



ГУ МЧС России по Тамбовской области

**Управление надзорной деятельности
и профилактической работы
отдел дознания**

А Н А Л И З

**обстановки с пожарами и последствиями от них на территории
Тамбовской области**

за 6 месяцев 2015 года

Тамбов 2015

Обстановка с пожарами и последствиями от них на территории Тамбовской области

За 6 месяцев 2015 года обстановка с пожарами на территории Тамбовской области по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) характеризовалась следующими основными показателями:

- произошло 444 пожара (- 1,3%) (по ЦФО – снижение на 5,6%, по РФ снижение на 6,0%);

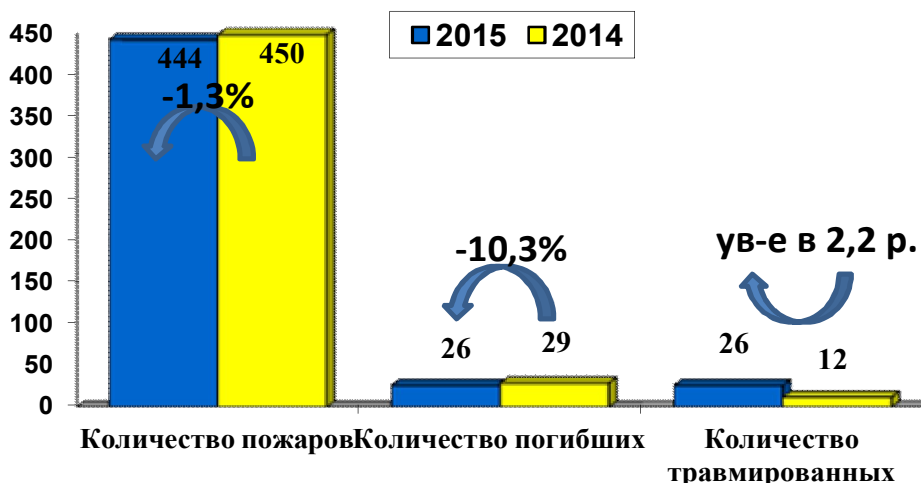
- при пожарах погибло 26 человек (-10,3%) (по ЦФО – снижение на 2,7%, по РФ снижение на 6,2%), в том числе 1 ребенок (- 50%) (по ЦФО – увеличение на 9,3%, по РФ снижение на 3,7%);

- на пожарах получили травмы 26 человек (увеличение в 2,2 раза) (по ЦФО – снижение на 1,5%, по РФ снижение на 0,2%);

- прямой материальный ущерб причинен в размере 41281026 тыс. рублей (- 48%) (по ЦФО снижение на 20,5%, по РФ снижение на 40,7%);

- зарегистрировано 1887 выездов пожарных подразделений на ликвидацию загораний (в 2014 г. – 1767 (+6,8%)) (по ЦФО снижение на 0,4%, по РФ снижение на 13,5%).

Количество пожаров и их последствий в Тамбовской области



Статистические данные о пожарах (загораниях) в Российской Федерации

Наименование показателей		Абсолютные данные за 6 месяцев 2015 г.		+ или - в % к Пр. г.
		2014	2015	
ВСЕГО	кол-во пожаров, ед.	75853	72259	-6,0
	погибло людей при пожарах, чел.	5362	5032	-6,2
	в т.ч. детей, чел.	271	261	-3,7
	травм. людей при пожарах, чел.	5884	5873	-0,2
	прямой ущерб, тыс. р.	10689096	6336499	-40,7
	уничтожено строений, ед.	22680	23674	4,4
	уничтожено техники, ед.	4199	3949	-6,0
	спасено людей, чел.	47938	27422	-42,8
	спасено мат. ценностей, тыс. р.	23350236	22805780	-2,3
	кол-во загораний, ед.	251591	217513	-13,5

Рост количества пожаров за 6 месяцев 2015 года зафиксирован в следующих районах области:

г. Кирсанов, Кирсановский, Гавриловский и Уметский р-ны – на 8 случаев, или на 33%; г. Котовск – на 3 случая, или на 75%; Первомайский и Староюрьевский р-ны – на 3 случая, или на 18%; Пичаевский р-н – на 2 случая, или на 22%; Сосновский р-н – на 1 случай, или на 5%; Тамбовский р-н – на 1 случай, или на 3%; Токаревский р-н – на 2 случая, или на 25%.

Наибольшее увеличение количества пожаров зафиксировано в г. Котовске - на 3 пожара или 75%. Наибольшее снижение количества пожаров зафиксировано в Мордовском районе - на 7 пожаров или 47%.

Наименование района	Количество пожаров		сравнение с АППГ	
	2014	2015	(+ -)	в %
г. Тамбов	83	81	-2	-2
г. Мичуринск, Мичуринский, Никифоровский и Петровский	74	70	-4	-5
г. Кирсанов, Кирсановский, Гавриловский и Уметский	24	32	+8	+33
г. Моршанск и Моршанский	49	46	-3	-6
г. Рассказово, Рассказовский и Бондарский	39	38	-1	-3
г. Уварово, Уваровский, Ржаксинский и Мучкапский	33	33		
г. Котовск	4	7	+3	+75
Сампурский и Знаменский	16	14	-2	-13
Инжавинский	15	14	-1	-7
Мордовский	15	8	-7	-47
Первомайский и Староюрьевский	17	20	+3	+18
Пичаевский	9	11	+2	+22
Сосновский	19	20	+1	+5
Тамбовский	31	32	+1	+3
Токаревский	8	10	+2	+25

Кроме того, проведенный анализ пожаров по местам возникновения пожаров показал, что наибольшее количество пожаров происходит на объектах жилого сектора 344 пожара или 77,5 % (по ЦФО – 73,4%, по РФ – 70,1%) от общего количества пожаров произошедших в 2015 году и в транспортных средствах 42 пожара или 9,5% (по ЦФО – 13,8%, по РФ – 14%) от общего количества пожаров произошедших в 2015 году.

Количество пожаров увеличилось на объектах торговли на 6 случаев (увеличение в 2,2 раза), в административных зданиях на 1 случай (+50%), на объектах сельскохозяйственного назначения на 4 случая (увеличение в 2 раза), на объектах открытого хранения (в том числе корма, поля зерновых и технических культур, корма на личных подворьях) на 8 случаев (увеличение в 5

раз), объектах жилого сектора на 1 случай (+0,3%), прочих объектах на 4 случая (66,7%).

	Количество пожаров		сравнение с АППГ		процент от общего количества пожаров	%по ЦФО	%по РФ
	2014	2015	(+ -)	в %			
1. Здания производст. назначения	11	7	-4	-36,4	1,6	1,9	2,1
2. Складские здания предприятий	2	2			0,5	1,1	1
3. Сооружения, установки пром. предпр.	1	2	+1	ув. в 2 р.	0,5		
4. Здания торговых предприятий	6	11	+5	+83,3	2,5		
в т.ч. магазины, павильоны	5	11	+6	ув. в 2,2р.	2,5		
торг. склады, базы	1	0	-1	-100			
прочие объекты торговли							
5. Здания учебно-воспитательн. назнач.							
6. Зд-я здравоохр. и соц.обслуж. населения	1	1			0,2		
7. Административные здания	2	3	+1	+50.	0,7	3,2	4,0
8. Здания культурно-досуговые, религиозн.	4		-4	ум. в 4 р.			
9. Здания сервисного обслуживания	3	2	-1	-33,3	0,5		
10. Сельскохозяйственные объекты	4	8	+4	ув. в 2 р.	1,8		
в т.ч. здания с/х назначения	5	5			1,1	0,4	0,4
складские помещ. с/х назнач.							
11. Места открыт. хранения; открыт. террит.	2	10	+8	ув. в 5 р.	2,3		
в т.ч. корма, поля зерн. и техн. культур		2	+2	ув. в 2 р.	0,5		
корма на личных подворьях	2	7	+2	ув. в 3,5 р.	1,6		
12. Здания жилого сектора	343	344	+1	+0,3	77,5		
в т.ч. жилые дома	218	208	-10	-4,6	46,8		
надворные постройки	108	129	+21	+19,4	29,1	73,4	70,1
садовые домики, дачи	14	6	-8	-57,1	1,4		
прочие строения	3	1	-2	-66,7	0,2		
13. Здания временного пребывания людей							
в т.ч. общежития							
Прочие							
14. Транспортные средства	60	42	-18	-30	9,5		
в т.ч. транс. ср. организаций, предприят.	7	5	-2	-28,6	1,1	13,8	14
с/х транспортные средства							
личные транспортные средства	53	37	-16	-30,2	8,3		
15. Строящиеся здания	3	2	-1	-33,3	0,5	0,5	0,7
16. Прочие объекты	6	10	+4	+66,7	2,3	5,0	7,8

За 12 месяцев 2014 года наибольшее количество пожаров произошло от нарушений правил устройства и эксплуатации электрооборудования 285 пожаров или 29,6% (в ЦФО – 31,9%) от общего количества произошедших пожаров в 2014 году (АППГ – 270, увеличение на 15 пожаров, или на 6%) и из-за неосторожного обращения с огнем 241 пожар или 25,0% (в ЦФО – 27,9%) от общего количества произошедших пожаров в 2014 году (АППГ – 210, увеличение на 31 пожар, или на 15%).

Кроме того зафиксировано значительное увеличение количества пожаров от умышленных деяний по уничтожению и повреждению чужого имущества путем поджога, так в 2014 году произошло 112 пожаров или 11,6% (в ЦФО - 11,3%) от общего количества пожаров произошедших в 2014 году (АППГ - 73, увеличение на 39 пожаров, или на 53%).

	Количество пожаров		сравнение с АППГ		процент от общего количества пожаров	по ЦФО	по РФ
	2014	2015	(+ -)	в %			
1. Поджоги	68	38	-30	-44,1	8,6	9,3	10
2. Неисправность производственного оборудования, нарушение технолог. процесса	2	1	-1	-50	0,2	0,7	0,3
3. НПУ и Э электрооборудования	146	156	+10	+6,8	35,1	33,2	28,5
в т.ч. электрооборудования	138	151	+13	+9,4	34		
бытовых электроприборов	8	5	-3	-37,5	1,1		
4. НПУ и Э печей и дымоходов	44	60	+16	+36,4	13,5	12,9	14,2
в т.ч. неисправность печей и дымоходов	26	41	+15	+57,7	9,2		
НППБ при эксплуатации печей	18	19	+1	+5,6	4,3		
5. НПУ и Э теплогенерирующих установок	3	1	-2	-66,7	0,2		
в т.ч. недостаток конструкции							
НППБ при монтаже							
НППБ при эксплуатации	2		-2	ум. в 2 р.			
другие причины этой группы	1	1			0,2		
6. НПУ и Э газового оборудования		4	+4	ув. в 4 р.	0,9		
7. НПУ и Э газовых, бензин., керос. устройств	5	1	-4	-80	0,2		
8. НППБ при сварочных и огневых работах	3	2	-1	-33,3	0,5		
в т.ч. при сварочных	3	1	-2	-66,7	0,2	0,5	0,8
при огневых		1	+1	+100	0,2		
9. Неосторожное обращение с огнем	136	100	-36	-26,5	22,5	28,4	31,2
в т.ч. неосторожность при курении	64	49	-15	-23,4	11		
неосторожное обращение с огнем детей	11	11			2,5		
другие причины этой группы	61	40	-21	-34,4	9		
10. Самовозгорание веществ и материалов	3	5	+2	66,7	1,1		
11. Грозовые разряды	3	7	+4	ув. в 2,3 р.	1,6		
112. Неустановленные причины	13	48	+35	ув. в 3,7 р.	10,8		
13. НПУ и Э транспортных средств	18	19	+1	+5,6	4,3		
14. Прочие причины	6	2	-4	-66,7	0,5	14	13,4
ВСЕГО	450	444	-6	-1,3	100		

Анализ гибели людей при пожарах.

За 6 месяцев 2015 г. на территории Тамбовской при пожарах погибло 26 человек. По сравнению с АППГ количество погибших людей уменьшилось на 3 человека (-10,3%, АППГ – погибло 29 человек).

Анализ гибели людей показал:

24 человека или 92,3% людей погибло при пожарах в жилом секторе, 1 человек или 3,8% людей погибло на прочем предприятии (бытовка на территории предприятия деревообрабатывающей промышленности) и 1 человек или 3,8% погибло в здании сервисного обслуживания населения (сауна) (АППГ 29 человек или 100% людей погибли при пожарах в жилом секторе).

по объекту возникновения пожара	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
жилой сектор	24	29	92,3	100,0
прочее предприятие	1		3,8	
здание сервисного обслуживания населения	1		3,8	

по месту возникновения пожара	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
одноквартирный жилой дом	13	18	50	62
многоквартирный жилой дом	7	9	27	31
надворная постройка	2	1	7,7	3,4
бытовка	1		3,8	
прочее предприятие	1		3,8	
баня	1		3,8	
неэксплуатируемое здание	1	1	3,8	3,4

Список районов, в которых произошел рост погибших при пожарах людей по сравнению с аналогичным периодом прошлого года:

- Мучкапский район 3 погибших (+300%, АППГ – 0 погибших);
- Мичуринский район 2 погибших (+200%, АППГ – 0 погибших);
- Староюрьевский район 2 погибших (+200%, АППГ – 0 погибших);
- Кирсановский район 1 погибший (+100%, АППГ – 0 погибших);
- Моршанский район 2 погибших (+200%, АППГ – 0 погибших);
- г. Котовск 1 погибший (+100%, АППГ – 0 погибших).

Наибольшее количество людей погибли при пожарах в Рассказовском районе – 5 человек из 26 или 19,2% от общего количества погибших. За АППГ - в Рассказовском районе – 6 человека из 29 или 20,6% от общего количества погибших.

	2015	2014	% от погибших 2015	+/- с АППГ	в % с АППГ
г. Тамбов	3	7	12	-4	-57,1
Бондарский р-н	1	2	3,8	-1	-50
Рассказовский р-н	5	6	19,2	-1	-16,7
Мучкапский р-н	3		11,5	+3	+300
Уваровский р-н	1	1	3,8		
Жердевский р-н		3		-3	ум-е в 3 раза
Кирсановский р-н	1		3,8	+1	+100
Тамбовский р-н		1		-1	-100
Инжавинский р-н	1	1	3,8		
Токаревский р-н	1	2	3,8	-1	-100
Уметский р-н	2	2	7,7		
Моршанский р-н	2		7,7	+2	+200
Сампурский р-н		1		-1	-100
Мичуринский р-н	2		7,7	+2	+200
Староюрьевский р-н	2		7,7	+2	+200
Знаменский р-н	1	1	3,8		
Мордовский р-н		1		-1	-100
г. Котовск	1		3,8	+1	+100
Никифоровский р-н		1		-1	-100
итого	26	26	100	0	0

Возраст погибших при пожарах людей составляет:

по возрасту	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
от 0 лет до 7 лет	0	2	0,0	6,9
от 7 лет до 14 лет	1	0	3,8	0,0
от 14 лет до 20 лет	0		0,0	0,0
от 20 лет до 35 лет	2	2	7,7	6,9
от 35 лет до 50 лет	8	7	30,7	24,1
от 50 лет до 70 лет	12	14	46,1	48,3
свыше 70 лет	3	4	11,5	13,8

Наибольшее количество погибших при пожарах людей зарегистрировано в возрасте от 50 до 70 лет – 12 человек из 26, или 46,1% от общего количества погибших (за АППГ в возрасте от 50 до 70 лет – 14 человек из 29 или 48,3%).

Из 26 погибших при пожарах человек, 22 человека - лица мужского пола или 84,6% от общего количества погибших и 4 человека или 15,4 % - лица женского пола (за АППГ - 22 или 79,3% – лица мужского пола, а 6 человек или 20,7% – лица женского пола).

Пол погибшего	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
женский	4	6	15,4	20,7
мужской	22	23	84,6	79,3

Основными условиями, способствующим гибели людей явились нахождение в состоянии алкогольного опьянения 17 человек или 65,3% погибших (за АППГ в 11 или 37,9% - нахождение в состоянии алкогольного опьянения).

условия способствующие гибели	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
преклонный возраст	3	3	11,5	10,3
нахождение в состоянии алкогольного опьянения	17	11	65,3	37,9
нахождение в состоянии сна	3	9	11,5	31
причина малолетний возраст		2		6,9
невозможность самостоятельного передвижения	3	2	11,5	6,9
не установлены		2		6,9
позднее сообщение о пожаре				
НТБ при тушении эл. проводки под напряжением				

по социальному положению	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
безработный	5	5	19,2	17,2
пенсионер	7	13	26,9	44,8
инвалид	6	3	23	10,3
не установлено	1		3,8	
ребенок дошкольного возраста		2		6,9
работоспособное население	6	5	23	17,2
лицо без определенного места жительства		1		3,4
ребенок среднего и старшего шк. возраста	1		3,8	

Основной причиной гибели людей является отравление токсичными продуктами горения в 22 из 26 случаев гибели или 84,6% от общего числа погибших (за АППГ - отравление продуктами горения в 19 из 29 случаев гибели или 65,5%).

Основными причинами пожаров с гибелью людей являются:

- неосторожность при курении в 17 из 26 случаев гибели людей при пожарах или 65,3% от общего числа погибших при пожарах людей (за АППГ – 16 случаев из 29 или 55,2% от общего числа погибших);
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов в 4 из 26 случаев гибели людей при пожарах или 15,4% от общего числа погибших при пожарах людей (за АППГ – 7 из 29 случаев гибели или 24,1%).

по причинам пожаров	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
неосторожное обращение с огнем		2		6,9
нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и быт. электроприборов	4	7	15,4	24,1
нарушение правил устройства и эксплуатации отопительных печей и дымоходов	4	1	15,4	3,4
неосторожность при курении	17	16	65,3	55,2
взрыв				
детская шалость с огнем		1		3,4
не установлены	1	1	3,8	3,4
нар-е правил экспл. бытовых газовых, керосиновых, бензиновых и др. у-в				
неосторожность при приготовлении пищи		1		3,4

Временной показатель гибели людей на пожарах (с 00.00 до 04.00 – 6 погибших или 23%; с 04.00 до 08.00 – 3 погибших или 11,5%; с 08.00 до 12.00 – 5 погибших или 19,2%; с 12.00 до 16.00 – 4 погибших или 15,3%; с 16.00 до 20.00 – 5 погибших или 19,2%; с 20.00 до 24.00 – 3 погибших или 11,5%).

по временным промежуткам	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
с 00 часов до 04 часов	6	7	23	24,1
с 04 часов до 08 часов	3	4	11,5	13,8
с 08 часов до 12 часов	5	6	19,2	20,7
с 12 часов до 16 часов	4	4	15,3	13,8
с 16 часов до 20 часов	5	4	19,2	13,8
с 20 часов до 24 часов	3	4	11,5	13,8

Показатели гибели людей при пожарах по датам:

- с 1 по 10 число при пожарах погибло 10 человек (АППГ – 7 погибших).
- с 11 по 20 число при пожарах погибло 8 человек (АППГ – 13 погибших);
- с 21 по 31 число при пожарах погибло 8 человек (АППГ – 9 погибших).

по дням	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
с 1 числа по 10 число	10	7	38,4	24,1
с 11 числа по 20 число	8	13	30,7	44,8
с 21 числа по 31 число	8	9	30,7	31
по дням недели	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
будни	15	21	57,6	72,4
выходные и праздничные дни	11	8	42,4	27,6

по дням недели	2015	2014	% от общего кол-ва 2015	% от общего кол-ва 2014
понедельник	3	2	11,5	6,9
вторник	3	8	11,5	27,6
среда	2	7	7,7	24,1
четверг	3	2	11,5	6,9
пятница	5	3	19,2	10,3
суббота	6	5	23	17,2
воскресенье	4	2	15,3	6,9

**Сведения о пожарах (загораниях) и последствиях от них
по субъектам Российской Федерации**

Субъект Российской Федерации	<i>Общие данные :</i>		
	Количество пожаров, ед.		
	Погибло людей при пожарах, чел.		
	в т.ч. детей, чел.		
	Травмировано людей при пожарах, чел.		
	Прямой ущерб от пожаров , тыс. руб.		
	6 месяцев 2015 г.		
	Пр. г.	Тек. г.	+ или - в % к Пр. г.
Белгородская область	460	452	-1,7
	41	40	-2,4
	3	2	-33,3
	25	18	-28,0
	69700	56401	-19,1
Брянская область	895	887	-0,9
	74	73	-1,4
	3	3	0,0
	47	46	-2,1
	430013	760731	76,9
Владимирская область	862	766	-11,1
	63	54	-14,3
	2	0	-

	67	41	-38,8
	734362	44332	-94,0
Воронежская область	1167	1072	-8,1
	87	84	-3,4
	3	4	33,3
	74	75	1,4
	100611	16942	-83,2
Ивановская область	613	527	-14,0
	49	44	-10,2
	1	1	0,0
	45	45	0,0
	38986	23678	-39,3
Калужская область	504	497	-1,4
	48	47	-2,1
	3	4	33,3
	29	23	-20,7
	132982	154928	16,5
Костромская область	348	329	-5,5
	32	28	-12,5
	4	1	-75,0
	30	22	-26,7
	29779	15242	-48,8
Курская область	324	353	9,0
	48	50	4,2
	4	1	-75,0
	14	20	42,9
	30329	28886	-4,8
Липецкая область	543	529	-2,6
	50	48	-4,0
	0	3	+
	57	75	31,6
	170553	76838	-54,9
Московская область	4003	3670	-8,3
	248	227	-8,5
	10	7	-30,0
	260	260	0,0
	657718	965151	46,7
Орловская область	356	356	0,0
	33	32	-3,0
	1	0	-
	21	14	-33,3
	23397	31792	35,9
Рязанская область	600	493	-17,8
	45	38	-15,6
	1	1	0,0
	56	35	-37,5
	270951	142285	-47,5
Смоленская область	634	678	6,9
	57	71	24,6
	0	4	+
	39	50	28,2
	24045	8876	-63,1
Тамбовская область	450	444	-1,3
	29	26	-10,3
	2	1	-50,0

	12	26	116,7
	79382	41281	-48,0
Тверская область	773	739	-4,4
	92	108	17,4
	2	6	200,0
	54	58	7,4
	142180	147456	3,7
Тульская область	652	632	-3,1
	58	58	0,0
	4	5	25,0
	49	52	6,1
	51392	31769	-38,2
Ярославская область	934	906	-3,0
	64	60	-6,3
	0	4	+
	100	104	4,0
	336998	96692	-71,3
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	76853	72259	-6,0
	5362	5032	-6,2
	271	261	-3,7
	5884	5873	-0,2
	10689096	6336499	-40,7

Относительные показатели, характеризующие обстановку с пожарами, по субъектам и региональным центрам МЧС Российской Федерации

Субъект Российской Федерации (региональный центр МЧС России)	Кол-во пожаров на 100 тыс. чел. населения		Средний ущерб на 1 пожар, тыс. руб.		Кол-во погибших при пожарах людей на 100 тыс. чел. населения		Кол-во травмированных при пожарах людей на 100 тыс. чел. населения	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Белгородская область	29,75	29,20	151,52	124,78	2,65	2,58	1,62	1,16
Брянская область	72,31	71,95	480,46	857,64	5,98	5,92	3,80	3,73
Владимирская область	61,16	54,49	851,93	57,87	4,47	3,84	4,75	2,92
Воронежская область	50,08	45,98	86,21	15,80	3,73	3,60	3,18	3,22
Ивановская область	58,94	50,82	63,60	44,93	4,71	4,24	4,33	4,34
Калужская область	50,04	49,22	263,85	311,73	4,77	4,65	2,88	2,28
Костромская область	53,10	50,29	85,57	46,33	4,88	4,28	4,58	3,36
Курская область	28,98	31,59	93,61	81,83	4,29	4,47	1,25	1,79
Липецкая область	46,85	45,67	314,09	145,25	4,31	4,14	4,92	6,48
Московская область	55,71	50,71	164,31	262,98	3,45	3,14	3,62	3,59
Орловская область	46,35	46,47	65,72	89,30	4,30	4,18	2,73	1,83
Рязанская область	52,71	43,40	451,59	288,61	3,95	3,35	4,92	3,08
Смоленская область	65,62	70,31	37,93	13,09	5,90	7,36	4,04	5,18
Тамбовская область	42,23	41,79	176,40	92,98	2,72	2,45	1,13	2,45
Тверская область	58,55	56,18	183,93	199,53	6,97	8,21	4,09	4,41
Тульская область	42,97	41,77	78,82	50,27	3,82	3,83	3,23	3,44
Ярославская область	73,43	71,22	360,81	106,72	5,03	4,72	7,86	8,18
Центральный РЦ	52,80	49,81	235,40	198,30	4,18	4,07	3,66	3,60
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	52,61	49,40	139,08	87,69	3,67	3,44	4,03	4,02