

**Аналитическая записка о проведенных мероприятиях  
по снижению смертности от транспортных несчастных случаев на  
территории Волгоградской области  
за январь – октябрь (10 месяцев) 2015 года**

По данным МИАЦ за январь-октябрь 2015 г. количество умерших от дорожно-транспортных происшествий в области составило 263 чел. (12,4 на 100 тыс. населения), что меньше, чем за январь-октябрь 2014 г. - 324 чел. (15,2 на 100 тыс. населения) на 61 чел. (- 18,8 %). Показатель смертности от дорожно-транспортных происшествий за январь-октябрь 2015 года по Волгоградской области выше показателей по ЮФО и РФ. Фактическая смертность ниже индикаторного уровня на 13 человек.

Административно-территориальные образования	январь-октябрь 2014	январь-октябрь 2015	Показатель (индикатор) Программы развития здравоохранения	Разница фактического уровня смертности и индикатора
Южный федеральный округ	15,3	12,2		
Волгоградская область	15,2	<b>12,4</b>	13,0	- 0,6 (13 чел.)
Российская Федерация	13,9	11,9	12,9	

Условный ранг Волгоградской области по этому параметру за 2014 г. по РФ снизился, по ЮФО не изменился, за январь-октябрь 2015 г. по ЮФО не изменился, по РФ повысился.

По данным представленным главными врачами медицинских организаций за 10 месяцев произошло **2260 ДТП**, в 2014 г. за тот же период произошло 2699, что на 439 (19,4%) ДТП меньше.

**Пострадало** 4781 чел., в 2014 г. – 4710 чел., что на 71 (1,5%) чел. больше:  
Волгоград – 948 (47%) ДТП, пострадало 2655 чел. (55,5%);  
Волжский – 230 (11,4%) ДТП – 461 чел. (9,6%);  
Михайловский район – 100 (4,9%) ДТП – 277 чел. (5,8%);  
Камышинский район – 116 (5,7%) ДТП – 226 чел. (4,7%);  
Урюпинский район – 76 (3,8%) ДТП – 116 чел. (2,4%).

**Погибло** 296 человек, в 2014 г. – 355 человек, что на 59 (23,3%) чел. меньше:

- на месте ДТП – 191 чел.(64,5%), в 2014 г. – 245 чел. (69,0%);
- при эвакуации – 8 чел. (2,7%), в 2014 г. – 8 чел. (2,3 %);
- в стационаре – 97 чел.(32,8%), в 2014 г. – 102 чел. (28,7%).

**Смертность от ДТП** за 10 месяцев в Волгоградской области **составила 13,8 на 100 тыс. населения** при индикативном показателе 13,0. В 2014 году данный показатель составил 13,7, при индикативном показателе 13,7.

Смертность от ДТП превышающая индикатор дорожной карты отмечается в 17 районах области и в г. Камышине. Самый высокий показатель смертности от ДТП на 100 тыс. населения в Ленинском районе 42,3, Нехаевском 34,4, Иловлинском 33,2 . Остальные районы представлены в таблице.

Район	Смертность от ДТП на 100 тыс.	Количество ДТП	Кол-во пострадавших	Погибших всего	В ТОМ ЧИСЛЕ					
					на месте ДТП	%	при эвакуации	%	в стационаре	%
<b>Плановый индикатор – 13,0</b>										
<b>Волгоградская область</b>	<b>13,8</b>	2024	4881	<b>296</b>	191	64,5	8	2,7	97	31,1
Ленинский	42,3	50	70	13	10	76,9	0	0	3	23,1
Нехаевский	34,4	12	13	5	3	60,0	2	40,0	0	0
Иловлинский	33,2	42	56	11	8	72,7	0	0	3	27,3
Дубовский	26,6	52	81	8	6	75,0	0	0	2	25,0
Даниловский	25,5	10	13	4	4	100,0	0	0	0	0
Среднеахтубинский	23,7	99	73	14	12	85,7	1	7,1	1	7,1
Николаевский	22,7	36	50	7	5	71,4	0	0	2	28,6
Светлоярский	21,3	48	66	8	8	100,0	0	0	0	0
Фроловский	20,8	50	52	11	7	63,6	0	0	4	36,4
Новоаннинский	19,9	35	45	7	7	100,0	0	0	0	0
Октябрьский	19,1	21	31	4	3	75,0	0	0	1	25,0
Быковский	18,9	24	25	5	3	60,0	0	0	2	40,0
Калачевский	17,8	49	67	10	7	70,0	0	0	3	30,0
Урюпинский	17,8	77	116	12	8	66,7	1	8,3	3	25,0
Суровикинский	16,9	53	74	6	4	66,7	1	16,7	1	16,7
Камышин	15,6	145	229	18	13	72,2	0	0	5	27,8
Палласовский	14,3	26	28	6	4	66,7	0	0	2	33,3
Новониколаевский	14,0	17	15	3	2	66,7	1	33,3	0	0

В 15 районах области, в Волгограде и г. Волжский показатель смертности от ДТП не превышает индикативный показатель.

Район	Смертность от ДТП на 100 тыс.	Количество ДТП	Кол-во пострадавших	Погибших всего	В ТОМ ЧИСЛЕ					
					на месте ДТП	%	при эвакуации	%	в стационаре	%
<b>Плановый индикатор – 13,0</b>										
<b>Михайловский</b>	<b>12,4</b>	<b>100</b>	<b>278</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>63,6</b>	<b>1</b>	<b>9,1</b>	<b>3</b>	<b>27,3</b>
Руднянский	12,0	9	14	2	2	100,0	0	0	0	0

Котельниковский	<b>10,8</b>	36	48	<b>4</b>	<b>4</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Старополтавский	<b>10,4</b>	16	18	<b>2</b>	<b>2</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
<b>Волгоград</b>	<b>9,0</b>	<b>844</b>	<b>2669</b>	<b>92</b>	<b>44</b>	<b>47,8</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>47</b>	<b>51,1</b>
Еланский	<b>6,3</b>	15	20	<b>2</b>	<b>2</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Котовский	<b>6,1</b>	28	31	<b>2</b>	<b>2</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
<b>Волжский</b>	<b>6,1</b>	<b>201</b>	<b>452</b>	<b>20</b>	<b>60</b>	<b>30,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>70,0</b>
Чернышковский	<b>6,1</b>	15	27	<b>1</b>	<b>1</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Киквидзенский	<b>5,9</b>	5	8	<b>1</b>	<b>1</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Ольховский	<b>5,7</b>	9	14	<b>1</b>	<b>1</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Городищенский	<b>5,0</b>	57	36	<b>3</b>	<b>3</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Кумылженский	<b>4,8</b>	15	17	<b>1</b>	<b>1</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Серафимовичский	<b>4,1</b>	10	9	<b>1</b>	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	<b>1</b>	100,0
Жирновский	<b>2,4</b>	30	45	<b>1</b>	<b>1</b>	100,0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0
Алексеевский	<b>0</b>	8	9	<b>0</b>	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	00
Клетский	<b>0</b>	6	4	<b>0</b>	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>	0

Снижение смертности от ДТП по области достигается благодаря оперативной работе скорой медицинской помощи, трассовых медицинских пунктов, созданию травмоцентров, работе специалистов Центра медицины катастроф, соблюдению маршрутизации пострадавших в ДТП и медицинской эвакуации в соответствии с этим.

#### **Больничная летальность пострадавших при ДТП по Волгоградской области.**

За 10 месяцев 2015 года в медицинские организации Волгоградской области госпитализировано – 2111 чел. пострадавших при ДТП, из них умерло 97 чел., больничная летальность составила – 4,6%, при индикативном показателе 4,1%. В 2014 г. за указанный период госпитализировано – 2358 чел. пострадавших при ДТП, умерло – 102 чел., больничная летальность составила 4,3%, при индикативном показателе 4,1%.

Количество госпитализированных в крайне тяжелом и тяжелом состоянии в травмацентры области за 10 месяцев 2015 года увеличилось на 85 человек (15,5%) по сравнению с тем же периодом 2014 года.

Невыполнение индикативного показателя больничной летальности в травмацентрах 2 уровней объясняется увеличением количества госпитализированных в крайне-тяжелом и тяжелом состояниях пострадавших в ДТП на 148 человек (57,5%), по сравнению с тем же периодом прошлого года.

	2014 год	2015 год
Количество пострадавших в ДТП	4710 чел.	4781 чел. или на 71 чел. больше
Всего в травмацентры 1,2,3 уровня госпитализировано в крайне-тяжелом и тяжелом состоянии, из них:	549 чел. (11,7 %)	634 чел. или на 85 чел. больше (13,3 %)
в травмацентры 1 уровня госпитализи-	171 чел.	305 чел. или на 134 чел. боль-

ровано	(32,4 %)	ше (48,1 %)
в травмацентры 2 уровня госпитализировано	94 чел. (17,1 %)	242 чел. или на 148 чел. больше (38,2 %)
в травмацентры 3 уровня госпитализировано	284 чел. (51,7 %)	87 чел. или на 197 чел. меньше (13,7 %)

В медицинских организациях **22 районов области** уровень больничной летальности ниже индикативного показателя (4,1%).

Районы	Больничная летальность 4,1 %	Количество госпитализированных	Количество умерших в стационаре
<b>Михайловский</b>	<b>2,9%</b>	<b>172</b>	<b>5</b>
Суровикинский	2,9%	35	1
Алексеевский	0,0%	4	0
Городищенский	0,0%	14	0
Даниловский	0,0%	4	0
Еланский	0,0%	13	0
Киквидзенский	0,0%	6	0
Клетский	0,0%	1	0
Котельниковский	0,0%	36	0
Котовский	0,0%	5	0
Кумылженский	0,0%	10	0
Нехаевский	0,0%	6	0
Новоаннинский	0,0%	11	0
Новониколаевский	0,0%	7	0
Ольховский	0,0%	2	0
Руднянский	0,0%	6	0
Светлоярский	0,0%	19	0
Среднеахтубинский	0,0%	21	0
Старополтавский	0,0%	9	0
Чернышковский	0,0%	12	0

В медицинских организациях **13 районов области**, в Волгограде, г. Волжский и г. Камышине больничная летальность выше индикативного показателя (4,1%).

Районы	Больничная летальность	Количество госпитализированных	Количество умерших в стационаре
Серафимовичский	33,3%	3	1
Иловлинский	12,0%	25	3
Калачевский	12,0%	25	3
Палласовский	11,1%	18	2
Октябрьский	7,7%	13	1
<b>Урюпинский</b>	<b>7,5%</b>	<b>67</b>	<b>5</b>

Быковский	7,1%	14	1
Ленинский	7,1%	28	2
Жирновский	7,1%	14	1
Фроловский	7,1%	14	1
Николаевский	6,7%	30	2
<b>Волжский</b>	<b>6,3%</b>	<b>237</b>	<b>15</b>
Дубовский	6,3%	32	2
<b>Камышин</b>	<b>4,5%</b>	<b>134</b>	<b>6</b>
<b>Волгоград</b>	<b>4,4%</b>	<b>1055</b>	<b>46</b>

**В травмацентры 1 уровня** было госпитализировано 641 чел. (30,4 %) пострадавших в ДТП, из них умерло 33 чел. Больничная летальность составила – 5,1%, при плане 5,2%.

В 2014 году в травмацентры 1 уровня было госпитализировано 714 чел. (30,3 %) пострадавших в ДТП, умерло – 31 чел. Больничная летальность составила – 4,3%.

Наименование мед. организации	Летальность %	госпитализировано	умерло
ГКБСМП №25	<b>6,5%</b>	402	26
КБСМП №7	<b>2,9%</b>	239	7

Высокая летальность в ГУЗ «ГКБ СМП № 25» (травмацентре 1 уровня) объясняется тем, что из всех госпитализированных процент крайне тяжелых и тяжелых пациентов составил 47,9% (305 чел.).

**В травмацентры 2 уровня** было госпитализировано – 951 чел. пострадавших в ДТП, умерло – 44 чел. Больничная летальность составила **4,6%**, при плане 2,4%. В 2014 году было госпитализировано – 737 чел. пострадавших в ДТП, умерло – 31 чел. Больничная летальность составила 4,2%.

Не выполнен индикативный показатель в следующих медицинских организациях:

Наименование мед. организации	Летальность, %	госпитализировано	умерло
<b>Не выполнен индикатор больничной летальности</b>			
ГБУЗ «Урюпинская ЦРБ»	<b>7,5%</b>	67	5
ГБУЗ «ГКБ №1 им. С.З. Фишера», Волжский	<b>7,0%</b>	215	15
ГУЗ «КБ СМП № 15», Волгоград	<b>5,3%</b>	228	12
ГБУЗ «ЦГБ г. Камышина»	<b>4,5%</b>	134	6
ГБУЗ «Михайловская ЦРБ»	<b>2,9%</b>	173	5
<b>Выполнен индикатор больничной летальности</b>			
ГУЗ «КБ № 4», Волгоград	<b>0,7%</b>	134	1

В **травмацентры 3** уровня госпитализировано 519 чел. пострадавших в ДТП, умерло 20 чел. Больничная летальность 3,9 %, при плане 5,5%.

В 2014 году поступило – 907 чел. пострадавших в ДТП, умерло – 40 чел. Больничная летальность составила – 4,4%.

Снижение больничной летальности в травмацентрах 3 уровня, как и смертности по региону объясняется оперативной работой скорой медицинской помощи, трассовых медицинских пунктов, созданием травмоцентров, работой специалистов Центра медицины катастроф, соблюдением маршрутизации пострадавших в ДТП и медицинской эвакуацией пострадавших в ДТП в соответствии с этим.

#### **Доля пострадавших в результате ДТП, умерших в травмацентрах в первые 24 часа**

Доля пострадавших в результате ДТП, умерших в травмацентрах в первые 24 часа, от числа всех умерших в травмацентрах (97 чел.) пострадавших при ДТП составляет **48,5% – 47 чел.**, при плане 50,1%, индикативный показатель выполнен.

В травмацентрах 1 уровня в первые 24 часа умерло 11 чел., что составляет 33,3% от всех умерших в травмацентрах, при плановом индикативном показателе 25,8%. В 2014 году в первые 24 часа умерло 17 чел., что составило 54,8%.

Наименование мед.организации	% от числа умерших в первые 24 часа	Умерло всего, чел.	Из них в первые 24 часа, чел.
ГУЗ «ГКБ СМП №25»	<b>30,7%</b>	26	8
ГУЗ «КБ СМП №7»	<b>42,9%</b>	7	3

- в **травмацентрах 2** уровня в первые 24 часа умерло 20 чел., что составляет 45,5%, при плановом индикативном показателе 17,5%.

В 2014 году в первые 24 часа умерло 18 чел., что составляет – 58%.

Наименование мед.организации	% от числа умерших в первые 24 часа	Умерло всего, чел.	Из них в первые 24 часа, чел.
ГУЗ «КБ № 4», Волгоград	<b>100,0%</b>	1	1
ГБУЗ «ЦГБ г. Камышина»	<b>66,7%</b>	6	4
ГУЗ «КБ СМП № 15», Волгоград	<b>41,7%</b>	12	5
ГБУЗ «ГКБ№1 С.З.Фишера», г. Волжский	<b>40,0%</b>	15	6
ГБУЗ «Урюпинская ЦРБ»	<b>40,0%</b>	5	2
ГБУЗ «Михайловская ЦРБ»	<b>40,0%</b>	5	2

- в **травмацентрах 3** уровня в первые 24 часа умерло 16 чел., что составило 80%, при плановом индикативном показателе 8,1% (в 2014 году в первые

24 часа умерло 19 чел., что составило 47,5%).

Наименование мед.организации	% от числа умерших в первые 24 часа	Умерло всего, чел.	Из них в первые 24 часа, чел.
ГБУЗ «Палласовская ЦРБ»	50,0%	2	1
ГБУЗ «Дубовская ЦРБ»	50,0%	2	1
ГБУЗ «Иловлинская ЦРБ»	66,7%	3	2
ГБУЗ «Калачевская ЦРБ»	100,0%	3	3
ГБУЗ «Жирновская ЦРБ»	100,0%	1	1
ГБУЗ «Октябрьская ЦРБ»	100,0%	1	1
ГБУЗ «Ленинская ЦРБ»	100,0%	2	2
ГБУЗ «Сурувикинская ЦРБ»	100,0%	1	1
ГБУЗ «Николаевская ЦРБ»	100,0%	2	2
ГБУЗ «Фроловская ЦРБ»	100,0%	1	1
ГБУЗ «Быковская ЦРБ»	100,0%	1	1

Доля пациентов пострадавших при ДТП с тяжелыми черепно-мозговыми травмами и множественными сочетанными травмами, сопровождавшиеся шоком, доставленных в травмацентры 1 уровня, от всего числа пострадавших с тяжелыми черепно-мозговыми травмами и множественными сочетанными травмами, сопровождавшиеся шоком составила 26,5% (358 чел.), при плане 25%; в 2014 г. – 21,5%. Индикативный показатель выполнен.

#### **Соблюдение утвержденных региональных схем госпитализации пострадавших в ДТП:**

Доля пострадавших при ДТП, госпитализированных в травмацентры 1-2 уровней, среди всех пострадавших при ДТП, госпитализированных в стационары при индикаторе – 90% составила 75,4% – 1592 чел., что на 9,7% больше, чем в 2014 году. В 2014 г. этот показатель был равен 61,5% – 1451 чел.

<b>Сведения о госпитализированных в травмацентры 1-2 уровня пострадавших в ДТП с места ДТП в муниципальных образованиях области за 10 месяцев 2015 года</b>				
	Медицинские организации районов Волгоградской области	% госпитализированных	Количество (чел.) госпитализированных в травмацентры 1-2 уровня всего:	из них госпитализированы в травмацентры 1-2 уровня с места ДТП
1	Камышин	100%	134	134
2	Михайловка	100%	172	172
3	Урюпинск	100%	67	67
4	Среднеахтубинский	100%	94	94
5	Нехаевский	100%	9	9
6	Даниловский	100%	1	1
7	Ленинский	100%	22	22
8	Городищенский	98,2%	56	55
9	Волгоград	94,9%	1003	951 чел.

				(КБ № 12 – 25 чел.; КБ № 6 – 2 чел. ГКБ № 1 – 12 чел. ВОКБ № 1 – 13 чел.)
10	Светлоярский	<b>93,9%</b>	66	62
11	Волжский	<b>90,3%</b>	237	214 чел. (госпитализированы в ГДБ г. Волжский – 18 чел., ГКБ № 3 – 5 чел.).
12	Новониколаевский	<b>84,6%</b>	26	22
13	Серафимовичский	<b>83,3%</b>	12	10
14	Кумылженский	<b>78,6%</b>	14	11
15	Фроловский	<b>78,2%</b>	46	36
16	Даниловский	<b>77,8%</b>	9	7
17	Клетский	<b>75%</b>	4	3
18	Новоаннинский	<b>62,5%</b>	24	15
19	Иловлинский	<b>37,5%</b>	32	12

В остальных районах области медицинская эвакуация в травмацентры 1-2 уровней затруднена из-за территориальной отдаленности от травмацентров.

Одним из показателей по снижению смертности от ДТП является: **Соблюдение временных показателей межгоспитальной эвакуации на более высокий уровень в течение первых суток.**

**Доля пациентов пострадавших при ДТП с травмами, сопровождающимися шоком 2-3 степени не госпитализированных в травмацентры 1-2 уровня в течение 24 часов с момента поступления в стационар, среди всех пострадавших при ДТП с травмами, сопровождающимися шоком 2 - 3 степени при плане – 0% составила – 3,6%. Из 833 пострадавших при ДТП с травмами, сопровождающимися шоком 2 - 3 степени, 30 чел. не были перегоспитализированы в травмацентры 1-2 уровней, поскольку имели политравмы крайне тяжелой степени, были не транспортабельны. В 2014 году данный показатель составлял 18,2%.**

№ п/п	Наименование мед. организации	Всего, чел.	%
1	ГБУЗ «Алексеевская ЦРБ»	1/1	<b>100</b>
2	ГБУЗ «Серафимовичская ЦРБ»	1/1	<b>100</b>
3	ГБУЗ «Быковская ЦРБ»	3/2	<b>66,6</b>
4	ГБУЗ «Палласовская ЦРБ»	3/2	<b>66,6</b>
5	ГБУЗ «Ольховская ЦРБ»	2/1	<b>50,0</b>
6	ГБУЗ «Калачевская ЦРБ»	9/4	<b>44,0</b>
7	ГБУЗ «Иловлинской ЦРБ»	7/3	<b>40,0</b>
8	ГБУЗ «Еланская ЦРБ»	3/1	<b>33,3</b>
9	ГБУЗ «Жирновская ЦРБ»	3/1	<b>33,3</b>
10	ГБУЗ «Николаевская ЦРБ»	9/3	<b>33,3</b>
11	ГБУЗ «Ленинская ЦРБ»	9/3	<b>33,0</b>
12	ГБУЗ «Суровикинская ЦРБ»	7/2	<b>28,6</b>
13	ГБУЗ «Октябрьская ЦРБ»	8/2	<b>25,0</b>



14	ГБУЗ «Фроловская ЦРБ»	9/2	<b>22,0</b>
15	ГБУЗ «Дубовская ЦРБ»	14/2	<b>14,3</b>
	Итого	88/30	

10 человек после стабилизации состояния были перегоспитализированы в травмацентры 1- 2 уровня из: Калачевской ЦРБ, Быковской ЦРБ, Николаевской ЦРБ, Суровикинской ЦРБ, Октябрьской ЦРБ, Жирновской ЦРБ, Еланской ЦРБ, Алексеевской ЦРБ, Фроловской ЦРБ, Ольховской ЦРБ.

**Доля пациентов пострадавших при ДТП с травмами позвоночника, черепно-лицевыми травмами, не госпитализированных в травмацентры 1 уровня в течение 24 часов с момента поступления в стационар, среди всех пострадавших при ДТП с травмами позвоночника, черепно-лицевыми травмами при индикаторе – 0% составила 1,8% (36 чел.).** В 2014 году данный показатель составлял 41,7%. **Не выполнено** в связи с тем, что пострадавшие имели политравмы крайне тяжелой степени, были не транспортабельны.

№ п/п	Наименование мед. организации	Всего, чел.	% от всех не госпитализированных с травмами позвоночника
1	ГБУЗ «ГКБ № 1 им. З.С. Фишера» (травмацентр 2 уровня)	8	<b>22,2%</b>
2	ГУЗ «КБ СМП № 15» (травмацентр 2 уровня)	5	<b>13,9%</b>
3	ГБУЗ «Калачевская ЦРБ»	4	<b>11,1%</b>
4	ГБУЗ «ЦГБ г.Камышина»	4	<b>11,1%</b>
5	ГБУЗ «Урюпинская ЦРБ» (травмацентр 2 уровня)	3	<b>8,3%</b>
6	ГБУЗ «Михайловская ЦРБ» (травмацентр 2 уровня)	3	<b>8,3%</b>
7	ГБУЗ «Иловлинская ЦРБ»	3	<b>8,3%</b>
8	ГБУЗ «Фроловская ЦРБ»	1	<b>2,8%</b>
9	ГБУЗ «Новониколаевская ЦРБ»	1	<b>2,8%</b>
10	ГБУЗ «Палласовская ЦРБ»	1	<b>2,8%</b>
11	ГУЗ «КБ № 4» (травмацентр 2 уровня)	1	<b>2,8%</b>
12	ГБУЗ «Дубовская ЦРБ»	1	<b>2,8%</b>
13	ГБУЗ «Серафимовичская ЦРБ»	1	<b>2,8%</b>

Один из факторов, влияющий на снижение смертности при дорожно-транспортных происшествиях является своевременность доезда бригад СМП на место ДТП.

**Доля выездов бригад СМП до места ДТП со временем доезда менее 20 минут** всего по Волгоградской области составила 94,2%, при плане 93%. По данным представленным ГБУЗ «КССМП» г. Волжский.

№ п/п	Наименование	время доезда до ДТП до 20мин. %
<b>Выполнено в 16 муниципальных районах области , в г. Волжский и Волгограде</b>		
1	Даниловский	100
2	Еланский	100
3	Киквидзенский	100
4	Новоаннинский	100
5	Новониколаевский	100
6	Клетский	100
7	Светлоярский	100
8	Серафимовичский	100
9	Суровикинский	100
10	Иловлинский	100
11	Жирновский	100
12	Старополтавский	100
13	Михайловский	98,9
14	г. Волжский	93,6
15	Волгоград	93,2
16	Кумылженский	93,0
17	г. Камышин	93,8
18	ГКУЗ «ТЦМК Волгоградской области»	95,2
19	Урюпинский	92,8
<b>Не выполнено в 5 муниципальных районах области</b>		
1	Ленинский	89,7
2	Быковский	83,3
3	Котовский	83,3
4	Руднянский	78,0
5	Нехаевский	77,0

Наряду с выше перечисленными факторами, влияющими на снижение смертности при ДТП значимыми являются:

**Совершенствование организации службы СМП по оказанию помощи пострадавшим при ДТП в Волгоградской области, предусматривающее создание единой центральной диспетчерской, оснащенной аппаратурой глобального навигационного позиционирования ГЛОНАСС.**

**Выполнено подключение системы ГЛОНАСС отделений и станций СМП к ситуационному центру ГКУЗ «ТЦМК Волгоградской области».**

**В настоящее время продолжается работа по созданию единой центральной диспетчерской службы скорой медицинской помощи.**

**100% автомобилей скорой медицинской помощи, оснащенной аппаратурой глобального навигационного позиционирования ГЛОНАСС (100%).**

Из 298 автомобилей скорой медицинской помощи оснащены аппаратурой глобального навигационного позиционирования ГЛОНАСС 298 единиц.

**В Волгоградской области сформирована сеть травмацентров 1-3**

**уровней, охватывающих федеральные, региональные и муниципальные трассы и дороги и обеспечивающих возможность оказания квалифицированной медицинской помощи пострадавшим от транспортных несчастных случаев в максимально короткие сроки от времени ДТП.**

**69% автомобильных дорог, федеральных дорог Волгоградской области охвачены обслуживанием травмацентров всех уровней, при индикативном показателе – 69% (Протяженность – 570,5км.).**

**100% врачей, оказывающих медицинскую помощь пострадавшим с различными травмами, полученными в результате транспортных несчастных случаев, прошли курсы повышения профессиональной квалификации.**

Обеспеченность населения Волгоградской области врачами – травматологами составляет 10,4 на 100 тыс. населения, при плане 10,9. В Волгоградской области по данным МИАЦ в 2014 году было занято 267,75 ставок травматологов. Для выполнения плана необходимо увеличить количество ставок до 280,75 (на 12,85 ставок).

Укомплектованность штатных должностей врачей травматологов-ортопедов (соотношение штатных и занятых должностей) составляет 100%.

Укомплектованность штатных должностей врачей травматологов-ортопедов травмацентров 1 уровня (соотношение штатных и занятых должностей) составляет 100%

Укомплектованность штатных должностей врачей травматологов-ортопедов травмацентров 2 уровня (соотношение штатных и занятых должностей) составляет 100%

**Обеспечено активное межведомственное взаимодействие по вопросам безопасности дорожного движения и статистического учета пострадавших при ДТП.**

Разработано соглашение о взаимодействии ГКУЗ «ТЦМК Волгоградской области» с ГИБДД МВД по Волгоградской области по вопросам обучения сотрудников ГИБДД правилам оказания первой помощи.

Проведены 3 телемедицинские конференции:

- травматологом ГКУЗ «ТЦМК Волгоградской области»,
- главным внештатным анестезиологом - реаниматологом и ассистентом кафедры травматологии и ортопедии ВолГМУ со специалистами травматологических центров по теме:

- «Травматический шок», «Травмы таза. Клиника, диагностика, лечение», «Шок. Диагностика, лечение».

211 сотрудников ППС прошли обучение в учебно-методическом центре «Школа медицины катастроф» оказанию первой помощи.

**За 10 месяцев 2015 года в Волгоградской области сохранено 59 жизней.** Всего за 2015 год необходимо снизить число умерших в Волгоградской области при дорожно-транспортном травматизме на 83 человека.

Сведения о количестве сохраненных жизней за 10 месяцев 2015 года в муниципальных районах области приведены в таблице.

Наименование учреждения	индикативный показатель	Количество сохраненных жизней за 10 мес. 2015 г.
ГБУЗ «Иловлинская ЦРБ»	2	17
ГБУЗ «Калачевская ЦРБ»	3	10
ГБУЗ «Михайловская ЦРБ»	4	9
ГУЗ «Жирновская ЦРБ»	2	6
ГБУЗ «Фроловская ЦРБ»	3	6
ГБУЗ «Чернышковская ЦРБ»	1	4
ГБУЗ «ЦРБ» Котовского муниципального района	4	8
ГБУЗ «Городищенская ЦРБ»	7	5
ГБУЗ «Новоаннинская ЦРБ»	1	3
ГБУЗ «Новониколаевская ЦРБ»	1	3
ГБУЗ «ЦРБ Сурувикинского муниципального района»	2	3
ГБУЗ «Котельниковская ЦРБ»	3	3
ГБУЗ «Ленинская ЦРБ»	3	3
ГБУЗ «Еланская ЦРБ Волгоградской области»	2	2
ГБУЗ «Кумылженская ЦРБ»	2	2
ГБУЗ «ЦРБ Ольховского муниципального района»	1	1
ГБУЗ «Октябрьская ЦРБ»	2	2
ГБУЗ «ЦРБ Алексеевского муниципального района»	3	3
ГБУЗ «Серафимовичская ЦРБ»	2	3
ГБУЗ «Светлоярская ЦРБ»	5	4
ГБУЗ «ЦРБ Дубовского муниципального района»	5	2
ГБУЗ «Киквидзенская ЦРБ»	4	1
ГБУЗ «ЦРБ Клетского муниципального района»	2	1
ГБУ «ЦРБ Руднянского муниципального района »	3	1
ГБУЗ «Даниловская ЦРБ»	3	0
ГБУЗ «Нехаевская ЦРБ»	5	-2
ГБУЗ «Николаевская ЦРБ»	3	-2
ГБУЗ «Палласовская ЦРБ»	2	-2
ГБУЗ «Старополтавская ЦРБ»	2	-2
ГБУЗ «Урюпинская ЦРБ имени В.Ф.Жогова»	5	-2
ГБУЗ «Быковская ЦРБ»	2	-4
ГБУЗ «Среднеахтубинская ЦРБ»	2	-10

Главным внештатным специалистом по медицине катастроф осуществлены выезды в Октябрьский, Жирновский и Ольховские районы для проведения анализа смертности и больничной летальности пострадавших в ДТП в этих районах.