

:

\_\_\_\_\_ . .

«

»

2016 .

( . )

		2016	2016		%
<b>1 00 00000 00 0000 000</b>		<b>2870498,00</b>	<b>2763368,69</b>	<b>0</b>	<b>96,3</b>
<b>1 01 00000 00 0000 000</b>	,	<b>680 202</b>	<b>490140</b>	<b>0</b>	<b>72,0</b>
<b>1 01 02000 01 0000 110</b>		680 202	490140	<b>0</b>	<b>72,0</b>
1 01 02020 01 0000 110	, , 227, 227.1 228	680 202	490140	<b>0</b>	<b>72,0</b>

<b>1 06 00000 00 0000 110</b>		<b>2 158 996</b>	<b>2214207,75</b>	<b>0</b>	<b>102,6</b>
1 06 01000 00 0000 110		85 836	45458,75	0	53
1 06 01030 10 0000 110	, ,	85 836	45458,75	0	53
<b>1 06 06000 00 0000 110</b>		<b>2 073 160</b>	<b>2168749</b>	<b>0</b>	<b>104,6</b>
1 06 06030 00 0000 110		1 281 668	1080568	0	84,3
1 06 06033 10 0000 110	, ,	1 281 668	1080568	0	84,3
1 06 06040 00 0000 110		791 492	1088181	0	137,5
1 06 06043 10 0000 110	, ,	791 492	1088181	0	137,5
<b>1 13 00000 00 0000 000</b>	( )	<b>27 300</b>	<b>54975</b>	<b>0</b>	<b>201,4</b>
1 13 01000 00 0000 130	( )	27 300	54975	0	201,4
1 13 01990 00 0000 130	( )	27 300	54975	0	201,4
1 13 01995 10 0000 130	( )	27 300	54975	0	201,4
<b>116 00000 00 0000 000</b>	, ,	<b>4000,00</b>	<b>4045,94</b>	<b>0</b>	<b>101,1</b>
116 90000 00 0000 140	( )	4000,00	4045,94	0	101,1
116 90050 10 0000 140	( ) ,	4000,00	4045,94	0	101,1
<b>2 00 00000 00 0000 000</b>		<b>2949176,98</b>	<b>2923176,98</b>	<b>0</b>	<b>99,1</b>

<b>2 02 00000 00 0000 000</b>		<b>2708045</b>	<b>2708045</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>2 02 01000 00 0000 151</b>		<b>1350234</b>	<b>1350234</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
2 02 01001 00 0000 151		409 687	409 687	<b>0</b>	<b>100</b>
2 02 01001 10 0000 151		409 687	409 687	<b>0</b>	<b>100</b>
202 01003 00 0000151		940547	940547	<b>0</b>	<b>100</b>
202 01003 10 0000 151		940547	940547	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>202 02000 00 0000151</b>	( )	<b>292 856</b>	<b>292 856</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
202 02999 00 0000151		292 856	292 856	<b>0</b>	<b>100</b>
202 02999 10 0000151		292 856	292 856	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>2 02 03000 00 0000 151</b>		<b>67 149</b>	<b>67 149</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

2 02 03015 00 0000 151	,	67 149	67 149	0	100
2 02 03015 10 0000 151	,	67 149	67 149	0	100
<b>2 02 04000 00 0000 151</b>		<b>997806</b>	<b>997806</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
2 02 04014 00 0000 151	,	767950	767 950	0	100
2 02 04014 10 0000 151	,	767 950	767 950	0	100
202 04053 00 0000 151	,	50 000	50 000	0	100
202 04053 10 0000 151	,	50 000	50 000	0	100
<b>2 02 04999 00 0000 151</b>	,	<b>179 856</b>	<b>179 856</b>	<b>0</b>	<b>100</b>

2 02 04999 10 0000 151	,	179 856	179 856	0	100
<b>207 00000 00 0000 000</b>		<b>241131,98</b>	<b>215131,98</b>	<b>0</b>	<b>89,2</b>
207 05000 10 0000 180		241 131,98	215131,98	0	89,2
207 05030 10 0000 180		241 131,98	215131,98	0	89,2
		<b>5 819 674,98</b>	<b>5686545,67</b>	<b>0</b>	<b>97,7</b>

