



. Q: 14 2016/ Q: 4 2016/ Q : 8 2016 © -0 2016 € 2016



В	i cieea	[	B i	ia f c e ia a
<b>(0)</b>	B )	Q. Q.	.Q	-
	,	.Q.Q.		1,400
	,		0	
	-		-U	,
	,	.Q	- <mark>[</mark> .	

E										
	, .Q .Q @	<b>.</b> Q	~							
1	]	K F	,	430070,	,					
2	К	٣	,	430070,	, ,					





D Springer

、, "	1 •Q ( )	,	-Q	B 01 .Q .Q ▼ .Q(	) . ()	.Q .Q	.Q			-
J <sup>0</sup>					1		Q			
					( )				Q	
		Q	1	01/ 2	10,770	39.1	61.95	35.88	77.2	021706
		В	5 1	<sup>B</sup> 5 1	10,375	30.28	48.68	32.57	67.6	007920
		.Q	1	01	10290	16.61	28.33	21.19	30.16	026136
		.Q		0	9,760	15.63	29	-	41.73	014904
	Q	1		0 1	11,602	11.14	-	18.73	28.52	494150
		.Q	- 002	0 - 002	14,694	9.89	15.42	16.3	-	K792590
		.Q	1	01	17,486	8.81	16.81	13.79	30.98	022619
	Q	.Q	1	01	16,614	8.43	-	13.7	27.91	B <sub>218287</sub>
	.Q	.Q		0	12,154	12.44	-	14.45	25.88	019493
	.0	1		0	13,952	11.51	-	16.73	25.49	32136
		.Q		0	13,459	11.63	-	17.8	27.06	016648
	Q			<b>0</b>	13,954	11.49	-	14.39	27.73	024455
	fi	.Q		ð	17,635	11.43	-	18.63	25.1	007649
		.Q	1	0 -1	13,908	10.92	-	18.63	25.88	B <sub>719397</sub>
		Q	2	0 -2	14,820	10.72	15.49	17.49	26.27	B <sub>719398</sub>
В	.0			B <sup>W</sup> 0	14,728	10.43	13.27	16.73	29.8	015781
		.Q	-	0 -	15,088	9.73	-	-	26.27	023641
0	.0			0 0	17,635	8.86	-	15.85	25.2	000929
M		<b>)</b> 1			13,883	11.1	-	11.49	25.39	877914

<sup>1</sup>, ;, ;,



D Springer



$$\begin{array}{c} & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & &$$

## Reven

1.	Q	,	,		,	Q		,		(2016	5)
		В	i		:		,	Q	(.0)	В	i
		,			.0						-
	,	413	486								
2.		,			(2009	) 0					
					47:35	3 38	34				
3. 5		,		(20	14)						<b>.</b> Q
X										.0	
					52:45	68					
4.		,	,		р,		(201	6)			<b>.</b> Q
			В	i	Б	•	:		,	.Q	( Q )
Б	}	i		,				<b>.</b> Q			
				,	71	90					
5.		,	,		,		,		,		(2012)
								.0	-	.0.0	)

