

Оценка тенденций изменения основных показателей аварийности на УДС за 2016 год

Период учета (квартал, полугодие, девять месяцев, год)

Наименование ФКУ: "Центравтомагисталь"

Название дороги и областей	Сведения о ДТП						Сведения о ДТП, в местах совершения которых установлены недостатки транспортной эксплуатации состояния УДС			
	Количество ДТП	Ранено, чел.	Погибло, чел.	Показатель тяжести последствий ДТП	Количество ДТП		Ранено, чел.	Погибло, чел.		
					Всего	В % от общего количества ДТП				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
M-2 Крым	2016	135	171	36	17,39%	9	15	6,67%	3	
км 21+800-108+000	2015	138	169	28	14,21%	41	45	29,71%	9	
	%	-2%	1%	29%		-78%	-67%		-67%	
M-4 Дон-стар.напр.	2016	4	7	1	12,50%	0	0	0,00%	0	
км 107+800-125+600	2015	10	12	2	14,29%	1	1	10,00%	0	
	%	-60%	-42%	-50%		-100%	-100%		-	
M-5 Урал	2016	198	257	35	11,99%	27	32	13,64%	8	
км 19+250-159+675	2015	180	215	41	16,02%	27	34	15,00%	12	
	%	10%	20%	-15%		0%	-6%		-33%	
M-5 Урал стар.напр.	2016	32	41	11	21,15%	8	3	25,00%	5	
км 36-59+560	2015	37	42	6	12,50%	8	7	21,62%	2	
	%	-14%	-2%	83%		0%	-57%		150%	
M-6 Каспий	2016	25	33	20	37,74%	3	3	12,00%	1	
км 118+000-185+000	2015	24	41	8	16,33%	1	3	4,17%	1	
	%	4%	-20%	150%		200%	0%		0%	
M-8 Холмогоры	2016	103	122	26	17,57%	18	25	17,48%	6	
км 16+600-111+500	2015	103	117	25	17,61%	24	27	23,30%	7	
	%	0%	4%	4%		-25%	-7%		-14%	
M-9 Балтия	2016	128	166	29	14,87%	12	18	9,38%	3	
17+910-158+862	2015	148	200	35	14,89%	7	8	4,73%	1	
	%	-14%	-17%	-17%		71%	125%		200%	
A-107	2016	247	304	55	15,32%	28	25	11,34%	11	
Московское малое кольцо	2015	254	312	62	16,58%	33	36	12,99%	11	
	%	-3%	-3%	-11%		-15%	-31%		0%	
A-108	2016	361	449	100	18,21%	46	60	12,74%	20	
Московское большое кольцо	2015	369	469	109	18,86%	34	34	9,21%	13	
	%	-2%	-4%	-8%		35%	76%		54%	
A-103 Москва-Щелково	2016	65	102	3	2,86%	22	27	33,85%	3	
км 15+983-54+540	2015	78	97	11	10,19%	16	17	20,51%	3	
	%	-17%	5%	-73%		38%	59%		0%	
A-104 Москва-Дубна	2016	90	105	22	17,32%	19	21	21,11%	6	
км 23+500-124+905	2015	103	128	26	16,88%	20	21	19,42%	4	
	%	-13%	-18%	-15%		-5%	0%		50%	

Название дороги и областей	Сведения о ДТП						Сведения о ДТП, в местах совершения которых установлены недостатки транспортажно-эксплуатационного состояния УДС			
	Количество ДТП	Ранено, чел.	Погибло, чел.	Показатель тяжести последствий ДТП	Количество ДТП		Ранено, чел.	Погибло, чел.		
					Всего	В % от общего количества ДТП				
1	2	3	4	5	6	7				
А-105 Рублево-Успенское ш.	2016	34	40	9,09%	0	0,00%	0	0		
км 0+580-29+615	2015	32	44	4,35%	0	0,00%	0	0		
	%	6%	-9%	100%	-	-	-	-		
А-106 Ильинское ш.	2016	29	31	8,82%	0	0,00%	0	0		
км 0+000-16+151	2015	35	35	14,63%	1	2,86%	2	0		
	%	-17%	-11%	-50%	-100%	-	-100%	-		
Подъезд к а/п Домодедово	2016	49	68	4,23%	4	8,16%	7	0		
км 22+100-44+750	2015	39	48	4,00%	6	15,38%	7	1		
	%	26%	42%	50%	-33%	-	0%	-100%		
обход г.Дмитрова	2016	0	0	-	0	-	0	0		
	2015	6	6	40,00%	1	16,67%	1	0		
	%	-100%	-100%	-100%	-100%	-	-100%	-		
подъезд к Звездному городку	2016	0	0	-	0	-	0	0		
	2015	5	7	12,50%	1	20,00%	1	0		
	%	-100%	-100%	-100%	-100%	-	-100%	-		
подъезд к с.Барвиха	2016	13	16	5,88%	0	0,00%	0	0		
	2015	11	15	0,00%	0	0,00%	0	0		
	%	18%	7%	-	-	-	-	-		
подъезд к г.Одинцово	2016	8	11	0,00%	0	0,00%	0	0		
	2015	8	11	8,33%	0	0,00%	0	0		
	%	0%	0%	-100%	-	-	-	-		
подъезд к с.Успенское	2016	8	10	9,09%	0	0,00%	0	0		
	2015	5	4	20,00%	0	0,00%	0	0		
	%	60%	150%	0%	-	-	-	-		
подъезд к с.Николина Гора	2016	3	2	50,00%	0	0,00%	0	0		
	2015	0	0	-	-	-	-	-		
	%	-	-	-	-	-	-	-		
подъезды к Госдачам	2016	4	2	50,00%	0	0,00%	0	0		
	2015	4	5	0,00%	0	0,00%	0	0		
	%	0%	-60%	-	-	-	-	-		
подъезд к ОПК БОР	2016	4	6	0,00%	0	0,00%	0	0		
	2015	7	10	0,00%	1	14,29%	1	0		
	%	-43%	-40%	-	-100%	-	-100%	-		
Соединение М-4 и М-6	2016	1	3	0,00%	0	0,00%	0	0		
	2015	0	-	-	-	-	-	-		
	%	-	-	-	-	-	-	-		
Ильинский подъезд	2016	6	6	14,29%	0	0,00%	0	0		
	2015	1	2	0,00%	0	0,00%	0	0		
	%	500%	200%	-	-	-	-	-		

Название дороги и областей	Сведения о ДТП						Сведения о ДТП, в местах совершения которых установлены недостатки транспортажно-эксплуатационного состояния УДС			
	Количество ДТП	Ранено, чел.	Погибло, чел.	Показатель тяжести последствий ДТП	Количество ДТП		Ранено, чел.	Погибло, чел.		
					Всего	В % от общего количества ДТП				
1	2	3	4	5	6	7				
подход к г. Коломна	2016	0	0	-	0	0	0	0		
	2015	4	7	22,22%	0	0	0	0		
	%	-100%	-100%		-	-	-	-		
Волоколамский подъезд	2016	4	0	0,00%	0	0	0	0		
	2015	0	0	-	0	0	0	0		
	%	-	-		-	-	-	-		
обход г. Дмитрова Северный	2016	3	0	0,00%	1	33,33%	1	0		
	2015	0	0	-	0	-	0	0		
	%	-	-		-	-	-	-		
Московская область	2016	1370	1743	15,31%	315	195	232	66		
	2015	1463	1818	15,83%	342	222	245	64		
	%	-6%	-4%	-8%	-	-12%	-5%	3%		
Владимирская область	2016	30	38	24,00%	12	0	0	0		
	2015	37	49	24,62%	16	0	0	0		
	%	-19%	-22%	-25%	-	-	-	-		
Калужская область	2016	29	29	21,62%	8	1	4	0		
	2015	10	23	4,17%	1	0	0	0		
	%	190%	26%	700%	-	-	-	-		
Ярославская область	2016	4	4	33,33%	2	0	0	0		
	2015	1	1	0,00%	0	0	0	0		
	%	300%	300%		-	-	-	-		
Тульская область	2016	4	12	29,41%	5	0	0	0		
	2015	0	0	-	0	0	0	0		
	%	-	-	-	-	-	-	-		
Москва	2016	117	137	8,67%	13	1	1	0		
(обслуживает ГАИ г. Москвы, но дороги находятся в МО)	2015	90	105	11,02%	13	0	0	0		
	%	30%	30%	0%	-	-	-	-		
Итого по федеральным дорогам:	2016	1554	1963	15,31%	355	197	237	66		
	2015	1601	1996	15,71%	372	222	245	64		
	%	-3%	-2%	-5%	-11%	-3%	-3%	3%		
Из них: в населенных пунктах	2016	430	527	9,61%	56	87	109	20		
	2015	476	568	11,53%	74	91	94	25		
	%	-10%	-7%	-24%	-4%	-4%	16%	-20%		

Заместитель начальника

В.В. Четвертаков