

( ) I 2016

" 2012-2020 ",

/	/	2016 ( . )	( . )	* ** I 2016 ( . )	( ) ,		2016 ( )	
					'	( ) , 2016	' ( . )	' 2016 ( . )
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	:	30 223 288,3	528 909,2	531 330,5	59	28	3 101 286,4	760 693,0
	:							
1.1.	*	14 272 588,3	528 909,2	531 330,5	59	28	3 047 186,4	760 693,0
1.2.	**	4 981 400,0	0,0	0,0	0	0	54 100,0	0,0
1.3.	**	10 969 300,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
2.	,	23 260 003,0	29 503,1	31 924,4	32	2	2 306 498,6	1 925,2
2.1.	*	7 985 603,0	29 503,1	31 924,4	32	2	2 252 398,6	1 925,2
	:							
		3 554 635,9	29 344,5	29 344,5	16	2	1 851 246,1	1 925,2
		1 058 512,1	158,6	2 579,9	10	0	353 611,0	0,0
		3 372 455,0	0,0	0,0	6	0	47 541,5	0,0
2.2.	**	4 305 100,0	0,0	0,0			54 100,0	0,0
2.3.	**	10 969 300,0	0,0	0,0			0,0	0,0
3	,	170 151,2	41 503,1	41 503,1	2	2	111 941,3	111 941,3
3.1.	*	170 151,2	41 503,1	41 503,1	2	2	111 941,3	111 941,3
3.2.	**							
3.3.	**							
4.	,	6 793 134,1	457 903,0	457 903,0	25	24	682 846,5	646 826,5
4.1.	*	6 116 834,1	457 903,0	457 903,0	25	24	682 846,5	646 826,5
	:							
		40 180,0	0,0	0,0	2	1	36 020,0	
		3 342 897,6	457 903,0	457 903,0	23	23	646 826,5	646 826,5

		2 733 756,5	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
4.2.	**	676 300,0	0,0	0,0			0,0	0,0
4.3.	**							
<b>1.</b>	<b>:</b>	<b>16 180 663,1</b>	<b>84 920,6</b>	<b>84 920,6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>339 682,3</b>	<b>339 682,3</b>
	<b>:</b>							
1.1.	*	1 747 463,1	84 920,6	84 920,6	1	1	339 682,3	339 682,3
1.2.	**	3 463 900,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
1.3.	**	10 969 300,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
<b>2.</b>	<b>,</b>	<b>14 433 200,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
2.1.	*							
	<b>:</b>							
	<b>.</b>							
2.2.	**	3 463 900,0	0,0	0,0			0,0	0,0
2.3.	**	10 969 300,0	0,0	0,0			0,0	0,0
<b>3</b>	<b>,</b>	<b>150 151,2</b>	<b>41 503,1</b>	<b>41 503,1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>107 341,3</b>	<b>107 341,3</b>
3.1.	*	150 151,2	41 503,1	41 503,1	1	1	107 341,3	107 341,3
3.2.	**							
3.3.	**							
<b>4.</b>	<b>,</b>	<b>1 597 311,9</b>	<b>43 417,5</b>	<b>43 417,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>232 341,0</b>	<b>232 341,0</b>
4.1.	*	1 597 311,9	43 417,5	43 417,5	0	0	232 341,0	232 341,0
	<b>:</b>							
	<b>.</b>							
		1 597 311,9	43 417,5	43 417,5	0	0	232 341,0	232 341,0
4.2.	**							
4.3.	**							
<b>1.</b>	<b>:</b>	<b>10 782 225,8</b>	<b>443 988,6</b>	<b>446 409,9</b>	<b>47</b>	<b>27</b>	<b>1 192 023,4</b>	<b>424 690,7</b>

	:							
1.1.	*	9 264 725,8	443 988,6	446 409,9	47	27	1 137 923,4	424 690,7
1.2.	**	1 517 500,0	0,0	0,0			54 100,0	0,0
1.3.	**						0,0	0,0
<b>2.</b>	<b>****</b>	<b>6 347 089,3</b>	<b>29 503,1</b>	<b>31 924,4</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>736 917,9</b>	<b>1 925,2</b>
2.1.	*	5 505 889,3	29 503,1	31 924,4	21	2	682 817,9	1 925,2
	:							
		1 270 347,0	29 344,5	29 344,5	6	2	399 841,2	1 925,2
	.	863 087,3	158,6	2 579,9	9	0	235 435,2	0,0
		3 372 455,0		0,0	6	0	47 541,5	0,0
2.2.	**	841 200,0			0	0	54 100,0	0,0
2.3.	**							
<b>3</b>	<b>,</b>	<b>20 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4 600,0</b>	<b>4 600,0</b>
3.1.	*	20 000,0	0,0	0,0	1	1	4 600,0	4 600,0
3.2.	**							
3.3.	**							
<b>4.</b>	<b>,</b> <b>****</b>	<b>4 415 136,5</b>	<b>414 485,5</b>	<b>414 485,5</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>450 505,5</b>	<b>418 165,5</b>
4.1.	*	3 738 836,5	414 485,5	414 485,5	25	24	450 505,5	418 165,5
	:							
		40 180,0	0,0	0,0	2	1	36 020,0	3 680,0
		964 900,0	414 485,5	414 485,5	23	23	414 485,5	414 485,5
		2 733 756,5	0,0	0,0				
4.2.	**	676 300,0	0,0	0,0				
4.3.	**							
<b>1.</b>	<b>:</b>	<b>456 839,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>118 175,8</b>	<b>0,0</b>
	:							
1.1.	*	456 839,2	0,0	0,0	1	0	118 175,8	0,0
1.2.	**							
1.3.	**							

<b>2.</b>	,	<b>195 424,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>118 175,8</b>	<b>0,0</b>
2.1.	*	195 424,8	0,0	0,0	1	0	118 175,8	0,0
	:							
	.	195 424,8	0,0	0,0	1	0	118 175,8	0,0
2.2.	**							
2.3.	**							
<b>3</b>	,							
3.1.	*							
3.2.	**							
3.3.	**							
<b>4.</b>	,	<b>261 414,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
4.1.	*	261 414,4	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
	:							
	.	261 414,4	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
4.2.	**							
4.3.	**							
<b>1.</b>	:	<b>2 284 288,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1 451 404,9</b>	<b>0,0</b>
	:							
1.1.	*	2 284 288,9	0,0	0,0	10	0	1 451 404,9	0,0
1.2.	**							
1.3.	**							
<b>2.</b>	,	<b>2 284 288,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1 451 404,9</b>	<b>0,0</b>
2.1.	*	2 284 288,9	0,0	0,0	10	0	1 451 404,9	0,0
	:							
	.	2 284 288,9	0,0	0,0	10	0	1 451 404,9	0,0
	.							
	.							

2.2.	**							
2.3.	**							
<b>3</b>	,							
3.1.	*							
3.2.	**							
3.3.	**							
<b>4.</b>	,							
4.1.	*							
	:							
4.2.	**							
4.3.	**							
<b>1.</b>	:	<b>519 271,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
	:							
1.1.	*	519 271,3	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
1.2.	**							
1.3.	**							
<b>2.</b>	,							
2.1.	*							
	:							
	.							
2.2.	**							
2.3.	**							
<b>3</b>	,							
3.1.	*							

3.2.	**							
3.3.	**							
<b>4.</b>	,	<b>519 271,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
4.1.	*	519 271,3	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
	:							
		519 271,3	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
4.2.	**							
4.3.	**							

\*\*\*

"

"

"

"

-

:  
 : 8 (499) 254-34-83;  
 E-mail: [tereshchenko@mnr.gov.ru](mailto:tereshchenko@mnr.gov.ru)