600									
<b>5030</b>	<b>716000</b>	(5031 + 5032)								
5031	716100									
5032	716200									
<b>5033</b>	<b>717000</b>	( 5034 5039)								
5034	717100									
5035	717200									
5036	717300									
5037	717400									
5038	717500									
5039	717600									
<b>5040</b>	<b>719000</b>									
5041	719100									
5042	719200									

5043	719300									
5044	719400									
5045	719500									
5046	719600									
<b>5047</b>	<b>720000</b>		<b>(5048 + 5053)</b>							
<b>5048</b>	<b>721000</b>		<b>( 5049 5052)</b>							
5049	721100									
5050	721200									
5051	721300									
5052	721400									
<b>5053</b>	<b>722000</b>		<b>( 5054 5056)</b>							
5054	722100									
5055	722200									
5056	722300									
<b>5057</b>	<b>730000</b>		<b>(5058 + 5061 + 5066)</b>		<b>14,128</b>	<b>14,128</b>				
<b>5058</b>	<b>731000</b>		<b>(5059 + 5060)</b>							
5059	731100									
5060	731200									
<b>5061</b>	<b>732000</b>		<b>( 5062 5065)</b>							
5062	732100									
5063	732200									
5064	732300									
5065	732400									
<b>5066</b>	<b>733000</b>		<b>(5067 + 5068)</b>		<b>14,128</b>	<b>14,128</b>				

5067	733100			14,128	14,128					
5068	733200									
<b>5069</b>	<b>740000</b>	(5070 + 5077 + 5082 + 5089 + 5092)		14,565					3,542	11,023
<b>5070</b>	<b>741000</b>	( 5071 5076)								
5071	741100									
5072	741200									
5073	741300									
5074	741400									
5075	741500									
5076	741600									
<b>5077</b>	<b>742000</b>	( 5078 5081)								
5078	742100									
5079	742200									
5080	742300									
5081	742400									
<b>5082</b>	<b>743000</b>	( 5083 5088)								
5083	743100									
5084	743200									
5085	743300									
5086	743400									
5087	743500									
5088	743900									
<b>5089</b>	<b>744000</b>	(5090 + 5091)		3,542					3,542	
5090	744100			3,542					3,542	

5091	744200									
<b>5092</b>	<b>745000</b>		<b>(5093)</b>		<b>11,023</b>					<b>11,023</b>
5093	745100				<b>11,023</b>					11,023
<b>5094</b>	<b>770000</b>		<b>(5095 + 5097)</b>		<b>7,319</b>	<b>6,085</b>				<b>1,234</b>
<b>5095</b>	<b>771000</b>		<b>(5096)</b>		<b>6,252</b>	<b>5,390</b>				<b>862</b>
5096	771100				<b>6,252</b>	5,390				862
<b>5097</b>	<b>772000</b>				<b>1,067</b>	<b>695</b>				<b>372</b>
5098	772100				<b>1,067</b>	695				372
<b>5099</b>	<b>780000</b>		<b>(5100)</b>							
<b>5100</b>	<b>781000</b>		<b>(5101 + 5102)</b>							
5101	781100									
5102	781300									
<b>5103</b>	<b>790000</b>		<b>(5104)</b>		<b>84,587</b>			<b>84,587</b>		
<b>5104</b>	<b>791000</b>		<b>(5105)</b>		<b>84,587</b>			<b>84,587</b>		
5105	791100				<b>84,587</b>			84,587		
<b>5106</b>	<b>800000</b>		<b>(5107 + 5114 + 5121 + 5124)</b>							
<b>5107</b>	<b>810000</b>		<b>(5108 + 5110 + 5112)</b>							
<b>5108</b>	<b>811000</b>		<b>(5109)</b>							
5109	811100									
<b>5110</b>	<b>812000</b>		<b>(5111)</b>							
5111	812100									
<b>5112</b>	<b>813000</b>		<b>(5113)</b>							
5113	813100									
<b>5114</b>	<b>820000</b>		<b>(5115 + 5117 + 5119)</b>							

5115	821000	(5116)								
5116	821100									
5117	822000	(5118)								
5118	822100									
5119	823000	(5120)								
5120	823100									
5121	830000	(5122)								
5122	831000	(5123)								
5123	831100									
5124	840000	(5125 + 5127 + 5129)								
5125	841000	(5126)								
5126	841100									
5127	842000	(5128)								
5128	842100									
5129	843000	(5130)								
5130	843100									
5131	900000	(5132 + 5151)								
5132	910000	(5133 + 5143)								
5133	911000	(5134 + 5142)								
5134	911100									
5135	911200									
5136	911300									
5137	911400									
5138	911500									

5139	911600									
5140	911700									
5141	911800									
5142	911900									
<b>5143</b>	<b>912000</b>	( 5144 5150)								
5144	912100									
5145	912200									
5146	912300									
5147	912400									
5148	912500									
5149	912600									
5150	912900									
<b>5151</b>	<b>920000</b>	(5152 + 5162)								
<b>5152</b>	<b>921000</b>	( 5153 5161)								
5153	921100									
5154	921200									
5155	921300									
5156	921400									
5157	921500									
5158	921600									
5159	921700									
5160	921800									
5161	921900									
<b>5162</b>	<b>922000</b>	( 5163 5170)								

5163	922100								
5164	922200								
5165	922300								
5166	922400								
5167	922500								
5168	922600								
5169	922700								
5170	922800								
<b>5171</b>		<b>(5001 + 5131)</b>		<b>120,599</b>	<b>20,213</b>		<b>84,587</b>		<b>3,542</b> <b>12,257</b>
<b>5172</b>		<b>(5173 + 5341)</b>		<b>122,088</b>	<b>20,213</b>		<b>84,587</b>		<b>3,542</b> <b>13,746</b>
<b>5173</b>	<b>400000</b>	<b>(5174 + 5196 + 5241 + 5256 + 5280 + 5293 + 5309 + 5324)</b>		<b>119,504</b>	<b>18,988</b>		<b>84,201</b>		<b>3,141</b> <b>13,174</b>
<b>5174</b>	<b>410000</b>	<b>(5175 + 5177 + 5181 + 5183 + 5188 + 5190 + 5192 + 5194)</b>		<b>86,354</b>	<b>15,513</b>		<b>69,457</b>		<b>1,384</b>
<b>5175</b>	<b>411000</b>	<b>( ) (5176)</b>		<b>65,577</b>	<b>7,997</b>		<b>57,580</b>		
5176	411100	,		65,577	7,997		57,580		
<b>5177</b>	<b>412000</b>	<b>( 5178 5180)</b>		<b>11,738</b>	<b>1,431</b>		<b>10,307</b>		
5178	412100			7,869	959		6,910		
5179	412200			3,377	412		2,965		
5180	412300			492	60		432		
<b>5181</b>	<b>413000</b>	<b>(5182)</b>		<b>150</b>					<b>150</b>
5182	413100			150					150
<b>5183</b>	<b>414000</b>	<b>( 5184 5187)</b>		<b>7,444</b>	<b>6,085</b>		<b>125</b>		<b>1,234</b>
5184	414100			7,319	6,085				1,234
5185	414200								
5186	414300			125			125		

5187	414400								
<b>5188</b>	<b>415000</b>	<b>(5189)</b>		<b>1,101</b>			<b>1,101</b>		
5189	415100			<b>1,101</b>			1,101		
<b>5190</b>	<b>416000</b>	<b>(5191)</b>		<b>344</b>			<b>344</b>		
5191	416100			<b>344</b>			344		
<b>5192</b>	<b>417000</b>	<b>(5193)</b>							
5193	417100								
<b>5194</b>	<b>418000</b>	<b>(5195)</b>							
5195	418100								
<b>5196</b>	<b>420000</b>	<b>(5197 + 5205 + 5211 + 5220 + 5228 + 5231)</b>		<b>28,773</b>	<b>2,998</b>		<b>10,844</b>	<b>3,141</b>	<b>11,790</b>
<b>5197</b>	<b>421000</b>	<b>( 5198 5204)</b>		<b>7,311</b>	<b>1,136</b>		<b>6,108</b>	<b>14</b>	<b>53</b>
5198	421100			<b>193</b>			152	14	27
5199	421200			<b>5,864</b>	1,136		4,718		10
5200	421300			<b>261</b>			261		
5201	421400			<b>477</b>			461		16
5202	421500			<b>243</b>			243		
5203	421600			<b>273</b>			273		
5204	421900								
<b>5205</b>	<b>422000</b>	<b>( 5206 5210)</b>		<b>257</b>	<b>164</b>		<b>56</b>	<b>5</b>	<b>32</b>
5206	422100			<b>221</b>	164		56		1
5207	422200								
5208	422300								
5209	422400			<b>36</b>				5	31
5210	422900								

<b>5211</b>	<b>423000</b>	( 5212 5219)		<b>1,222</b>	<b>548</b>		<b>455</b>			<b>219</b>
5212	423100									
5213	423200			<b>106</b>	106					
5214	423300			<b>307</b>	307					
5215	423400			<b>69</b>	39		30			
5216	423500									
5217	423600			<b>66</b>	66					
5218	423700			<b>249</b>	30					219
5219	423900			<b>425</b>			425			
<b>5220</b>	<b>424000</b>	( 5221 5227)		<b>880</b>	<b>21</b>		<b>527</b>		<b>332</b>	
5221	424100									
5222	424200									
5223	424300			<b>548</b>	21		527			
5224	424400									
5225	424500									
5226	424600									
5227	424900			<b>332</b>					332	
<b>5228</b>	<b>425000</b>	<b>5230)</b> (5229 +		<b>1,044</b>	<b>110</b>		<b>934</b>			
5229	425100			<b>844</b>	110		734			
5230	425200			<b>200</b>			200			
<b>5231</b>	<b>426000</b>	( 5232 5240)		<b>18,059</b>	<b>1,019</b>		<b>2,764</b>		<b>2,790</b>	<b>11,486</b>
5232	426100			<b>453</b>	69		339		39	6
5233	426200									
5234	426300			<b>154</b>			154			

5235	426400			494						494
5236	426500									
5237	426600			145	145					
5238	426700			92						92
5239	426800			11,840			2,104		143	9,593
5240	426900			4,881	805		167		2,608	1,301
<b>5241</b>	<b>430000</b>	<b>(5242 + 5246 + 5248 + 5250 + 5254)</b>								
<b>5242</b>	<b>431000</b>	<b>( 5243 5245)</b>								
5243	431100	x								
5244	431200									
5245	431300									
<b>5246</b>	<b>432000</b>	<b>(5247)</b>								
5247	432100									
<b>5248</b>	<b>433000</b>	<b>(5249)</b>								
5249	433100									
<b>5250</b>	<b>434000</b>	<b>( 5251 5253)</b>								
5251	434100									
5252	434200									
5253	434300									
<b>5254</b>	<b>435000</b>	<b>(5255)</b>								
5255	435100									
<b>5256</b>	<b>440000</b>	<b>(5257 + 5267 + 5274 + 5276)</b>								
<b>5257</b>	<b>441000</b>	<b>( 5258 5266)</b>								
5258	441100									

5259	441200									
5260	441300									
5261	441400									
5262	441500									
5263	441600									
5264	441700									
5265	441800									
5266	441900									
<b>5267</b>	<b>442000</b>		( 5268 5273)							
5268	442100									
5269	442200									
5270	442300									
5271	442400									
5272	442500									
5273	442600									
<b>5274</b>	<b>443000</b>		(5275)							
5275	443100									
<b>5276</b>	<b>444000</b>		( 5277 5279)							
5277	444100									
5278	444200									
5279	444300									
<b>5280</b>	<b>450000</b>		(5281 + 5284 + 5287 + 5290)							
<b>5281</b>	<b>451000</b>		(5282 + 5283)							
5282	451100									

5283	451200									
<b>5284</b>	<b>452000</b>		(5285 +							
5285	452100									
5286	452200									
<b>5287</b>	<b>453000</b>		(5288 + 5289)							
5288	453100									
5289	453200									
<b>5290</b>	<b>454000</b>		(5291 + 5292)							
5291	454100									
5292	454200									
<b>5293</b>	<b>460000</b>		(5294 +		3,985	477		3,508		
			5297 + 5300 + 5303 + 5306)							
<b>5294</b>	<b>461000</b>		(5295 + 5296)							
5295	461100									
5296	461200									
<b>5297</b>	<b>462000</b>		(5298 + 5299)							
5298	462100									
5299	462200									
<b>5300</b>	<b>463000</b>		(5301 + 5302)							
5301	463100									
5302	463200									
<b>5303</b>	<b>464000</b>		(5304 + 5305)							
5304	464100									
5305	464200									
<b>5306</b>	<b>465000</b>		(5307 +		3,985	477		3,508		
			5308)							

5307	465100			3,985	477		3,508			
5308	465200									
<b>5309</b>	<b>470000</b>									
		(5310 + 5314)								
<b>5310</b>	<b>471000</b>	(								
		( 5311 5312)								
5311	471100									
5312	471200									
5313	471900									
<b>5314</b>	<b>472000</b>									
		( 5315 5323)								
5315	472100									
5316	472200									
5317	472300									
5318	472400									
5319	472500									
5320	472600									
5321	472700									
5322	472800									
5323	472900									
<b>5324</b>	<b>480000</b>									
		(5325 + 5328 + 5332 + 5334 + 5337 + 5339)		392			392			
<b>5325</b>	<b>481000</b>									
		(5326 + 5327)								
5326	481100									
5327	481900									
<b>5328</b>	<b>482000</b>									
		( 5329 5331)		51			51			
5329	482100			51			51			

5330	482200								
5331	482300								
<b>5332</b>	<b>483000</b>	<b>(5333)</b>							
5333	483100								
<b>5334</b>	<b>484000</b>								
5335	484100								
5336	484200								
<b>5337</b>	<b>485000</b>	<b>(5338)</b>		<b>341</b>			<b>341</b>		
5338	485100			<b>341</b>			341		
<b>5339</b>	<b>489000</b>								
5340	489100								
<b>5341</b>	<b>500000</b>	<b>(5342 + 5364 + 5373 + 5376 + 5384)</b>		<b>2,584</b>	<b>1,225</b>		<b>386</b>	<b>401</b>	<b>572</b>
<b>5342</b>	<b>510000</b>	<b>(5343 + 5348 + 5358 + 5360 + 5362)</b>		<b>2,584</b>	<b>1,225</b>		<b>386</b>	<b>401</b>	<b>572</b>
<b>5343</b>	<b>511000</b>	<b>( 5344 5347)</b>		<b>256</b>	<b>256</b>				
5344	511100								
5345	511200								
5346	511300			<b>165</b>	165				
5347	511400			<b>91</b>	91				
<b>5348</b>	<b>512000</b>	<b>( 5349 5357)</b>		<b>2,328</b>	<b>969</b>		<b>386</b>	<b>401</b>	<b>572</b>
5349	512100								
5350	512200			<b>1,837</b>	697		317	401	422

5351	512300									
5352	512400									
5353	512500									
5354	512600			111	62					49
5355	512700									
5356	512800									
5357	512900			380	210		69			101
<b>5358</b>	<b>513000</b>									
5359	513100									
<b>5360</b>	<b>514000</b>									
5361	514100									
<b>5362</b>	<b>515000</b>									
5363	515100									
<b>5364</b>	<b>520000</b>									
<b>5365</b>	<b>521000</b>									
5366	521100									
<b>5367</b>	<b>522000</b>									
5368	522100									
5369	522200									
5370	522300									
<b>5371</b>	<b>523000</b>									
5372	523100									
<b>5373</b>	<b>530000</b>									
<b>5374</b>	<b>531000</b>									

5375	531100									
<b>5376</b>	<b>540000</b>	<b>(5377 + 5379 + 5381)</b>								
<b>5377</b>	<b>541000</b>	<b>(5378)</b>								
5378	541100									
<b>5379</b>	<b>542000</b>	<b>(5380)</b>								
5380	542100									
<b>5381</b>	<b>543000</b>	<b>(5382 + 5383)</b>								
5382	543100									
5383	543200									
<b>5384</b>	<b>550000</b>									
<b>5385</b>	<b>551000</b>									
5386	551100									
<b>5387</b>	<b>600000</b>	<b>(5388 +</b>								
<b>5388</b>	<b>610000</b>	<b>(5389 + 5399 + 5407 + 5409</b>								
		<b>+ 5411)</b>								
<b>5389</b>	<b>611000</b>	<b>( 5390 5398)</b>								
5390	611100									
5391	611200									
5392	611300									
5393	611400									
5394	611500									
5395	611600									
5396	611700									

5397	611800									
5398	611900									
<b>5399</b>	<b>612000</b>	( 5400 5406)								
5400	612100									
5401	612200									
5402	612300									
5403	612400									
5404	612500									
5405	612600									
5406	612900									
<b>5407</b>	<b>613000</b>	(5408)								
5408	613100									
<b>5409</b>	<b>614000</b>	(5410)								
5410	614100									
<b>5411</b>	<b>615000</b>	(5412)								
5412	615100									
<b>5413</b>	<b>620000</b>	(5414 + 5424 + 5433)								
<b>5414</b>	<b>621000</b>	( 5415 5423)								
5415	621100									
5416	621200									
5417	621300									
5418	621400									
5419	621500									
5420	621600									

5421	621700								
5422	621800								
5423	621900								
<b>5424</b>	<b>622000</b>	( 5425 5432)							
5425	622100								
5426	622200								
5427	622300								
5428	622400								
5429	622500								
5430	622600								
5431	622700								
5432	622800								
<b>5433</b>	<b>623000</b>	(5434)							
5434	623100								
<b>5435</b>		(5172 + 5387)		<b>122,088</b>	<b>20,213</b>		<b>84,587</b>	<b>3,542</b>	<b>13,746</b>
<b>5436</b>		(5001)		<b>120,599</b>	<b>20,213</b>		<b>84,587</b>	<b>3,542</b>	<b>12,257</b>
<b>5437</b>		(5172)		<b>122,088</b>	<b>20,213</b>		<b>84,587</b>	<b>3,542</b>	<b>13,746</b>
5438		- (5436) > 0							
5439		- (5437) > 0		<b>1,489</b>					<b>1,489</b>
<b>5440</b>	<b>900000</b>	(5131)							
<b>5441</b>	<b>600000</b>	(5387)							
<b>5442</b>		(5440 - 5441) > 0							
<b>5443</b>		(5441 - 5440) > 0							

5444		(5171 - 5435) > 0								
5445		(5435 - 5171) > 0		1,489						1,489









1	2	3	4	( 6 11)					10	11
					6	7	8	9		
5073	741300									
5074	741400									
5075	741500									
5076	741600									
<b>5077</b>	<b>742000</b>	( 5078 5081)								
5078	742100									
5079	742200									
5080	742300									
5081	742400									
<b>5082</b>	<b>743000</b>	( 5083 5088)								
5083	743100									
5084	743200									
5085	743300									
5086	743400									
5087	743500									
5088	743900									
<b>5089</b>	<b>744000</b>	(5090 + 5091)		3,542					3,542	
5090	744100			3,542					3,542	
5091	744200									
<b>5092</b>	<b>745000</b>	(5093)		11,023						11,023
5093	745100			11,023						11,023







1	2	3	4	( 6 11)					10	11
					6	7	8	9		
5156	921400									
5157	921500									
5158	921600									
5159	921700									
5160	921800									
5161	921900									
<b>5162</b>	<b>922000</b>	( 5163 5170)								
5163	922100									
5164	922200									
5165	922300									
5166	922400									
5167	922500									
5168	922600									
5169	922700									
5170	922800									
<b>5171</b>		(5001 + 5131)		120,599	20,213		84,587		3,542	12,257

II.

1	2	3	4	( 6 11)				10	11
				5	6	7	8		
5172		(5173 + 5341)		122,088	20,213		84,587	3,542	13,746
5173	400000	(5174 + 5196 + 5241 + 5256 + 5280 + 5293 + 5309 + 5324)		119,504	18,988		84,201	3,141	13,174
5174	410000	(5175 + 5177 + 5181 + 5183 + 5188 + 5190 + 5192 + 5194)		86,354	15,513		69,457		1,384
5175	411000	( 5176)		65,577	7,997		57,580		
5176	411100			65,577	7,997		57,580		
5177	412000	( 5178 5180)		11,738	1,431		10,307		
5178	412100			7,869	959		6,910		
5179	412200			3,377	412		2,965		
5180	412300			492	60		432		
5181	413000	(5182)		150					150
5182	413100			150					150
5183	414000	( 5184 5187)		7,444	6,085		125		1,234
5184	414100			7,319	6,085				1,234
5185	414200								
5186	414300			125			125		
5187	414400								
5188	415000	(5189)		1,101			1,101		
5189	415100			1,101			1,101		
5190	416000	(5191)		344			344		

1	2	3	4	( 6 11)					10	11
					6	7	8	9		
5191	416100			344			344			
<b>5192</b>	<b>417000</b>	(5193)								
5193	417100									
<b>5194</b>	<b>418000</b>	(5195)								
5195	418100									
<b>5196</b>	<b>420000</b>	(5197 + 5205 + 5211 + 5220 + 5228 + 5231)		28,773	2,998		10,844		3,141	11,790
<b>5197</b>	<b>421000</b>	( 5198 5204)		7,311	1,136		6,108		14	53
5198	421100			193			152		14	27
5199	421200			5,864	1,136		4,718			10
5200	421300			261			261			
5201	421400			477			461			16
5202	421500			243			243			
5203	421600			273			273			
5204	421900									
<b>5205</b>	<b>422000</b>	( 5206 5210)		257	164		56		5	32
5206	422100			221	164		56			1
5207	422200									
5208	422300									
5209	422400			36					5	31
5210	422900									
<b>5211</b>	<b>423000</b>	( 5212 5219)		1,222	548		455			219
5212	423100									
5213	423200			106	106					
5214	423300			307	307					
5215	423400			69	39		30			

1	2	3	4	( 6 11)					10	11
					6	7	8	9		
5216	423500									
5217	423600			66	66					
5218	423700			249	30					219
5219	423900			425			425			
<b>5220</b>	<b>424000</b>	( 5221 5227)		880	21		527		332	
5221	424100									
5222	424200									
5223	424300			548	21		527			
5224	424400									
5225	424500									
5226	424600									
5227	424900			332					332	
<b>5228</b>	<b>425000</b>	(5229 + 5230)		1,044	110		934			
5229	425100			844	110		734			
5230	425200			200			200			
<b>5231</b>	<b>426000</b>	( 5232 5240)		18,059	1,019		2,764		2,790	11,486
5232	426100			453	69		339		39	6
5233	426200									
5234	426300			154			154			
5235	426400			494						494
5236	426500									
5237	426600			145	145					
5238	426700			92						92









1	2	3	4	( 6 11)					10	11
					6	7	8	9		
5321	472700									
5322	472800									
5323	472900									
<b>5324</b>	<b>480000</b>	(5325 + 5328 + 5332 + 5334 + 5337 + 5339)		392			392			
<b>5325</b>	<b>481000</b>	(5326 + 5327)								
5326	481100									
5327	481900									
<b>5328</b>	<b>482000</b>	( 5329 , 5331)		51			51			
5329	482100			51			51			
5330	482200									
5331	482300									
<b>5332</b>	<b>483000</b>	(5333)								
5333	483100									
<b>5334</b>	<b>484000</b>	(5335 + 5336)								
5335	484100									
5336	484200									
<b>5337</b>	<b>485000</b>	(5338)		341			341			
5338	485100			341			341			









1	2	3	4	( 6 11)					10	11
					6	7	8	9		
5426	622200									
5427	622300									
5428	622400									
5429	622500									
5430	622600									
5431	622700									
5432	622800									
5433	<b>623000</b>	(5434)								
5434	623100									
5435		(5172 + 5387)		122,088	20,213		84,587		3,542	13,746

III.

1	2	3	4	/						
				( 6 11)			/			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5436		(5001)		120,599	20,213		84,587		3,542	12,257
5437		(5172)		122,088	20,213		84,587		3,542	13,746
5438		(5436 - 5437) > 0								
5439		(5437 - 5436) > 0		1,489						1,489
5440	900000	(5131)								
5441	600000	(5387)								
5442		(5440 - 5441) > 0								
5443		(5441 - 5440) > 0								
5444		(5171 - 5435) > 0								
5445		(5435 - 5171) > 0		1,489						1,489

, 22.02.2017. .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

1072	=	1239
76,565	=	76,565

1073	=	1240
0	=	0

1229	=	2357
1,984	=	1,984

1230	=	2358
0	=	0

2002	=	4002
121,271	=	121,271

2106	=	3002	=	4106
0	=	0	=	0

3027	=	4131
0	=	0

2132	=	4172
119,624	=	119,624

2300	=	3068	=	4340
1,236	=	1,236	=	1,236

3114	=	4386
0	=	0


1072	=	1239
76,626	=	76,626

1073	=	1240
489	=	489

1229	=	2357
495	=	495

1230	=	2358
0	=	0

2346	=	5438
0	=	0

2347	=	5439
1,489	=	1,489

2002	=	4002	=	5002
120,599	=	120,599	=	120,599

2106	=	3002	=	4106	=	5106
0	=	0	=	0	=	0

3027	=	4131	=	5131	=	5440
0	=	0	=	0	=	0


2132	=	4172	=	5173
119,504	=	119,504	=	119,504

2300	=	3068	=	4340	=	5341
2,584	=	2,584	=	2,584	=	2,584

3114	=	4386	=	5387	=	5441
0	=	0	=	0	=	0

2001	=	5001	=	5436
120,599	=	120,599	=	120,599

2131	=	5172	=	5437
122,088	=	122,088	=	122,088

4001	=	5171
120,599	=	120,599

4171	=	5435
122,088	=	122,088

4434	=	5444
0	=	0

4435	=	5445
1,489	=	1,489

## KONTROLNA ŠTAMPA - ZR

JBKBS: \_\_\_\_\_ 09089

Mati ni broj: \_\_\_\_\_ 08017310

Obrazac 1				
OP	Kolona 4	Kolona 5	Kolona 6	Kolona 7
1072	76,565	102,210	25,584	76,626

Obrazac 2		
OP	Kolona 4	Kolona 5
2001	121,271	120,599
2131	120,860	122,088
2346	411	
2347		1,489

Obrazac 3		
OP	Kolona 4	Kolona 5
3001		
3067	1,236	2,584
3162		
3163	1,236	2,584

Obrazac 4		
OP	Kolona 4	Kolona 5
4001	121,271	120,599
4171	120,860	122,088
4434	411	
4435		1,489
4436	1,573	1,984
4442	1,984	495

Obrazac 5								
OP	Kolona 4	Kolona 5	Kolona 6	Kolona 7	Kolona 8	Kolona 9	Kolona 10	Kolona 11
5171		120,599	20,213		84,587		3,542	12,257
5435		122,088	20,213		84,587		3,542	13,746
5444								
5445		1,489						1,489

Datum, \_\_\_\_\_

Kontrolisao: \_\_\_\_\_