

Khodjambass	1990-1991				6,4	8,9	19,3	22,9	18,8	16,1	18,1	12,5	10,3	35	99	133
	1991-1992	9,5	7,8	2,8	4,4	10,2	31,1	25,1	17,1	8,4	5,9	8,7	6,3	66	71	137
	1992-1993	6,2	5,8	5,4	5,6	10,8	14,4	13,3	13,6	13,3	14,0	13,9	12,9	48	81	129
	1993-1994	11,2	9,3	8,5	5,0	5,3	10,8	9,0	8,1	8,7	10,5	9,2	8,3	50	54	104
	1994-1995	7,4	0,3	5,0	6,2	5,0	5,6	4,8	4,8	4,4	5,8	6,3	5,7	29	32	61
	1995-1996	5,8	5,9	6,8	5,8	5,9	7,2	7,9	7,1	6,1	6,9	6,3	5,4	37	40	77
	1996-1997	5,4	5,6	6,4	6,5	5,9	7,6	7,6	6,9	6,4	6,9	5,8	5,6	37	39	76
	1997-1998	5,0	4,9	5,7	6,0	5,6	7,1	7,6	7,0	7,3	8,9	8,1	6,3	34	45	80
	1998-1999	5,1	4,3	4,1	6,2	6,1	7,8	9,2	10,3	8,1	11,0	12,1	11,4	34	62	96
	1999-2000	11,3	10,5	9,6	9,8	9,3	10,2	8,9	5,7	6,2	6,2	6,3	6,1	61	39	100
	2000-2001	6,1	5,3	4,7	4,7	4,6	5,5	5,4	5,2	4,7	5,4	6,6	6,6	31	34	65
	2001-2002	6,7	6,1	6,1	6,3	5,9	6,9	6,5	6,3	5,9	5,9	5,8	7,0	38	37	75
	2002-2003	7,1	6,5	6,1	5,8	5,4	6,2	5,7	5,9	5,7	5,4	5,2	5,1	37	33	70
	2003-2004	5,9	4,0	2,9	7,0	8,3	2,2	1,7	4,5	5,2	4,7	8,0	7,8	30	32	62
	2004-2005	8,6	4,3	5,4	7,5	8,4	13,6	13,0	9,8	6,9	4,9	4,0	4,8	48	43	91
	2005-2006	4,4	3,9	3,5	2,7	4,8	8,0	13,4	10,2	8,6	7,4	4,0	4,8	27	48	76
	2006-2007	9,6	7,8	9,6	7,5	7,8	8,6	14,3	9,4	8,8	9,1	4,0	7,8	51	53	104
	2007-2008	7,4	6,0	4,0	7,3	7,8	9,2	11,4	12,2	8,9	9,3	9,1	7,8	42	59	100
	2008-2009	6,7	3,9	6,2	7,1	11,2	12,0	11,6	12,4	11,7	12,2	12,3	11,5	47	72	119
	2009-2010	10,7	10,1	10,4	10,5	9,8	10,4	10,1	10,6	9,4	10,1	10,5	10,1	62	61	123
	2010-2011	10,3	9,9	9,8	10,2	9,3	10,2	9,8	10,3	9,5	10,3	10,3	10,0	60	60	120
2011-2012	10,3	10,0	10,3													
Mekansky	1990-1991				1,0	1,9	4,2	4,3	2,4	2,3	2,9	2,7	1,8	7	16	24
	1991-1992	1,5	0,8	0,0	1,6	2,7	4,1	2,7	1,7	0,7	0,7	1,3	0,8	11	8	18
	1992-1993	0,7	0,6	0,5	1,0	2,5	4,9	3,6	2,8	3,0	3,6	3,4	2,9	10	19	29
	1993-1994	2,7	2,2	1,9	1,1	1,2	3,2	2,6	2,8	2,9	3,5	2,8	2,6	12	17	29
	1994-1995	1,6	0,9	0,8	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,7	1,3	7	8	15
	1995-1996	1,5	1,8	1,9	1,9	1,8	2,2	2,6	2,2	1,5	1,5	1,7	1,3	11	11	22
	1996-1997	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,9	1,8	1,9	1,6	1,3	1,2	1,1	8	9	17
	1997-1998	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,6	2,0	1,9	2,0	3,3	2,5	1,6	7	13	20
	1998-1999	1,2	8,6	0,8	1,1	1,2	1,6	1,6	2,0	1,8	2,6	3,1	3,4	14	14	29
	1999-2000	3,7	3,0	2,0	2,1	1,9	1,6	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	14	8	22
	2000-2001	1,3	1,3	0,0	0,0	1,2	1,3	1,3	0,8	0,8	1,3	1,3	1,3	5	7	12
	2001-2002	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	0,8	0,0	0,0	0,3	0,3	0,8	8	2	10
	2002-2003	1,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,1	0,8	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	7	3	10
	2003-2004	2,0	0,8	0,8	1,0	0,8	0,8	0,5	0,4	0,8	0,8	1,3	1,3	6	5	11
	2004-2005	1,3	0,5	0,8	1,3	1,6	1,1	1,2	1,2	1,0	0,7	0,5	0,4	7	5	12
	2005-2006	0,3	0,3	0,4	0,3	1,0	0,9	1,1	0,8	0,8	1,1	0,5	0,4	3	5	8
	2006-2007	0,9	0,6	0,9	0,9	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,3	0,5	0,8	5	5	10
	2007-2008	0,7	0,4	0,4	0,9	0,9	4,5	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1	0,8	8	6	14
	2008-2009	0,4	0,4	0,4	1,5	1,9	2,1	2,0	2,1	2,0	2,1	2,1	1,8	7	12	19
	2009-2010	1,4	1,3	1,4	1,4	1,2	1,3	1,3	1,4	1,6	1,4	1,4	1,3	8	8	16
	2010-2011	1,2	1,2	1,1	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,4	1,4	7	8	15
2011-2012	1,3	1,4	1,4													
Parsankulsky	1990-1991				30,3	126,3	163,2	143,2	52,8	30,7	19,0	16,2	17,3	320	279	599
	1991-1992	9,0	9,0	12,7	23,8	186,4	159,7	92,0	108,6	63,7	50,2	49,4	17,3	401	381	782
	1992-1993	29,3	19,6	19,3	51,6	145,7	177,1	138,3	105,9	74,3	45,2	44,5	36,9	442	445	887
	1993-1994	34,1	30,1	22,5	26,4	133,7	170,6	136,2	44,4	34,9	23,6	44,7	21,1	417	305	722
	1994-1995	17,7	16,8	16,8	31,9	92,8	176,5	82,5	10,9	35,5	32,0	30,5	21,0	352	212	565
	1995-1996	22,9	21,6	24,6	33,5	147,2	162,4	103,0	78,7	56,1	56,5	52,7	51,1	412	398	810
	1996-1997	57,1	47,9	54,5	65,3	128,6	184,9	97,8	87,5	61,9	63,3	61,7	57,5	538	430	968
	1997-1998	48,5	42,6	46,2	53,4	152,0	189,0	148,7	145,7	95,2	81,5	68,5	54,4	532	594	1126
	1998-1999	51,5	44,7	46,9	48,1	171,0	182,1	79,9	69,0	59,1	55,7	45,0	45,0	544	354	898
	1999-2000	45,6	44,6	47,2	52,9	182,2	192,4	110,9	91,1	64,0	46,4	37,9	36,2	565	387	952
	2000-2001	38,4	35,4	40,5	60,8	115,2	183,9	106,9	69,7	40,5	30,0	33,0	33,1	474	313	787
	2001-2002	29,1	27,5	33,1	70,8	131,6	157,5	126,4	102,6	62,8	62,4	58,4	62,5	450	475	925
	2002-2003	52,1	50,5	59,3	70,1	127,5	175,7	124,8	124,9	114,9	87,2	66,7	64,2	535	583	1118
	2003-2004	56,7	48,6	60,5	72,6	162,0	151,3	117,9	103,7	86,3	78,2	70,3	57,8	552	514	1066
	2004-2005	60,2	50,4	49,9	88,4	165,2	191,2	156,4	124,3	94,0	82,4	71,3	50,4	605	579	1184
	2005-2006	45,5	38,3	50,0	88,2	171,2	163,2	148,1	110,2	97,2	69,2	69,3	49,2	556	543	1100
	2006-2007	44,6	40,6	51,0	66,2	185,4	152,7	105,6	95,1	61,5	41,4	62,6	48,6	541	415	955
	2007-2008	43,1	44,3	51,7	67,0	159,9	210,1	146,8	90,4	72,2	56,7	52,1	47,7	576	466	1042
	2008-2009	49,5	48,5	72,0	172,9	209,9	163,0	108,5	102,3	76,2	59,4	77,4	68,2	716	492	1208
	2009-2010	72,2	61,5	79,3	200,2	219,5	172,0	113,0	85,2	69,8	62,9	71,7	61,8	805	464	1269
	2010-2011	55,2	55,3	59,7	122,9	193,5	155,7	78,6	49,2	42,6	39,4	35,2	37,4	642	282	925
2011-2012	40,6	37,8	58,5													
Southern Karshinsky	1990-1991													0	0	0
	1991-1992													0	0	0
	1992-1993	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	25,9	0	29	29
	1993-1994	10,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	86,6	105,9	153,6	0,0	0,0	0,0	10	346	356
	1994-1995	0,0	0,0	0,0	0,0	46,7	80,4	86,4	80,4	77,8	0,0	0,0	0,0	127	245	372
	1995-1996	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1996-1997	0,0	0,0	0,0	31,1	12,3	0,0	47,3	119,5	91,2	97,4	66,1	64,0	43	486	529
	1997-1998	67,8	50,1	61,4	31,1	12,3	0,0	86,2	116,0	91,2	97,4	67,2	64,0	223	522	745
	1998-1999	67,8	50,1	61,4	31,1	12,3	23,7	64,6	67,0	64,8	72,4	75,0	98,5	246	442	689
	1999-2000	39,7	0,0	10,6	8,0	7,3	8,0	15,6	62,6	64,8	93,7	93,7	90,7	74	421	495
	2000-2001	93,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,2	48,2	0,0	94	62	156
	2001-2002	0,0	6,0	8,0	8,0	4,8	5,4	22,8	40,9	67,4	69,6	69,6	15,6	32	286	318
	2002-2003	0,0	28,1	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	76,5	100,1	77,7	70,0	67,9	28	405	433
	2003-2004	2,0	1,9	0,0	5,0	6,7	10,8	50,5	77,8	79,8	74,3	57,2	29,6	26	369	396
	2004-2005	8,0	7,3	5,5	6,7	29,7	59,5	66,3	78,9	79,8	83,9	67,0	69,4	117	445	562
	2005-2006	53,0	10,3	10,5	34,5	0,0	72,6	103,7	81,9	78,3	64,8	50,8	25,5	181	405	586
	2006-2007	16,4	9,5	10,2	7,9	9,6	23,0	59,4	57,4	59,1	134,5	30,5	61,7	77	403	479
	2007-2008	7,3	7,6	5,6	9,5	8,0	7,9	57,9	64,1	79,9	56,5	18,3	10,8	46	288	333
	2008-2009	5,7	4,7	2,7	4,5	7,4	8,0	67,3	65,4	65,7	69,3	70,2	70,1	33	408	441
	2009-2010	26,7	11,3	9,9	10,1	14,7	17,9	56,4	62,8	73,2	98,3	73,8	54,5	91	419	510
	2010-2011	28,6	16,4	5,0	0,0	0,0	6,7	57,6	86,2	81,9	90,0	75,5	57,1	57	448	505
2011-2012	15,4	0,0	0,0													