

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.08.2019 № 587-п

г. Ярославль

О внесении изменений в
постановление Правительства
области от 28.05.2014 № 496-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в государственную программу Ярославской области «Развитие дорожного хозяйства и транспорта в Ярославской области» на 2014 – 2025 годы, утвержденную постановлением Правительства области от 28.05.2014 № 496-п «Об утверждении государственной программы Ярославской области «Развитие дорожного хозяйства и транспорта в Ярославской области» на 2014 – 2025 годы», изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания

Исполняющий
обязанности Председателя
Правительства области

Р.А. Колесов

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 13.08.2019 № 587-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в государственную программу Ярославской области
«Развитие дорожного хозяйства и транспорта в Ярославской области»
на 2014 – 2025 годы**

1. В паспорте Государственной программы:
1.1. Позицию «Объем финансирования Государственной программы за счет всех источников» изложить в следующей редакции:

<p>Объем финансирования Государственной программы за счет всех источников</p>	<p>всего по Государственной программе – 75 151,632660 млн. руб., из них: федеральные средства – 7 316,70586 млн. руб.; областной бюджет – 54 036,15639 млн. руб.; местные средства – 1 622,05432 млн. руб.; внебюджетные источники – 209,2721 млн. руб.; в том числе: 2014 год – 6 116,162450 млн. руб., из них: областной бюджет – 5 712,96345 млн. руб.; местные средства – 313,199 млн. руб.; внебюджетные источники – 90,000 млн. руб.; 2015 год – 6 316,156856 млн. руб., из них: федеральные средства – 667,48540 млн. руб.; областной бюджет – 5 439,80321 млн. руб.; местные средства – 208,86825 млн. руб.; 2016 год – 7 007,861702 млн. руб., из них: федеральные средства – 438,38498 млн. руб.; областной бюджет – 6 454,92646 млн. руб.; местные средства – 114,550261 млн. руб.; 2017 год – 7 586,85194 млн. руб., из них: федеральные средства – 1 224,24536 млн. руб.; областной бюджет – 6 094,71780 млн. руб.; местные средства – 267,88878 млн. руб.; 2018 год – 8 455,21311 млн. руб., из них: федеральные средства – 1 672,35362 млн. руб.; областной бюджет – 6 509,80892 млн. руб.; местные средства – 224,47846 млн. руб.;</p>
---	--

	<p>внебюджетные источники – 48,57210 млн. руб.; 2019 год – 8 512,31409 млн. руб., из них: федеральные средства – 1 954,23650 млн. руб.; областной бюджет – 6 331,902390 млн. руб.; местные средства – 191,07519 млн. руб.; внебюджетные источники – 35,100 млн. руб.; 2020 год – 8 107,52262 млн. руб., из них: федеральные средства – 680,000 млн. руб.; областной бюджет – 7 239,09784 млн. руб.; местные средства – 152,82478 млн. руб.; внебюджетные источники – 35,600 млн. руб.; 2021 год – 11 082,10591 млн. руб., из них: федеральные средства – 680,000 млн. руб.; областной бюджет – 10 252,93632 млн. руб.; местные средства – 149,16959 млн. руб.; 2022 год – 4 641,000 млн. руб., из них: федеральные средства – 680,000 млн. руб.; областной бюджет – 3 961,000 млн. руб.; местные средства – 0,000 млн. руб.; 2023 год – 4 130,8890 млн. руб., из них: федеральные средства – 680,000 млн. руб.; областной бюджет – 3 450,8890 млн. руб.; местные средства – 0,000 млн. руб.; 2024 год – 3 195,55500 млн. руб., из них: федеральные средства – 680,000 млн. руб.; областной бюджет – 2 515,000 млн. руб.; местные средства – 0,000 млн. руб.</p>
--	---

1.2. Дополнить после позиции «ОЦП «Развитие транспортной системы Ярославской области» на 2019 – 2020 годы» позицией следующего содержания:

<p>Региональная программа «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры объединенной дорожной сети Ярославской области и городской агломерации «Ярославская» на 2019 – 2024 годы</p>	<p>ДДХ ЯО, директор ДДХ ЯО Моисеев Евгений Анатольевич, телефон (4852) 78-63-84; консультант комитета сопровождения и исполнения государственных программ и управления автомобильными дорогами ДДХ ЯО Долгова Марина Валентиновна, телефон (4852) 78-63-07</p>
--	---

2. Раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Цели и целевые показатели Государственной программы

Цели Государственной программы:

- обеспечение устойчивого функционирования и развития дорожной сети Ярославской области;
- обеспечение удовлетворения потребностей населения в услугах транспорта общего пользования.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2003 – 2012 годы	2013 – 2022 годы	Плановое значение показателя (по годам)												
					2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Государственная программа																	
1.1.	Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения на территории Ярославской области в том числе:	км	-	-	18 220,63	18 153,46	18 156,91	18 183,86	18 183,56	18 091,0	18 092,84	18 092,84	18 092,84	18 106,28	18 106,28	18 106,28	18 106,28
1.1.1.	Сети автомобильных дорог общего пользования регионального	км	-	-	6455,2	6354,0	6356,6	6358,4	6358,4	6283,91	6283,91	6283,91	6283,91	6297,35	6297,35	6297,35	6297,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	(межмуниципального) значения																
1.1.2	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	-	11765,4	11799,4	11800,4	11825,5	11807,1	11807,1	11808,93	11808,93	11808,93	11808,93	11808,93	11808,93	11808,93
1.2	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения в том числе:	км	95,265	99,784	11,333	15,350	26,536	8,467	3,29	4,199	20,40	-	12,44	20,922	-	-	-
1.2.1.	Автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	71,766	85,847	8,359	9,700	25,612	6,124	-	2,153	19,76	-	12,44	20,922	-	-	-
1.2.2	Автомобильных дорог	км	23,499	13,937	2,974	5,650	0,924	2,343	3,29	2,046	0,641	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	общего пользования местного значения																
13.	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции и автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения исходя из рассчитанной протяженности и введенных искусственных сооружений (мостов, мостовых переходов, путепроводов, транспортных развязок) в том числе:	км	-	-	0,059	0,098	0,081	-	-	0,169	0,052	-	-	0,066	-	-	-
13.1.	Сети автомобильных дорог общего пользования	км	-	-	0,059	0,098	0,081	-	-	0,025	0,017	-	-	0,066	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	регионального (межмуниципального) значения																
1.3.2	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	-	-	-	-	-	-	0,144	0,034	-	-	-	-	-	-
1.4.	Прирост протяженности и сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения на территории Ярославской области в результате строительства новых автомобильных дорог в том числе:	км	44,619	16,171	1,510	1,026	3,444	3,157	3,341	2,046	0,640	-	-	13,442	-	-	-
1.4.1.	Сети автомобильных дорог общего пользования регионального	км	44,619	8,742	-	-	2,520	1,234	-	-	-	-	-	13,442	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	(межмуниципального) значения																
14.2	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	-	7,429	1,510	1,026	0,924	1,923	2,451	2,046	0,64	-	-	-	-	-	-
1.5.	Прирост протяженности и сети автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения на территории Ярославской области, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог в том числе:	км	50,646	83,841	9,823	14,324	23,321	5,310	-	2,153	19,76	-	12,440	7,480	-	-	-
1.5.1.	Сети	км	27,147	77,333	8,359	9,700	23,321	4,890*	-	2,153	19,76	-	12,440	7,480	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	автомобильны х дорог общего пользования регионально го (межмуницип ального) значения																
1.5.2	Сети автомобильны х дорог общего пользования местного значения	км	23,499	6,508	1,464	4,624	-	0,420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.	Прирост протяженност и автомобильны х дорог общего пользования регионально го (межмуницип ального) и местного значения на территории Ярославской области, соответствую щих нормативным требованиям к транспортно- эксплуатаци онным	км	602,18	1492,836	274,44	119,91	148,39	174,455	175,345	118,284	184,25	281,792	329,521	93,120	93,120	93,120	93,120

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог в том числе:																
1.6.1.	Сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	км	191,43	396,015	53,439	20,879	48,389	3,018	49,43	50,630	104,21	172,175	223,767	33,120	33,120	33,120	33,120
1.6.2.	Сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	410,75	1096,821	221,00	99,03	100,00	171,437	69,200	131,654	80,04	109,617	105,754	60,000	60,000	60,000	60,000
1.7.	Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения, соответствующую	км	-	-	4085,8	4322,1	4496,4	4493,9	4769,7	4954,2	5158,80	5440,6	5782,6	5896,7	5989,8	6082,9	6176,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	щих нормативным требованиям к транспортно- эксплуатаци- онным показателям, на 31 декабря отчетного года в том числе:																
1.7.1.	Автомобильн ых дорог общего пользования региональног о (межмуницип ального) значения	км	-	-	2130,2	2160,4	2231,9	2228,1	2277,5	2328,1	2452,087	2624,262	2860,469	2914,577	2947,697	2980,817	3013,937
1.7.2.	Автомобильн ых дорог общего пользования местного значения	км	-	-	1955,6	2161,7	2264,5	2423,0	2492,2	2626,0	2706,72	2816,3	2922,1	2982,1	3042,1	3102,1	3162,1
1.8.	Коэффициент технической готовности автобусного парка, осуществляю щего перевозки на межмуниципа льных маршрутах	%	-	-	70	74	78	80	82	82	82	82	82	-	-	-	-
1.9.	Обеспечение транспортной	%	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ок	человек															
1.14.	Доля автомобильных дорог регионального значения, соответствующих нормативным требованиям	%		43,1							37,48	40,08	43,45	46,17	48,68	50,06	50,0
1.15.	Доля дорожной сети городских агломераций, находящихся в нормативном состоянии	%		42							59,81	64,92	69,98	73,67	78,64	85,00	85
1.16.	Доля автомобильных дорог федерального и регионального значения, работающих в режиме перегрузки	%		10,2							0,370	0,370	0,370	0,370	0,370	0,274	0,274

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	х дорогах регионального и межмуниципального значения, отвечающих требованиям и условиям безопасности дорожного движения (нарастающим итогом)																
23.	Количество сельских населенных пунктов, обеспеченных постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием	населенных пунктов	-	-	2722	2726	2736	-	-	-	-	-	-	-			
24.	Численность населения, обеспеченного постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог	человек	-	-	22394	22399	23098	-	-	-	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	общего пользования по дорогам с твердым покрытием																
25.	Количество объектов, на которых применены композиционные материалы (нарастающим итогом)	штук	-	-	2	4	-	7	8	8	9	9	12	15			
26.	Объем ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) и местного значения (нарастающим итогом)	км	-	-	-	-	-	16,517**	23,250	26,536	26,991	26,991	52,873	67,565			
27.	Объем ввода в эксплуатацию искусственных сооружений на автомобильных дорогах	пог. м	-	-	-	-	-	-	-	197,226	214,332	214,332	214,332	280,532			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	регионального и межмуниципального значения, отвечающих нормативным требованиям и условиям безопасности дорожного движения (нарастающим итогом)																
28.	Количество сельских населенных пунктов, не обеспеченных постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием (нарастающим итогом)	населенных пунктов	-	-	-	3305	-	3277	3277	3277	3277	3277	3277	3277			
29.	Численность населения, не обеспеченного постоянной круглогодичной связью с сетью	человек	-	-	-	20039	-	20019	20019	20019	20019	20019	20019	20019			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	автомобильны х дорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием (нарастающи м итогом)																
2.10.	Количество уникальных искусственны х дорожных сооружений	штук							23	23	23	23	23	23			
2.11.	Протяженност ь уникальных искусственны х дорожных сооружений	пог. м							5526	5526	5526	5526	5526	5526			
2.12	Доля уникальных искусственны х дорожных сооружений, находящихся в предаврийно м или аварийном состоянии	%							2	-	-	-	-	-			
3. ОЦП «Развитие транспортной системы Ярославской области»																	
3.1.	Удельный вес транспортных средств со сверхнормати вным сроком амортизации	%	-	-	65	60	60	58	-	-	-	-	-	-			
3.2.	Доля эксплуатацио	%	-	-	17	16	16	15	-	-	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	нных затрат на техническое обслуживание и ремонт в себестоимости пассажирских перевозок																
33.	Регулярность движения пассажирского транспорта	%	-	-	95	96	98	99	-	-	-	-	-	-			
34.	Обеспеченность населения пунктами технического контроля транспортных средств (отношение количества обеспеченных муниципальных образований области к общему количеству муниципальных образований области)	%	-	-	95	95	100	100	-	-	-	-	-	-			
35.	Сокращение времени в пути следования при использовании	%	-	-	-		0	92	-	-	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	и переправы																
36.	Количество направлений пассажирских воздушных перевозок	штук	-	-	-		4	5	-	-	-	-	-	-			
37.	Отсутствие представлений и предписаний надзорных органов в части обеспечения авиационной безопасности на территории аэропорта Туношна	да/нет					нет	да									
38.	Средняя загрузка воздушных судов	%						более 50									
39.	Доля износа транспортных средств	%	58							54	51	48					
3.10.	Количество маршрутов регулярных пассажирских авиаперевозок	штук	2							6	6	6					
4. ВЦП «Сохранность региональных автомобильных дорог Ярославской области»																	
4.1.	Доля протяженности автомобильных дорог общего	%	-	-	67	67	66	65	65	65	63	60	57	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	пользования регионального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности и автомобильных дорог общего пользования регионального значения																
4.2.	Уровень денежных затрат на содержание, капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог регионального значения	% (от норматива)	-	-	11,17	9,5	10,2	9,5	9,5	9,5	9,6	9,7	9,7	-			
4.3.	Количество объектов, на которых применены композиционные материалы	штук	-	-	14	5	6	1	3	2	1	1	1	-			
5. ВЦП «Транспортное обслуживание населения Ярославской области»																	
5.1.	Доступность транспортных услуг для населения на муниципальных	%	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	маршрутах																
5.2.	Удовлетворен ие потребности населения в пассажирских перевозках	%	-	-	98	98	98	98	98	98	98	98	98	-			
6. Региональная программа «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры городской агломерации «Ярославская»																	
6.1.	Общая про- тяженность дорожной сети городской агломерации «Ярославская »	км							1055,735	1055,735	1055,735	1055,735	1055,735	1055,735	1055,735	1055,735	1055,735
6.2.	Доля протяженност и дорожной сети городской агломерации «Ярославская », соответствую щей нормативным требованиям к транспортно- эксплуатаци онному состоянию	%						-	52	60	65	70	74	78	80	82	85
6.3.	Снижение количества мест концентрации дорожно- транспортных происшествий	%							11,54	-	50	50	43	36	29	22	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	(аварийно - опасных участков) на дорожной сети городской агломерации «Ярославская»																
6.4.	Доля протяженности и дорожной сети городской агломерации «Ярославская», работающей в режиме перегрузки в час пик	%							5,80	5,76	5,72	5,70	5,68	5,65	5,62	5,60	5,54
6.5.	Доля граждан, отметивших улучшение ситуации на дорожной сети городской агломерации «Ярославская» (в части состояния дорожной сети и уровня безопасности дорожного движения)	%							20	40	50	55	57	58	60	63	65
7. Региональная программа «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры объединенной дорожной сети Ярославской области и городской агломерации «Ярославская» на 2019 – 2024 годы																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7.1.	Доведение в 2024 году доли контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках реализации регионального проекта, предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, до 80 % от общего количества новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию	%								0	10	20	40	53	66	80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	автомобильны х дорог																
7.2.	Доведение в 2024 году доли контрактов на осуществлени е дорожной деятельности в рамках реализации правил дорожного движения, предусматрив ающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматрив ающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, до 70 % от общего количества новых государственн ых контрактов на выполнение работ по капитальному	%								0	10	20	35	50	60	70	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ремонт, ремонту и содержанию автомобильных дорог																
7.3.	Протяженность дорожной сети городской агломерации «Ярославская»	км								1055,735	1056,835	1056,835	1056,835	1058,535	1059,135	1059,735	
7.4.	Доля протяженности и дорожной сети городской агломерации «Ярославская», обслуживающей движение в режиме перегрузки	%								2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	1,632	
7.5.	Доведение в 2024 году количества стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, региональног	%/шт.								100/5	120/6	140/7	160/8	180/9	200/10	211/11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	о или межмуниципального, местного значения до 211 % от базового количества 2017 года																
7.6.	Количество внедренных интеллектуальных транспортных систем на территории субъекта Российской Федерации									0	0	0	0	0	0	1	
7.7.	Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения (нарастающим итогом)									0	2	2	4	4	6	6	
7.8.	Количество мест концентрации									95	90	85	80	70	60	50	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городской агломерации «Ярославская», в процентах от базового значения 2017 года																

* В том числе 9,284 км автомобильных дорог будут введены по контрактам, заключенным в 2015 году.

** В 2017 году 4,89 км автомобильных дорог введены по контрактам, заключенным в 2016 году.».

3. Раздел I ресурсного обеспечения реализации государственной программы Ярославской области «Развитие дорожного хозяйства и транспорта в Ярославской области» на 2014 – 2025 годы (приложение 1 к Государственной программе) изложить в следующей редакции:

«I. Финансовые ресурсы

№ п/п	Источник финансирования	Всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	ОЦП «Развитие сети автомобильных дорог Ярославской области»	6 750 603,33	1 238 829,00	1 131 970,75	757 649,956	814 189,21	554 319,319	203 645,10	385 000,00	800 000,00	865 000,00			
1.1.	Предусмотрено законом об областном бюджете:													
	- областные средства	3 853 004,33	1 148 329,00	613 690,00	379 194,716	169 943,85	175 641,07	181 205,69	385 000,00	800 000,00				
	- федеральные средства	1 757 452,16		459 282,50	365 184,979	599 245,36	333 739,32							
1.2.	Справочно (за рамками закона об областном бюджете):													
	- областные средства	865 000,00									865 000,00			
	- федеральные средства	0,00												
	- местные бюджеты	275 146,85	90 500,00	58 998,25	13 270,261	45 000,00	44 938,93	22 439,41						
2.	ОЦП «Развитие транспортной системы Ярославской области»	1 777 132,36	148 611,00	32 000,00	21 126,876	0,000	138 317,100	45 707,900	35 600,000	1 355 769,480				
2.1.	Предусмотрено законом об областном бюджете:													
	- областные средства	1 525 087,36	58 611,00	30 400,00	21 126,876		89 745,00	10 607,90		1 355 769,480				
2.2.	Справочно (за рамками закона об областном бюджете):										5 607,90	15545,000		
	- внебюджетные источники	209 272,10	90 000,00				48 572,10	35 100,00	35 600,00					
	- местные бюджеты	1 600,00		1 600,00										
3.	ВЦП «Сохранность региональных автомобильных дорог Ярославской области»	29 435 872,10	3 535 652,50	3 696 452,09	4 498 054,90	3 676 812,34	4 538 439,59	3 506 408,42	2 933 596,90	3 050 455,37				
3.1.	Предусмотрено законом об областном бюджете:													
	- областные средства	27 836 304,84	3 312 953,50	3 339 979,19	4 323 574,90	3 582 923,57	3 880 819,06	3 463 107,64	2 907 439,00	3 025 508,00				
	- федеральные средства	881 402,90		208 202,90	73 200,00		600 000,00							
3.2.	Справочно (за рамками закона об областном бюджете):													
	- местные бюджеты	718 164,36	222 699,00	148 270,00	101 280,00	93 888,78	57 620,54	43 300,78	26 157,90	24 947,37				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	ВЦП «Транспортное обслуживание населения Ярославской области»	12 003 769,23	1 193 069,95	1 455 734,02	1 731 029,98	1 789 850,38	1 745 957,50	1 374 809,73	1 356 658,84	1 356 658,84				
	Предусмотрено законом об областном бюджете:													
	- областные средства	12 003 769,23	1 193 069,95	1 455 734,02	1 731 029,98	1 789 850,38	1 745 957,50	1 374 809,73	1 356 658,84	1 356 658,84				
5.	РП «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры городской агломерации «Ярославская»	2 784 179,59				1 306 000,00	1 478 179,59	0,00	0,00	0,00				
5.1.	Предусмотрено законом об областном бюджете:													
	- областные средства	1 169 646,29				552 000,00	617 646,29							
	- федеральные средства	1 363 614,30				625 000,00	738 614,30							
5.2.	Справочно (за рамками закона об областном бюджете):													
	- областные средства	0,00												
	- местные бюджеты	250 919,00				129 000,00	121 919							
	- федеральные средства	0,00												
6.	РП «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры объединенной дорожной сети Ярославской области и городской агломерации «Ярославская» на 2019 – 2024 годы	22 400 076,05						3 381 742,94	3 396 666,89	4 519 222,22	3 776 000,00	4 130 889,00	3 195 555,00	
6.1.	Предусмотрено законом об областном бюджете:													
	- областные средства	7 607 171,44						1 302 171,44	2 590 000,00	3 715 000,00				
	- федеральные средства	3 314 236,50						1 954 236,50	680 000,00	680 000,00				
6.2.	Справочно (за рамками закона об областном бюджете):													
	- областные средства	9 062 444,00									3 096 000,00	3 450 889,00	2 515 555,00	
	- местные бюджеты	376 224,11						125 335,00	126 666,889	124 222,223				
	- федеральные средства	2 040 000,00									680 000,00	680 000,00	680 000,00	
	Итого по государственной программе	75 151 632,660	6 116 162,45	6 316 156,86	7 007 861,70	7 586 851,93	8 455 213,11	8 512 314,09	8 107 522,62	11 082 105,91	4 641 000,00	4 130 889,00	3 195 555,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Предусмотрено законом об областном бюджете:	61 352 862,25	5 712 963,45	6 107 288,61	6 893 311,44	7 318 963,16	8 182 162,54	8 286 138,89	7 919 097,84	10 932 936,32				
	- областные средства	54 036 156,39	5 712 963,45	5 439 803,21	6 454 926,46	6 094 717,80	6 509 808,92	6 331 902,39	7 239 097,84	10 252 936,32				
	- федеральные средства	7 316 705,86		667 485,40	438 384,98	1 224 245,36	1 672 353,62	1 954 236,50	680 000,00	680 000,00				
	Справочно (за рамками закона об областном бюджете):													
	- областные средства	9 927 444,00							0,00	0,00	3 961 000,00	3 450 889,00	2 515 555,00	0,00
	- федеральные средства	2 040 000,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	680 000,00	680 000,00	680 000,00	0,00
	- местные бюджеты	1 622 054,32	313 199,00	208 868,25	114 550,261	267 888,78	224 478,46	191 075,19	152 824,78	149 169,59	0,00	0,00	0,00	0,00
	- внебюджетные источники	209 272,10	90 000,00	0,00	0,00	0,00	48 572,10	35 100,00	35 600,00					

Список сокращений, используемых в таблице

ВЦП – ведомственная целевая программа

ОЦП – областная целевая программа

РП – региональная программа».

4. Основные сведения о подпрограммах, входящих в состав государственной программы Ярославской области «Развитие дорожного хозяйства и транспорта в Ярославской области» на 2014 – 2025 годы (приложение 2 к Государственной программе), дополнить таблицей 18 следующего содержания:

«Таблица 18

Наименование подпрограммы	региональная программа «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры объединенной дорожной сети Ярославской области и городской агломерации «Ярославская» на 2019 – 2024 годы
Срок реализации	2019 – 2024 годы
Ответственный исполнитель	ДДХ ЯО, директор ДДХ ЯО Моисеев Евгений Анатольевич, телефон (4852) 78-63-84; консультант комитета сопровождения и исполнения государственных программ и управления автомобильными дорогами ДДХ ЯО Долгова Марина Валентиновна, телефон (4852) 78-63-08
Цели	увеличение доли автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности не менее чем до 50 процентов (относительно их протяженности по состоянию на 31 декабря 2017 года)
	снижение доли автомобильных дорог регионального значения, работающих в режиме перегрузки, в их общей протяженности на 10 процентов по сравнению с 2017 годом
	снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети в два раза по сравнению с 2017 годом
	доведение доли автомобильных дорог городской агломерации «Ярославская», соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности до 85 процентов
Задача	приведение объединенной дорожной сети и автомобильных дорог городской агломерации «Ярославская» в нормативное транспортно-эксплуатационное состояние
Целевые показатели	увеличение доли автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения,

	соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности не менее чем до 50 процентов
	доведение в 2024 году доли контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках реализации регионального проекта, предусматривающих использование новых технологий и материалов, включенных в Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения, до 80 процентов от общего количества новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог
	доведение в 2024 году доли контрактов на осуществление дорожной деятельности в рамках реализации правил дорожного движения, предусматривающих выполнение работ на принципах контракта жизненного цикла, предусматривающего объединение в один контракт различных видов дорожных работ, до 70 процентов от общего количества новых государственных контрактов на выполнение работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог
	протяженность дорожной сети городской агломерации «Ярославская»
	снижение доли автомобильных дорог федерального, регионального и межмуниципального значения, работающих в режиме перегрузки, в их общей протяженности на 10 процентов по сравнению с 2017 годом
	доля протяженности дорожной сети городской агломерации «Ярославская», обслуживающей движение в режиме перегрузки
	снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети Ярославской области в два раза по сравнению с 2017 годом

	<p>доведение в 2024 году количества стационарных камер фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения до 211 процентов от базового количества 2017 года</p>
	<p>количество внедренных интеллектуальных транспортных систем на территории субъекта Российской Федерации</p>
	<p>количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения (нарастающим итогом)</p>
	<p>количество мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городской агломерации «Ярославская», в процентах от базового значения 2017 года</p>
	<p>доведение доли автомобильных дорог городской агломерации «Ярославская», соответствующих нормативным требованиям, в их общей протяженности до 85 процентов, процентов</p>
<p>Нормативный правовой акт, утвердивший подпрограмму</p>	<p>постановление Правительства области от 11.04.2019 № 283-п «Об утверждении региональной программы «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры объединенной дорожной сети Ярославской области и городской агломерации «Ярославская» на 2019 – 2024 годы»</p>
<p>Электронный адрес размещения подпрограммы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p>	<p>http://www.yarregion.ru/depts/ddh/tmpPages/programs.aspx</p>

5. Раздел 4 комплексного плана реализации государственной программы Ярославской области «Развитие дорожного хозяйства и транспорта в Ярославской области» на 2014 – 2025 годы на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов (приложение 3 к Государственной программе) изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование ОЦП/ВЦП/ основного мероприятия, контрольного события	Ответственный исполнитель	Плановая дата наступления контрольного события
1	2	3	4
4. РП «Комплексное развитие транспортной инфраструктуры объединенной дорожной сети Ярославской области и городской агломерации «Ярославская» на 2019 – 2024 годы»			
4.1.	Обследование дорожной сети городской агломерации «Ярославская»	департамент дорожного хозяйства Ярославской области	01.03.2019, 01.03.2020, 01.03.2021
4.1.1.	Разработка и утверждение проектной документации	-«-	30.04.2019, 30.04.2020, 30.04.2021
4.1.2.	Проведение закупочных процедур и заключение контрактов	-«-	30.05.2019, 30.05.2020, 30.05.2021
4.1.3.	Выполнение мероприятий по капитальному ремонту, ремонту и содержанию дорожной сети	-«-	ежегодно по 30 сентября
4.1.4.	Приемка работ, контроль качества: текущий, экспертный, народный	-«-	ежегодно по 30 ноября
4.1.5.	Разработка проектов и схем ОДД городского округа, планов координированной работы светофорных объектов	-«-	01.03.2019, 01.03.2020, 01.03.2021
4.1.6.	Разработка проектов на устройство и модернизацию светофорных объектов	-«-	30.04.2019, 30.04.2020, 30.04.2021
4.1.7.	Устройство и модернизация светофорных объектов	-«-	30.09.2019, 30.09.2020, 30.09.2021
4.1.8.	Внедрение проектов и схем, направленных на совершенствование ОДД, оптимальных режимов светофорного регулирования и планов координации	-«-	30.12.2019
4.1.9.	Подключение светофорных объектов к АСУДД, развитие АСУДД	-«-	30.12.2020
4.1.10.	Разработка и реализация проектной документации на обустройство пешеходных переходов и устройство искусственных неровностей	-«-	30.04.2019, 30.04.2020,

1	2	3	4
			30.04.2021
4.2.	Применение дорожных ограждений на опасных участках, в том числе в местах концентрации ДТП	департамент дорожного хозяйства Ярославской области	30.12.2019
4.2.1.	Информирование населения об изменениях в ОДД, состоянии аварийности, проводимых мероприятиях по обеспечению безопасности дорожного движения	-«-	ежегодно (2 раза в неделю)
4.2.2.	Формирование общественного контроля	-«-	30.12.2019
4.2.3.	Создание и работа общественных советов	-«-	30.12.2019, 30.12.2020
4.2.4.	Размещение информации на сайтах в средствах массовой информации о планах по ремонту дорог и мероприятиях по повышению безопасности дорожного движения	-«-	ежегодно (1 раз в месяц)
4.2.5.	Размещение отчетности о реализации проекта и результатов контрольных мероприятий	-«-	ежегодно (1 раз в месяц)
4.2.6.	Корректировка планов ремонта дорожной сети с учетом мнения жителей	-«-	30.02.2019, 30.02.2020, 30.02.2021

6. Сведения о проектах, направленных на развитие и увеличение пропускной способности сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, осуществляемых в рамках областной целевой программы «Развитие сети автомобильных дорог Ярославской области» на 2010 – 2015 годы и областной целевой программы «Развитие сети автомобильных дорог Ярославской области» на 2016 – 2022 годы (приложение 5 к Государственной программе), изложить в следующей редакции:

«Приложение 5
к Государственной программе

СВЕДЕНИЯ

о проектах, направленных на развитие и увеличение пропускной способности сети автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения, осуществляемых в рамках областной целевой программы «Развитие сети автомобильных дорог Ярославской области» на 2010 – 2015 годы и областной целевой программы «Развитие сети автомобильных дорог Ярославской области» на 2016 – 2022 годы

№ п/п	Наименование объекта	Дата и номер положительного заключения государственной экспертизы проекта	Срок ввода в эксплуатацию	Мощность по ПСД		Стоимость в ценах соответствующих лет (тыс. руб.)	Подлежит выполнению до конца строительства			Объем финансирования, тыс. рублей, в том числе по годам								
				км	из них искусственные сооружения, пог. м		км	из них искусственные сооружения, пог. м	остаток сметной стоимости в ценах соответствующих лет (тыс. руб.)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Объем финансирования – всего в том числе:						75,4 71	249, 032	0,0	700 995,0	695 980,0	515 531,2	182 459,7	40 000,0	40 800,0	355 000,0	775 000,0	1285000,0
	областной бюджет											274 688,83						
	федеральный бюджет											240 842,33						
1.	Строительство автомобильной дороги Буйкино – Шукино в Борисоглебском и Большесельском муниципальных районах Ярославской области	заключение от 31.01.2014 № 76-1-4-0007-14, письмо от 29.05.2015 № 01-16/622, приложение от 17.06.2015	2015	2,5 20		102 187,6	2,52 0			73 686,0	100 000,0	92 086,0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7.	Реконструкция автомобильной дороги Борисоглеб – Буйкино в Борисоглебском муниципальном районе Ярославской области в том числе:	заклучение от 07.03.2014 № 76-1-4-0028-14, письмо от 13.07.2015 № 01-16/804, приложение от 03.08.2015 № 01-16/923	2015	3,3 77		101 671,2	3,73 3			60 576,0	100 000,0	73 981,0						
	областной бюджет											0,5						
	федеральный бюджет											73 980,5						
8.	Строительство мостового перехода через реку Улейму на автомобильной дороге Печкино – Потопляно в Угличском муниципальном районе Ярославской области	заклучение от 29.10.2014 № 76-1-4-0153-14, приложение от 18.11.2014 № 01-16/1769	2015		50,5 00	58 782,8		50,5 00		1 000,0	56 100,0	29 968,0						
9.	Мостовой переход через реку Трубеж на автомобильной дороге М-8 «Холмогоры» (старое направление), км 134 + 100 – км 145 + 100, в Переславском муниципальном районе Ярославской области	заклучение от 04.07.2013 № 76-1-4-0103-13, приложение от 15.08.2013 № 01-16/1400	2014		68,8 00	239 218,0		68,8 00		167 669,0								
10.	Реконструкция искусственного сооружения через реку Шипинку на автомобильной дороге Суминское – Косково – Сельцо, км 10 + 140, в Брейтовском муниципальном районе Ярославской области	заклучение от 15.01.2013 № 76-1-4-0001-13, приложение от 20.02.2013 № 01-16/300	2014	0,5 74		28 975,2	0,57 4			28 176,0								
11.	Реконструкция мостового перехода через реку Маткому автомобильной дороги Патрино – Голодайка, км 1 + 800, в Пошехонском	заклучение от 23.05.2014 № 76-1-4-0072-14, приложение от 10.10.2014 № 01-16/1574	2015		30,3 00	18 284,7		30,3 00		1 800,0	14 000,0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	муниципальном районе Ярославской области																	
12.	Реконструкция мостового перехода через реку Койку на автомобильной дороге Девницы – Дор, км 1 + 850, в Большесельском муниципальном районе Ярославской области	заключение от 11.11.2013 № 76-1-4-0205-13, приложение от 18.12.2013 № 01-16/2119	2014	0,4 33	29,1 00	26 644,8	0,43 3	29,1 00		26 917,0								
13.	Реконструкция мостового перехода через реку Чернавку на автомобильной дороге Некоуз – Родионово – пос. Октябрь, км 0 + 200, в Некоузском муниципальном районе Ярославской области	заключение от 18.04.2013 № 76-1-4-0060-13, приложение от 22.07.2013 № 01-16/1260-1	2014	0,0 35		11 641,7	0,03 5			9 239,0								
14.	Реконструкция автомобильной дороги Григорьевское – Михайловское – Норское в Ярославском муниципальном районе Ярославской области	заключение от 19.08.2014 № 76-1-4-0126-14, приложение от 30.12.2014 № 01-16/2022	2015	4,7 58		136 483,5	4,75 8				134 550,0	700,0						
15.	Реконструкция автомобильной дороги Большое Село – Вольново – Шукино в Большесельском муниципальном районе Ярославской области	заключение от 07.03.2014 № 76-1-4-0027-14, письмо от 13.07.2015 № 01-16/805, приложение от 06.08.2015 № 01-16/953	2015	3,0 31		76 928,4	3,03 1				83 530,0	57 652,0						
	областной бюджет											51 141,5						
	федеральный бюджет											6 510,5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16.	Реконструкция автомобильной дороги Деревеньки – Погорелка в Борисоглебском муниципальном районе Ярославской области (1 этап)	заключение от 18.12.2014 № 76-1-5-0180-14	2015	2,6 00		50 902,4	2,60 0				47 800,0							
17.	Реконструкция автомобильной дороги Деревеньки – Погорелка в Борисоглебском муниципальном районе Ярославской области (2 этап)	заклучение от 18.12.2014 № 76-1-5-0180-14	2015	4,2 70		72 772,6	4,27 0				73 000,0							
18.	Реконструкция автомобильной дороги Рязанцево – Горки в Переславском муниципальном районе Ярославской области	заклучение от 26.03.2013 № 76-1-4-0048-13, приложение от 16.05.2013 № 01-16/845	2015	4,7 00		89 065,8	4,70 0				87 000,0	183,0						
19.	Реконструкция автомобильной дороги Ярославль – Углич, км 32 + 700 – км 37 + 700, в Большесельском муниципальном районе Ярославской области в том числе:	заклучение от 13.05.2016 № 76-1-1-3-0043-16	2016 2017	4,8 90			4,89 0					260 961,16	182 459,70					
	областной бюджет											100 609,88	33 214,3					
	федеральный бюджет											160 351,28	149 245,4					
20.	Реконструкция автомобильной дороги Говьрино – Дмитриевское – Нагорье в Переславском муниципальном районе Ярославской области	заклучение от 20.02.2017 № 76-1-1-3-0014-17	2021	7,1 40			7,14 0									100 000,0	180 000,0	
21.	Реконструкция автомобильной дороги Манжаково –		2021	5,3 00			5,30 0										180 000,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	муниципальном районе Ярославской области																	
32.	Реконструкция мостового перехода через реку Печегда на автомобильной дороге Ярославль – Рыбинск, км 29+345, в Тутаевском муниципальном районе Ярославской области		2022	45,000			45,000	45,000										50 000,000

Список сокращений, используемых в таблице

ПСД – проектно-сметная документация».

7. В паспорте регионального проекта «Дорожная сеть и общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (приложение 10 к Государственной программе):

7.1. Раздел 4 изложить в следующей редакции:

«4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

Источники финансирования	Срок реализации						Всего
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
2	3	4	5	6	7	8	9
Бюджетные источники (тыс. руб.)	3 381 742,936	3 396 666,889	4 519 222,223	3 776 000	4 130 889	3 195 555	22 400 076,048
в том числе:							
- иные межбюджетные трансферты областному бюджету	1 954 236,500	680 000,000	680 000,000	680 000	680 000	680 000	5 354 236,500
- консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	1 427 506,436	2 716 666,889	3 839 222,000	3 096 000	3 450 889	2 515 555	17 045 839,548
в том числе:							
областной бюджет	1 054 171,436	2 330 000,000	3 477 000,000	3 096 000	3 450 889	2 515 555	15 923 615,436
субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований области	248 000,000	260 000,000	238 000,000	-	-	-	746 000
местный бюджет (справочно)	125 335,000	126 666,889	124 222,223				376 224,112
Средства на приведение в нормативное состояние сети автомобильных дорог (улиц), входящих в состав городской агломерации «Ярославская»	1 827 506,436	1 396 666,889	1 419 222,000	1 276 000	1 450 889	1 445 555	8 487 998

2	3	4	5	6	7	8	9
- федеральный бюджет	930 000,000	680 000,000	680 000,000	680 000	680 000	680 000	4 080 000
- консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации в том числе:	897 506,436	716 666,889	739 222,000	596 000	770 889	765 555	4 407 998
областной бюджет	524 171,436	330 000,000	377 000,000	596 000	770 889	765 555	3 292 444
субсидии из областного бюджета бюджетам муниципальных образований области	248 000,000	260 000,000	238 000,000	-	-	-	740 000
местный бюджет (справочно)	125 335,000	126 666,889	124 222,000				375 554
Средства на приведение в нормативное состояние сети автомобильных дорог регионального, межмуниципального значения	1 554 236,500	2 000 000,000	3 100 000,000	2 500 000	2 680 000	1 750 000	13 184 236,50
- федеральный бюджет	1 024 236,500	-	-	-	-	-	1 024 236,50
- консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	530 000,000	2 000 000,000	3 100 000,000	2 500 000	2 680 000	1 750 000	12 160 000
в том числе областной бюджет	530 000,000	2 000 000,000	3 100 000,000	2 500 000	2 680 000	1 750 000	12 160 000

7.2. Таблицы 1, 2 свода перечней и запланированных мероприятий по достижению целевых показателей регионального проекта (приложение 10 к паспорту регионального проекта) изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43					
		ий муниципальные районы)																			1119																										ня
33	401702	Рыбинск – Боловское (Рыбинский, Боловский муниципальный район)	789039	39939	2793																					0000	18+511	ремонт	18,511	к.м	270000							18+511	27+911	ремонт	7,289	к.м	20000,000				
		подъезд. Ч. ин. ово																								0000	00089	ремонт	0,989	к.м	29700													692	к.в.м	000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43					
										о м п л е к с А П В Г К																																					
45	349109	«Моск ва – Ар хан гел ьск » – Ду бки	78 ОП МЗ Н - 09 43	20 268	20000	20000	20000	рем онт	20 268	к м	56 189, 505																																				аг ло ме ра ц ня
46	348735	Гри рье вск ое – аэ ро орт	78 ОП МЗ Н - 09 21	45 0086	20000																																		0 + 000	3 + 300	рем онт	30 300	к м	53 985, 000			аг ло ме ра ц ня
47	348980	Зяб ли цы – Те ни	78 ОП	58 4927	20000																																	0 + 000	1 + 500	рем онт	10 500	к м	21 000			аг ло ме ра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43				
		ые	3																																											
6		Климатическое – Ананьинское – Волково		7,300		000	3045	реконструкция	4,627,05	к. м	1826223,805																																	ОЦП		
7		Плоские – Прилуки		780,440		300	1034	реконструкция	8,224,4	к. м	2088114,9,836																																		ОЦП	
		ИТОГО по автомобильным дорогам регионального и межмуниципального значения,		183,81221	1380					95,210		2078407,936				163,370	2330000					211,767	347,000	000	000	0,000	170,62	000	27000				158,034	5131,000						86,188	417,850					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43							
								дор ог			0			дор ог						дор ог							дор ог																						
								уста новк а обо руд ован ия						укла дка слое в изно са	к в . м					укла дка слое в изно са	к в . м					укла дка слое в изно са	к в . м									укл адк а сло ев изн оса	к в . м					укл адк а сло ев изн оса	к в . м						
								уста новк а водо отво дны х лотк ов	3 6	ш т.	1 0 1 5, 1 0 0			шер хов атая пове рхн остн ая обра ботк а	к в . м					шер хов атая пове рхн остн ая обра ботк а	к в . м				шер хов атая пове рхн остн ая обра ботк а	к в . м								ше рох ова тая пов ерх нос тна я обр аб отк а	к в . м					ше рох ова тая пов ерх нос тна я обр аб отк а	к в . м								
								обра ботк а защ итн ой про питк ой		к в . м				обра ботк а защ итн ой про питк ой	к в . м					обра ботк а защ итн ой про питк ой	к в . м					обра ботк а защ итн ой про питк ой	к в . м								обр аб отк а защ итн ой про пит кой	к в . м					обр аб отк а защ итн ой про пит кой	к в . м							
								уста новк а водо отво дны х лотк ов		ш т.				уста новк а водо отво дны х лотк ов	ш т.					уста новк а водо отво дны х лотк ов	ш т.					уста новк а водо отво дны х лотк ов	ш т.							уст ано вк а вод оот вод ны х лот ков	ш т.					уст ано вк а вод оот вод ны х лот ков	ш т.								
								очис тка водо отво		п о г. м				очис тка водо отво	п о г. .					очис тка водо отво	п о г. .					очис тка водо отво	п о г. .							очи стк а вод	п о г. .					очи стк а вод	п о г. .								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43		
								дны х пол ос						дны х пол ос		м .				дны х пол ос		м .				дны х пол ос		м .				оот вод ны х пол ос		м .				оот вод ны х пол ос		м .				
								уста новк а кам ер авто мат ичес кой фот о- виде офи ксац ии нару шен ия ПД Д		ш т.				уста новк а кам ер авто мат ичес кой фот о- виде офи ксац ии нару шен ия ПД Д		ш т.				уста новк а кам ер авто мат ичес кой фот о- виде офи ксац ии нару шен ия ПД Д		ш т.				уст ано вка кам ер авт ома тич еск ой фот о- вид еоф икс аци и нар уш ени я ПД Д		ш т.				уст ано вка кам ер авт ома тич еск ой фот о- вид еоф икс аци и нар уш ени я ПД Д		ш т.				уст ано вка кам ер авт ома тич еск ой фот о- вид еоф икс аци и нар уш ени я ПД Д		ш т.				
								друг ое						друг ое						друг ое						друг ое						дру гое							дру гое					

Список сокращений, используемых в таблице

АПВГК – автоматический пункт весогабаритного контроля

а/д – автомобильная дорога

ВЦП – ведомственная целевая программа

ДФ ЯО – дорожный фонд Ярославской области

КЖЦ – контракт жизненного цикла

ОЦП – областная целевая программа

ПДД – правила дорожного движения

СКДФ – система контроля дорожных фондов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	
		Льныерайоны)																																										
3	4	Ярославль - Любим (Ярославский, Некрасовский, Даниловский, Любимский муниципальный район)	1000,087	7000,609	27,800	22,148							9+150	10+9225	ремонт	1,775	кв. м																			0+000	7+325	ремонт покрьтия проезжей части	199,914937	кв. м	212,000	212,000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44									
		ни х, по вы ше ни е ур ов ня без оп асн ост и до ро жн ого дви ж ен ия на авт ом об ил ьн ых до рог ах рег ио на ль ног о зна че ни я							еще ния и тро туа ров на авт омо бил ьны х дор ога х						еще ния и тро туа ров на авт омо бил ьны х дор ога х						еще ния и тро туа ров на авт омо бил ьны х дор ога х											еще ния и тро туа ров на авт омо бил ьны х дор ога х										еще ния и тро туа ров на авт омо бил ьны х дор ога х										
ИТОГО по автомобил ьным			4 5 0	2 4	2 4 3	1 5			2 0, 6						2 4 ,						2 7 ,							8 . 6													1 7 .						2 9 .					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44										
									есе ние раз мет ки	в . м к м				есе ние раз мет ки	в . м к м				есе ние раз мет ки	в . м к м					есе ние раз мет ки	в . м к м						есе ние раз мет ки	в . м к м					есе ние раз мет ки	в . м к м														
									уст рой ств о/в осс тан овл ени е све тоф орн ых объ ект ов	ш т .			уст рой ств о/в осс тан овл ени е све тоф орн ых объ ект ов	ш т .				уст рой ств о/в осс тан овл ени е све тоф орн ых объ ект ов	ш т .				уст рой ств о/в осс тан овл ени е све тоф орн ых объ ект ов	ш т .						уст рой ств о/в осс тан овл ени е све тоф орн ых объ ект ов	ш т .					уст рой ств о/в осс тан овл ени е све тоф орн ых объ ект ов	ш т .					уст рой ств о/в осс тан овл ени е све тоф орн ых объ ект ов	ш т .										
									уст ано вка дор ожн ых зна ков	ш т .			уст ано вка дор ожн ых зна ков	ш т .				уст ано вка дор ожн ых зна ков	ш т .					уст ано вка дор ожн ых зна ков	ш т .						уст ано вка дор ожн ых зна ков	ш т .					уст ано вка дор ожн ых зна ков	ш т .					уст ано вка дор ожн ых зна ков	ш т .									
									уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м			уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м				уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м				уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м						уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м					уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м					уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м					уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я	п о г . м				
									рем онт	к в			рем онт	к в				рем онт	к в					рем онт	к в			рем онт	к в				рем онт	к в					рем онт	к в					рем онт	к в							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44												
																																																			светофоры, металлоконструкции, кабели				
2	2	Улица Большая Федоровская г. Ярославля	24	45	25	45							ул. Большая Федоровская в районе дома № 103		устройство светофорных объектов	1	шт.	2500,000																																	устройство светофорных объектов	1	шт.	2500,000	устройство светофорных объектов по договору с ПАО "АСУ ДД"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44														
3	2	Ул иц а Св ерд ло ва г. Яр осл авл я	2 .7 0 0	2 97 0 0	2 .7 0 0	2 97 0 0							пе ре се че ни е ул иц ы Св ер дл ов а и ул иц ы Че хо ва		вос ста нов лен ие све тоф орн ых объ ект а	1	ш т .	7 0 0 0 0 0 0	пе ре се че ни е ул иц ы Св ер дл ов а и ул иц ы Ту рг ен ев а		уст рой ств о све тоф орн ого объ ект а	1	ш т .	7 5 0 0 0 0 0																																	во сст ан ов ле ни е све то фо рн ог о объ екта с по дж лю че ни ем к А С У ДД (за ме на све то фо ро в, ме та лл ок он ст ру кц ий, ка

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				
								е	уст рой ств о све тоф орн ых объ ект ов	3	шт .	7 3 5 2 , 8 0 7																						уст рой ств о све тоф орн ых объ ект ов	1	шт .	5 0 0 0 , 0 0 0 0										ы ус тр ой ств о све то ф ор н ых объ ек т ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД
5 .	2 7 5 4 6 8	Су зда льс кое шо ссе (от Мо ско вско го пр ос пе кта до ул ниц	3 8 0 0 0	5 0 6 9	3 2 0 0	5 0 6 9	пе ре се че ни е Су зд ал ьс ко го ш ос се с ул ниц ей		уст рой ств о све тоф орн ых объ ект ов	1	шт .	2 8 7 7 , 6 7 8																																			ус тр ой ств о све то ф ор н ых объ ек т ов с по дк лю че

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																
																			ВК и об ще ст ве нн ог о тр ан сп ор та "О нк об ол ьн иц а"																																								кт ов с по дж лю че нн ем к А С У ДД (за ме на ко нт ро л ер ов, све то фо ро в, ме та лл ок он ст ру кц ий, ка на ли за ци и и т.п .)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44					
							пересе- чение непрос- екта Октяб- ря-с улицей Побед- ы		восста- новлен- ие светоф- орных объек- та	1	шт.	6 6 3 8 . 0 8 9																																				во- сста- нов- ле- ние све- тоф- ор- ных об- ъек- тов с по- дк- лю- чи- ем к А С У ДД (за- ме- на ко- нт- ро- ль- ср- ов, све- то- фо- ро- в, ме- та- лл- ок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																
1	2	Ул иц а Ма гис тра ль ная г. Яр осл авл я	5 . 8 0 0	1 1 9 0 0	5 . 8 9 0 0	1 1 9 0 0													пе ре се че ни е ул иц ы Ма гис тр ал ьн ой и ул иц ы Бе ре зо вой		уст рой ств о све тоф орн ых объ ект ов	1	шт т .	7 0 0 0 0 0	ул иц а Ма гис тр ал ьн ая в ра йо не ос та но вк и об ще ст ве нн ог о тран сп орта «С та нци ия те хн ич ес ко го об сл уж ив ан		уст рой ств о све тоф орн ых объ ект ов	1	шт т .	2 5 0 0 0 0																													ус тр ой ств о све то ф ор ных объ ект ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																												
																										ия ав то тр ан сп ор та »																																													
																										ул и ц а М а г и с т р а л ь н а я в р а й о н е с т а н о в к и о б щ е с т в е н н о г о т р а н с п о р та «П М К»		уст рой ств о све тоф о р н ь х объ ект ов	1	шт	2	5000000																																							ус тр ой ств о све то фо р н ь х об ъ ек т ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																						
																									ул иц а Ма гис тр ал ьн ая в ра йо не ос та но вк и об ще ст ве нн ог о тран сп орта « Ф ил иа л ЯЗ Т А»		уст рой ств о све тоф орн ьх объ ект ов	1	шт т .	2 5 0 0 . 0 0 0																																			ус тр ой ств о све то ф орн ьх объ ект ов с по дк лю че нн к А С У ДД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																				
																									ул ица Маг ист раль ная райо неос та но в ни об щес т вен но ог о тран сп орта « Ма г аз ин Ба за »		уст рой ств о све тоф орн ых объ ект ов	1	шт т .	2 5 0 0 . 0 0 0 0																																	ус тр ой ств о све то ф орн ых объ ект ов с по д лю че ни ем к А С У ДД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																				
																									ул иц а Ма гис тр ал ьн ая в ра йо не ос та но вк и об ще ст ве нн ог о тра нс пор та « М еб ел ьс бы т»		уст рой ств о све тоф орн ьх объ ект ов	1	шт	2 5 0 0 . 0 0 0 0																																	ус тр ой ств о све то ф орн ьх объ ект ов с по дк лю че нн к А С У ДД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																												
																									ул и а М а г и с т р а л ь н а я в р а й о н е о с т а н о в к и о б щ е с т в е н н о г о т р а н с п о р т а « М а г и с т р а л ь н а я »		у с т р о й с т в о с в е т о ф о р н ь н ы х о б ь е к т о в	1	Ш т .	2 5 0 0 . 0 0 0																																									у с т р о й с т в о с в е т о ф о р н ь н ы х о б ь е к т о в с п о д л ю ч е н и к А С У Д Д

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																					
																								ул иц а Ма гис тр ал ьн ая в ра йо не ос та но вк и об ще ст ве нн ог о тра нс пор та «Л ок ом от ив »		уст рой ств о све тоф орн ьн объ ект ов	1	шт .	2 5 0 0 . 0 0 0																																			ус тр ой ств о све то фо рн ьн объ ект ов с по дж лю че нн к А С У ДД
																								ул иц а Ма гис тр ал ьн		уст рой ств о све тоф орн ьн объ	1	шт .	2 5 0 0 . 0 0 0																															ус тр ой ств о све то фо рн				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
							ей Р ы би нс кой																							Б ол ь ш о й О кт яб рь ск о й												ни ем к А С У ДД . во сст ан ов ле ни е све то фо рн ог о об ъ кта с по дж лю че ни ем к А С У ДД (за ме на ко нт ро лл ер ов, све	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44					
																																															то фо ро в, ме та лл ок он ст ру кц ий, ка на ли за щи ни т.п)	
1 6 .	2 7 5 0 1 5	Пр ос пе кт Ав иаг ор ов Г. Яр осл авл я	4 . 0 0 0	9 0 0 0	4 . 5 0 0	9 0 0 0													пр ос пе кт Ав иаг ор ов в ра йо не ос та но вк н об ще ст ве нн ог отр		уст рой ств о све тоф орн ого объ ект а	1	шт .	3 5 0 0 . 0 0 0																								ус тр ой ств о све то фо рн ых объ ек тов с по дк лю че ни ем к А С У

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
		Г. Ярославля											улицы Чеховинская Ярославля-Главный		орного объекта			00																											тофориальных объектов с подключением к АСУ ДД	
20	274454	Улица Кудрявцев а.г. Ярославля	1100	8400	1100	8400																																	ремонт	1100						
21	275176	Улица Спартаковская г. Ярославля	2000	34100	2200	34100													пересечение улицы Спарта		устройство светофорного объекта	1	шт.	8000000																						устройство светофорных объектов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		
		я																	ко вс кой и ул ицы Ра нней																								кт ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД		
2 2 .	2 7 5 0 2 2 5	Ул ица Ры кач ева г. Яр осл авл я	0 8 0 0 0	7 2 0 0 0	0 8 0 0 0	7 2 0 0 0													ул ица Ку рча това	ул ица Т ито ва	рем онт	0 8 0 0 0	к м	1 2 2 4 0 0 .																					
																							7 2 0 0 0	к в .	0 0 0 0																				
2 3 .	2 7 2 5 8 9	Во лж ска я на бер ежная	3 0 5 4	5 9 1 8	3 0 5 4	5 9 1 8													ул ица Кра сны й сь езд	ул ица По бе ды	рем онт	0 8 0 0 0	к м	2 5 8 4 0 0 .																					
																							1 3 6 0 0	к в .	0 0 0 0																				
2 4 .	2 7 4 5 6 3	Ул ица Ча йка овс	1 9 1 0	1 5 8 0	1 9 1 0	1 5 2 8 0																				пе ре кр ес то к		уст рой ств о све тоф	1	шт .	7 0 0 0 .													ус тр ой ств о све	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44												
		ког о																							ул иц ы Ча йк ов ск ог ос ул иц ей Св ер дл ов а		орн ого объ ект а			0 0 0																						то фо рн ых объ ек т ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД			
																									пе ре кр ес то к ул иц ы Ча йк ов ск ог ос ул иц ей Не кр ас ов а		уст рой ств о све тоф орн ого объ ект а	1	шт .	7 0 0 0 . 0 0 0 0																									ус тр ой ств о све то фо рн ых объ ек т ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44						
25	27301	Улица Красная	3300	5375	3370	5375	улица Сахарова	улица Униве-рситетская	реконструкция	1,300	кв.м	1124																																					
										21420	кв.м	42814																																					
										1	шт.	41800																																					в рамках реконструкции и ввода
										3	шт.	2275070																																				состояние объектов	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44												
		но стр он тел ей г. Яр осл авл я											ат ор ов	д о р на я		1 0 2 0 0 0	к в . м 0 0																																						
															вос ста нов лен ие све тоф орн ых объ ект ов	4	ш т .	2 0 5 0 0 . 0 0 0																																					в ра мк ах ка пи та ль но го ре мо нт а во сст ан ов ле ние све то фо рн ых объ ект ов с по дк лю че ние ем к

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				
								р с к а я	вос ста нов лен не све тоф орн ьх объ ект ов	3	Ш т .	4 5 9 3 . 2 0 5																																			В ра мк ах ка пи та ль но го ре мо нт а до ро ги во сст ан ов ле ни е све то фо рн ьх об ъ кт ов с по лк лю че ни ем к А С У ДД (за

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	
																																												нт а до ро ги ус тр ой ств о све то фо рн ых об ъ ек т ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД
2 9	2 7 5 0 5 3	Ул иц а Рес пу бл ик анс кая г. Яр осл авл я	3 , 6 7 5	6 2 4 7 5	3 , 6 7 5	6 2 4 7 5	ул иц а Рес пу бл ик анс кая г. Яр осл авл я	ул иц а К ото ро сл ь н	рем онт	3, 6 7 5	к м	1 1 6 5 0 0 , 4 8 7														пе ре се че ни е ул иц ы Рес пу бли кас		вос ста нов лен ие све тоф орн ого объ ект а	1	шт .	5 0 0 0 0 0							пе ре се че ни е ул иц ы Рес пу бли кас		вос ста нов лен ие све тоф орн ого объ ект а	1	шт .	8 5 0 0 , 0 0 0	во сст ан ов ле ни е све то фо рн ых об ъ ект

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		
								а я н а б е р е ж н а я																к о й н у л и ц ы Н е к р а с о в а													к о й н п р о с п е к т а Л е н и н а								о в с п о д к л ю ч е н н к А С У Д Д (з а м е н а с в е т о ф о р м у л ы и н д е к с ы и н т. п .)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																						
																																																на за ци ни т.п)																	
									вос ста нов лен ие све тоф орн ого объ ект а	1	шт	1													пе ре се че ни е ул иц ы Ре сп уб ли ка нс ко й и ул иц ы Св ер дл ов а		вос ста нов лен ие све тоф орн ого объ ект а	1	шт	5																																			в ра мк ах ре мо нт а до ро ги во сст ан ов ле ни е све то фр ог о объ ект а с по дк лю че ни ем к А

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
																																												С У Д Д (за ме на ме та лл ок он ст ру кц ий, ка на ли за ци й ли ни й св яз и)		
30	274487	Улица Угличская г. Ярославля	3419	5060	3419	5060	ул иц а Чк ал ов а	ул иц а Вол одо д ар ско го	рем онт	3,419	к м	107426,522																																		ус тр ой ств о све тоф орн ого объ ект а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																

КТО
С
ПО
ДК
ЛЮ
ЧЕ
НИ
ЕМ
К
А
С
У
ДД
(за
ме
на
ко
нт
ро
л
ер
ов,
све
то
фо
ро
в,
ме
та
л
л
ок
он
ст
ру
кц
ий,
ка
на
ли
за
ци
й
ли
ни
й

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		
32	74664	Улица Кавазская г. Ярославля	1,608	1,680	1,688	1,680																																			ремонт	1,608			
33	74809	Улица Гагарина г. Ярославля	9,200	1,540	9,200	1,560			ремонт	2,100	к.м	6155,256								пересечение улицы Гагарина и улицы Нефтяников		устройство светофорного объекта	1шт.	7500,000								пересечение улицы Гагарина и улицы Менделеева		восстановление светофорного объекта	1шт.	6000,000		улица Невьяникова (Юго-западная окружная дорога)	граница города	капитальный ремонт	7,100	к.м	54828,400	Устройство и восстановление элементов светофорного объекта с подключением АСУ ДД (за	
											к.в.м																														120700	к.в.м			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
									све тоф орн ых объ ект ов			9 9 3																														све тоф орн ых объ ект ов			0 0 0	нт а до ги во сст ан ов ле ни е све то фо рн ых объ ект ов с по дж лю че ни ем к А С У ДД (за ме на ко нт ро лл ер а, све то фо ро

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44					
																																																В, металлостружечной, канализационный связи)
34	274902	Пропектолбухин аг. Ярославля	3,171	63420	3,171	63420	проект Тобухин аврайоне дома № 37/73 по проспекту		устройство светофорного объекта	1	шт.	2594,294																				улица Болышая Федоровская	проект Октябрья	ремонт	3,171	км	8236000	63420	км								Устройствосветофорного объекта с подключением к АС	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																
														кт	устройство светофорных объектов	3	шт.	7500.000																																					Ойство светофорных объектов с подключением к АСУ ДД				
36.	27219	Улица Чкалова г. Ярославля	2886	5786	2820	5720							пересечение улицы Чкалова и улицы Чехова	восстановление светофорного объекта	1	шт.	7500.000																				1	шт.	700.000																				Устройство светофорного объекта с подключением

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
																																а														А С У ДД · во ст ан ов ле ни е све то фо р ог о об ъ кта с по дж лю че ни ем к А С У ДД (за ме на ко нт ро лл ер ов, све то фо ро

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44					
																																																он ст ру кц ий, ка на ли за ци и н т. п .)
3 7 .	2 7 4 7 1 0	Пр ос пе кт Фр унз ег. Яр осл авл я	9 .2 00 0	1 8 4 0 0	9 .2 00 0	1 8 4 0 0														пр ос пе кт Фр унз ег ра йо не до ма № 2		уст рой ств о све тоф орн ого объ ект а	1 шт .	3 5 0 0 0 0 0 0																								Ус тр ой ств о све то фо рн ог о об ъе кта с по лк лю че ни ем к А С У ДД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				
38	27	Улица Советская г. Ярославля	2164	4380	2164	4380	пересечение улицы Советской и проспекта Ленина		восстановление светофорного объекта	1	шт.	472,736	пересечение улицы Советская и улицы Победы		восстановление светофорного объекта	1	шт.	81800,000																													восстановление светофорных объектов по адресу: АСУ ДД (замена контроллера, светофора, металл

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
																																				вос ста нов лен не све тоф орн ьх объ ект ов	3	ш т .	7 0 0 0 0 0	П ер ек ре ст ок Т ор м оз но го ш ос се н ул иц ы С по рт ив но й		уст рой ств о све тоф орн ого объ ект а	1	ш т .	5 0 0 0 0	В ра мк ах ка пи та ль но го ре мо нт а до ро ги во сст ан ов ле ни е све то фо рн ьх объ ект ов с по дк лю че ни ем к А С У ДД (за

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44								
																																																			ме на ко нт ро лл е р а, све то фо ро в, ме та лл ок он ст ру кц ий, ка на ли за ци й ли ни й св яз и). Ус тр ой ств о све то фо рн ог о об

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
																										дня	бная		00	00																
68.	274621	Улица Калинина	1784	3562	1784	3562																				Московский проспект	улица Пирогова	реконструкция	1784	км	106															
																													35	км	0000															
																													восстановительных объектов	1	шт.	4000000													Врамках реконструкции и дорожно-транспортных объектов	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44											
																																																			яз и)			
																													уст рой ств о све тоф орн ых объ ект ов	3	шт .	4																						В ра мк ах ре ко нс тр ук ци и ул иц ы ус трой ств о све то фо рн ых объ ект ов с по дж

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44						
	062	Леско ва, второ степен ный проез д	00	00	00	00	пек т Ф ру н з е	ца Д яд ь к о в с к а я	ство	026000	45672																																						
									вос ста нов лен ие све тоф орн ого объ ект а	1	шт. 2097,608																																						В ра мк ах ст ро ит ел ьст ва до ро ги во сст ан ов ле ни е све то фо рн ог о об ъ ект а с по дк лю че ни ем к А С У

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44													
	048	Папина	804	94	80	94																																	Крашоборская	агорода	ыйремонт	800	33600	кв.м	8000											
82.	274345	Улица Первомайская	1,561	3220	1,561	3220																																		Волжская набережная	Котловняная набережная	ремонт	1,561	31220	кв.м	3522000										
83.	2752449	Улица Перстля	1,992	1,2945	1,992	1,2945																																									перекресток Софьи Перовой	врайоне границы города	ремонт	1,992	12948	кв.м	22945000			
84.	2744659	Улица Пожарского	3030	6005	3030	6005															улица Гоголя	улицы Тихонова	капитальный ремонт	3530	кв.м	139704																											60	кв.м	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		
90	27	Улица Свяоды	2753	5060	2753	5060							пересечение улицы Победы		восстановление светофора	1	шт.	8500000													пересечение улицы Свободы с проспектом Толбухина			восстановление светофора	1	шт.	8000000								восстановление светофора

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				
																																															объект с подключением к АСУ ДД (замена светофора, установка оконной створки, канализация)
9268650	Улицы Солечная	1283	1064	1283	10264																									улицы Зюльова	в районе 10-й линии	ремонт	128310	к	м	1825500											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44																						
		ЯО																																																															
		Со дер жа ни е и ре мо нт авт ом об ил ьн ых до рог рег но на ль ног о зна че ни я и ис кус ств ен ны х соо ру же ни й на ни х, по							сод ерж ани е ули чно - дор ожн ой сет и гор ода Яро сла вля						сод ерж ани е ули чно - дор ожн ой сет и гор ода Яро сла вля					2 0 0 0 0 0 0 0 0 0					сод ерж ани е ули чно - дор ожн ой сет и гор ода Яро сла вля					2 0 0 0 0 0 0 0 0 0					сод ерж ани е ули чно - дор ожн ой сет и гор ода Яро сла вля					2 0 0 0 0 0 0 0 0 0					сод ерж ани е ули чно - дор ожн ой сет и гор ода Яро сла вля					2 0 0 0 0 0 0 0 0 0					сод ерж ани е ули чно - дор ожн ой сет и гор ода Яро сла вля					2 0 0 0 0 0 0 0 0 0					В Ц П

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				
									уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я		п о г . м				уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я		п о г . м				уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я		п о г . м				уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я		п о г . м					уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я		п о г . м					уст ано вка тро сов ого/ бар ьер ног о огр ажд ени я		п о г . м				
									рем онт тро туа ров		к в . м				рем онт тро туа ров		к в . м				рем онт тро туа ров		к в . м				рем онт тро туа ров		к в . м					рем онт тро туа ров		к в . м					рем онт тро туа ров		к в . м				
									уст рой ств о осв еще ния		п о г . м				уст рой ств о осв еще ния		п о г . м				уст рой ств о осв еще ния		п о г . м				уст рой ств о осв еще ния		п о г . м					уст рой ств о осв еще ния		п о г . м					уст рой ств о осв еще ния		п о г . м				
									уст ано вка нап рав ляю щи х уст рой ств		п о г . м				уст ано вка нап рав ляю щи х уст рой ств		п о г . м				уст ано вка нап рав ляю щи х уст рой ств		п о г . м				уст ано вка нап рав ляю щи х уст рой ств		п о г . м					уст ано вка нап рав ляю щи х уст рой ств		п о г . м					уст ано вка нап рав ляю щи х уст рой ств		п о г . м				
									укл адк а сло ев изн оса		к в . м				укл адк а сло ев изн оса		к в . м				укл адк а сло ев изн оса		к в . м				укл адк а сло ев изн оса		к в . м					укл адк а сло ев изн оса		к в . м					укл адк а сло ев изн оса		к в . м				

