

### Основные объемы работ, выполняемые на автомобильных дорогах регионального значения

Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя			
		2012 год		2013 год	2014 год
		план	факт с начала года	план	план
Протяженность участков автомобильных дорог регионального значения, находящихся в строительстве и реконструкции	км	49,26	42,62	32,49	25,02
Протяженность участков ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог регионального значения в текущем году	км	18,36	-	9,19	20,62
Протяженность участков ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог регионального значения в текущем году, в однополосном исчислении	км	36,73	-	18,38	41,24
Протяженность автозимников, находящихся в строительстве и реконструкции	км	-	-	-	-
Количество искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального значения, находящихся в строительстве и реконструкции	штук	4	3	-	1
Количество искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после строительства и реконструкции в текущем году	штук	3	-	-	1
Длина искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после строительства и реконструкции в текущем году	пог.м	133,49	-	-	41,54
в том числе длина тоннелей на автомобильных дорогах регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после строительства и реконструкции в текущем году	пог.м	-	-	-	-

Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя			
		2012 год		2013 год	2014 год
		план	факт с начала года	план	план
Количество пешеходных переходов в разных уровнях на автомобильных дорогах регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию в текущем году	шт.	-	-	-	-
Протяжённость линий искусственного электрического освещения на автомобильных дорогах регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после строительства и реконструкции в текущем году	пог.м	-	-	-	-
Протяжённость построенных и реконструированных ограждений барьерных на автомобильных дорогах регионального значения в текущем году	пог.м	5150	-	286	3744
Площадь земельных участков, отведенная для строительства и реконструкции автомобильных дорог в текущем году	га.	54,79	41,74	-	-
Протяженность участков автомобильных дорог регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта в текущем году	км	36,432	-	75,855	86,884
Протяженность участков автомобильных дорог регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта в текущем году, в однополосном исчислении	км	72,864	-	151,71	173,768
Длина искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального значения, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта в текущем году	пог.м	1492,82	-	358,75	466,52

Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя			
		2012 год		2013 год	2014 год
		план	факт с начала года	план	план
Протяженность подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после строительства или реконструкции автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием, направленных на прирост количества сельских населенных пунктов, обеспеченных круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования	км	13,57	-	-	6,6
Площадь покрытия автомобильных дорог общего пользования населенных пунктов, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта в текущем году	кв. м	*			
Площадь покрытия дворовых территорий многоквартирных домов населенных пунктов и проездов общего пользования к ним, подлежащих вводу (введенных) в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта в текущем году	кв. м	*			

\* - соглашения с муниципальными образованиями находятся в стадии заключения, сводная информация на дату составления форм мониторинга отсутствует

Министр промышленности и торговли Архангельской области

А.Г.Шестаков

Директор ГКУ Архангельской области  
"Дорожное агентство "Архангельскавтодор"

С.И.Попов