



МЭРИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.09.2014 № 3406-п/1

г. Тольятти, Самарской области



О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 29.01.2014 г. № 233-п/1 «Об утверждении муниципальной программы "Развитие транспортной системы и дорожного хозяйства городского округа Тольятти на 2014-2020 гг."»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, решением Думы городского округа Тольятти от 18.12.2013 года № 140 «О бюджете городского округа Тольятти на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов», руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, мэрия городского округа Тольятти ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в муниципальную программу "Развитие транспортной системы и дорожного хозяйства городского округа Тольятти на 2014-2020 гг.", утвержденную постановлением мэрии городского округа Тольятти от 29.01.2014 г. № 233-п/1 (далее – муниципальная программа) (газета «Городские ведомости, от 07.02.2014 г. № 9, от 30.05.2014 г. № 67, 05.09.2014 г. № 116) следующие изменения:

1.1. В паспорте муниципальной программы:

1.1.1. «Объемы и источники финансирования муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«

Объемы и источники финансирования муниципальной программы	Реализация муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета городского округа Тольятти, в том числе с учетом планируемых к поступлению в соответствии с действующим законодательством в бюджет городского округа Тольятти средств вышестоящих бюджетов и внебюджетных средств. Объем финансирования муниципальной программы за весь период реализации составит – 10 506 458,59 тыс. руб., в том числе 3 287 572,58 тыс. руб. – за счет средств бюджета городского округа Тольятти, 6 826 070,72 тыс. руб. – за счет средств областного бюджета, 228 900,0 тыс. руб. за счет средств федерального бюджета, 163 915,29 тыс. руб. – за счет внебюджетных средств.
---	--

».

1.2. Раздел V муниципальной программы «Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«Реализация муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета городского округа Тольятти, в том числе с учетом планируемых к поступлению в соответствии с действующим законодательством в бюджет городского округа Тольятти средств вышестоящих бюджетов и внебюджетных средств. Объем финансирования муниципальной программы за весь период реализации составит - 10 506 458,59 тыс. руб., в том числе 3 287 572,58 тыс. руб. – за счет средств бюджета городского округа Тольятти, 6 826 070,72 тыс. руб. – за счет средств областного бюджета, 228 900,0 тыс. руб. – за счет средств федерального бюджета, 163 915,29 тыс. руб. – за счет внебюджетных средств, в том числе по годам и источникам подпрограмм:

Подпрограмма «ПБДД»

Объем финансирования подпрограммы составляет 679 649,3 тыс. руб., в том числе:

за счет средств городского бюджета – 539 649,3 тыс. руб.:

в 2014 году – 38 958,0 тыс. руб.; в 2015 году – 36 190,0 тыс. руб.; в 2016 году – 36 190,0 тыс. руб.; в 2017 году – 143 750,3 тыс. руб.; в 2018 году – 94 323,0 тыс. руб.; в 2019 году – 95 536,0 тыс. руб.; в 2020 году – 94 702,0 тыс. руб.

за счет средств областного бюджета – 140 000,0 тыс. руб.:

в 2017 году – 35 000,0 тыс. руб.; в 2018 году – 35 000,0 тыс. руб.; в 2019 году – 35 000,0 тыс. руб.; в 2020 году – 35 000,0 тыс. руб.

Подпрограмма «МРАД»

Объем финансирования подпрограммы составляет 1656129,39 тыс. руб., в том числе:

за счет средств городского округа Тольятти – 459698,37 тыс. руб.:

в 2014 году – 213366,55 тыс. руб., в 2015 году – 155105,82 тыс. руб., в 2016 году – 91226,00 тыс. руб.

за счет средств областного бюджета – 1196431,02 тыс. руб.:

в 2014 году – 936307,02 тыс. руб.; в 2015 году – 260124,0 тыс. руб.

Подпрограмма «РАЧС»

Объем финансирования подпрограммы составляет 5 651 794,1 тыс. руб., в том числе:

за счет средств городского округа Тольятти – 572 645,4 тыс. руб.:

в 2014 году – 9 369,7 тыс. руб., в 2015 году – 2 500,0 тыс. руб., в 2016 году – 2 500,0 тыс. руб., в 2017 году – 339 384,5 тыс. руб., в 2018 году – 101 127,1 тыс. руб., в 2019 году – 61 131,8 тыс. руб. в 2020 году – 56 632,3 тыс. руб.

за счет средств областного бюджета – 5 079 148,7 тыс. руб.:

в 2017 году – 2 475 157,0 тыс. руб., в 2018 году – 903 044,0 тыс. руб., в 2019 году – 890 494,1 тыс. руб., в 2020 году – 810 453,6 тыс. руб.

Подпрограмма «РГПТ»

Объем финансирования подпрограммы 1 699 821,8 тыс. руб., в том числе:

за счет средств бюджета городского округа Тольятти – 896 515,5 тыс. руб.:

в 2014 году – 120 404,6 тыс. руб., в 2015 году – 35 079,0 тыс. руб., в 2016 году – 33289,6 тыс. руб., в 2017 году – 707 742,3 тыс. руб.

за счет средств областного бюджета - 410 491,0 тыс. руб.:

в 2014 году – 44 791,0 тыс. руб., в 2017 году – 365 700,0 тыс. руб.

за счет средств федерального бюджета - 228 900,0 тыс. руб.:

в 2014 году – 37 500,0 тыс. руб., в 2017 году – 191 400,0 тыс. руб.

за счет внебюджетных источников – 163 915,3 тыс. руб.:

в 2014 году – 39 612,7 тыс. руб., в 2015 году – 36 605,6 тыс. руб., в 2016 году – 34 748,7 тыс. руб., в 2017 году – 52 948,4 тыс. руб.

Подпрограмма «СУДС»

Объем финансирования подпрограммы 819 064,0 тыс. руб., в том числе:

за счет средств бюджета городского округа Тольятти – 819 064,0 тыс. руб.:

в 2014 году – 242 573,0 тыс. руб.; в 2015 году – 280 188,0 тыс. руб.; в 2016 году – 296 303,0 тыс. руб.

в том числе по годам подпрограмм:

за счет средств городского округа Тольятти – 3 287 572,58 тыс. руб.:

в 2014 году - 624671,8 тыс. руб.

в 2015 году - 509 062,8 тыс. руб.

в 2016 году - 459 508,6 тыс. руб.

в 2017 году - 1 190 877,1 тыс. руб.

в 2018 году - 195 450,1 тыс. руб.

в 2019 году - 156 667,8 тыс. руб.

в 2020 году - 151 334,3 тыс. руб.

за счет средств областного бюджета – 6 826 070,72 тыс. руб.:

в 2014 году - 981098,0 тыс. руб.

в 2015 году	-	260124,0 тыс. руб.
в 2016 году	-	нет финансирования
в 2017 году	-	2 875 857,0 тыс. руб.
в 2018 году	-	938 044,0 тыс. руб.
в 2019 году	-	925 494,1 тыс. руб.
в 2020 году	-	845 453,6 тыс. руб.

за счет средств федерального бюджета – 228 900,0 тыс. руб.:

в 2014 году	-	37 500,0 тыс. руб.
в 2017 году	-	191 400,0 тыс. руб.

за счет внебюджетных источников - 163 915,29 тыс. руб.

в 2014 году	-	39 612,7 тыс. руб.
в 2015 году	-	36 605,6 тыс. руб.
в 2016 году	-	34 748,7 тыс. руб.
в 2017 году	-	52 948,4 тыс. руб.

Финансирование Программы осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете городского округа Тольятти главным распорядителям бюджетных средств на соответствующий финансовый год.

Финансовые расходы на реализацию муниципальной программы отражены в приложении № 1 к муниципальной программе.».

1.3. Приложение № 1 к муниципальной программе изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.4. Приложение № 2 к муниципальной программе изложить в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.5. В разделе VII муниципальной программы «Ожидаемые социально-экономические (экологические) последствия реализации муниципальной программы»:

1.5.1. Абзац 17 дополнить словами следующего содержания:

« - обеспеченность подвижного состава средствами визуального оповещения: базовое значение – 31,5%, в 2014г. – 36,9%.».

1.5.2. Таблицу «Показатели конечного результата» изложить в следующей редакции:

«

Показатели конечного результата

№	Наименование показателей (индикаторов)	Ед. изм.	Базов. значение	Значение показателей						
				2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Прирост доли объектов дорожного хозяйства, отвечающих нормативным требованиям (к 2010 году)	%	82	0,6	1,2	1,2	2,4	2,4	3,6	4,9
2	Уровень правового сознания и предупреждение опасного поведения участников дорожного движения	%	100	-	-	-	100	100	100	100
3	Уровень показателей дорожно-транспортного травматизма (к 2010 году)	%	4,18	4,18	4,18	3,49	3,49	2,09	2,09	20,9
4	Доля автомобильных дорог расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами городского округа Тольятти, в отношении которых произведен капитальный ремонт	%	-	-	-	-	3,0	1,5	1,7	1,2
5	Доля автомобильных дорог расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами городского округа Тольятти, в отношении которых произведен ремонт	%	-	-	-	-	20,7	8,3	10,7	10,7
6	Доля автомобильных дорог в асфальтовом покрытии, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами к общей протяженности автомобильных дорог, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	%	43,8	43,8	43,8	43,8	29,9	12,0	14,5	14,0
7	Доля подвижного состава автобусов не превышающих нормативный срок эксплуатации	%	40,3	-	-	-	53	-	-	-
8	Доля подвижного состава троллейбусов не превышающих нормативный срок эксплуатации	%	6	20,4	-	-	41,4	-	-	-
9	Обеспеченность парка транспортом с низким (пониженным) уровнем пола МП «ТПАТП №3»	%	40,62	-	-	-	55	-	-	-
10	Обеспеченность парка транспортом с низким (пониженным) уровнем пола МП «ТТУ»	%	6	20,4	-	-	41,4	-	-	-
11	Обеспеченность подвижного состава средствами визуального оповещения	%	31,5	36,9	-	-	-	-	-	-

12	Доля отремонтированных дорог местного значения городского округа Тольятти в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования городского округа Тольятти (к 2013 году)	%	6	4,4	1,0	0,6	-	-	-	-
13	Доля реконструированных дорог местного значения городского округа Тольятти в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования городского округа Тольятти (к 2013 году)	%	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-
14	Доля построенных дорог местного значения городского округа Тольятти в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования городского округа Тольятти (к 2013 году)	%	-	0,2	0,3	0,1	-	-	-	-
15	Доля отремонтированных (за счет капитального ремонта) дорог местного значения городского округа Тольятти в общей протяженностью автомобильных дорог общего пользования городского округа Тольятти (к 2013 году)	%	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-
16	Доля протяженности автомобильных дорог, не отвечающая нормативным требованиям в общей протяженности автомобильных дорог городского округа Тольятти (уровень 2013г.)	%	30,0	9,6	8,0	6,5	-	-	-	-
17	Обеспечение поэтапного перехода к стопроцентному нормативному объему финансирования мероприятий по содержанию объектов дорожного хозяйства (к уровню 2012г.)	%	22	20	19	18	-	-	-	-

».

1.6. В разделе IV подпрограммы «РГПТ» таблицу № 3 «Показатели (индикаторы) подпрограммы «РГПТ»» изложить в редакции согласно Приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.7. В разделе I подпрограммы «РГПТ» «Анализ проблемы и обоснование ее решения программными методами» абзацы 15-16 изложить в следующей редакции:

«Одной из острейших проблем городского пассажирского транспорта является состояние электрического транспорта как наиболее экологически чистого и социально значимого вида транспорта. Из 140 единиц троллейбусов на 01.07.2013 г. самортизировано 131 единица троллейбусов или 93,6%. Последнее приобретение троллейбусов было в 2001 году –

20 единиц. Учитывая, что нормативный срок эксплуатации (срок амортизации) троллейбусов 10 лет, практически все троллейбусы в городе выработали свой ресурс и эксплуатируются сверх нормативного срока.

Приобретение новых троллейбусов даст возможность экономить электроэнергию на движение за счет оборудования нового подвижного состава асинхронными двигателями, что по техническим характеристикам позволит снизить расход электроэнергии на движение. Все приобретаемые троллейбусы оснащены специальным оборудованием для маломобильных групп населения - пандусом, обеспечивающим посадку пассажиров с ограниченной подвижностью (инвалидов-колясочников), с детскими колясками, площадкой для размещения кресла-коляски со специальными приспособлениями для крепления её во время движения. Дополнительно предусматривается приобретение средств визуального оповещения пассажиров (световые табло с указанием маршрута следования, бегущая строка в салонах транспортных средств, на которой размещается информация об остановочных пунктах по схеме движения маршрута) для оборудования существующего парка общественного транспорта, обеспечивающее дополнительные меры адаптации людей с ограниченными возможностями здоровья при поездках в общественном транспорте.».

1.8. Приложение № 1 к подпрограмме «РГПТ» изложить в редакции согласно Приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.9. Раздел V подпрограммы «РГПТ» «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы «РГПТ»» изложить в следующей редакции:

«Финансирование реализации подпрограммы «РГПТ» осуществляется за счет средств бюджета городского округа Тольятти, средств областного бюджета, федерального бюджета и внебюджетных средств.

Общий объем финансирования – 1 699 821,8 тыс. руб.:

2014г. – 242 308,3 тыс. руб.

2015г. – 71 684,6 тыс. руб.

2016г. – 68 038,2 тыс. руб.

2017г. – 1 317 790,7 тыс. руб.

Финансирование мероприятий подпрограммы «РГПТ» в разрезе источников финансирования приведено в таблице 4:

Таблица 4

«

По источникам финансирования (тыс. руб.)	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	Всего
Бюджет городского округа Тольятти	120 404,6	35 079,0	33 289,6	707 742,3	896 515,5
Областной бюджет	44 791,0	-	-	365 700,0	410 491,0
Федеральный бюджет	37 500,0	-	-	191 400,0	228 900,0
Внебюджетные средства	39 612,7	36 605,6	34 748,6	52 948,4	163 915,3

».

Финансирование мероприятий подпрограммы «РГПТ» осуществляется в следующих формах бюджетных ассигнований:

- закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд;
- иные бюджетные ассигнования.».

1.10. В разделе VII подпрограммы «РГПТ» «Ожидаемые социально-экономические (экологические) последствия реализации подпрограммы «РГПТ» таблицу № 5 дополнить строкой 4 следующего содержания:

«Доля обеспечения подвижного состава средствами визуального оповещения МП «ТПАТТ № 3», МП «ТТУ»: базовое значение – 31,5%, 2014г. – 36,9%.».

1.11. Раздел VI подпрограммы «РГПТ» «Механизм реализации подпрограммы «РГПТ» дополнить абзацами следующего содержания:

«Мэрия городского округа Тольятти в лице главного распорядителя бюджетных средств городского округа Тольятти является заказчиком по приобретению подвижного состава, средств визуального оповещения и т.п. для нужд городского округа Тольятти.

Имущество (подвижной состав), приобретаемое мэрией принимается в состав муниципальной казны на основании обращения главного распорядителя бюджетных средств городского округа Тольятти с последующим закреплением на праве хозяйственного ведения за муниципальными предприятиями городского пассажирского транспорта.

Имущество (средства визуального оповещения пассажиров), приобретаемое мэрией принимается в состав муниципальной казны на основании обращения главного распорядителя бюджетных средств городского округа Тольятти с последующей установкой муниципальными предприятиями городского пассажирского транспорта на подвижной состав.

Мэрией городского округа Тольятти представлена безрегрессная муниципальная гарантия в рамках заключенного лизингового договора между МП «ТПАТП № 3» и ЗАО «Сбербанк Лизинг» по приобретению транспортных средств (автобусы).

Лизинговые платежи проводятся за счет средств, предоставляемых мэрией городского округа Тольятти и ОАО «АВТОВАЗ».

1.12. Приложение № 1 к подпрограмме «МРАД изложить в редакции согласно Приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.13. В паспорте подпрограммы: "Развитие автомобильных дорог городского округа Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами на 2014-2020 годы" (далее – подпрограмма «РАЧС»):

1.13.1. «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Объемы и источники финансирования подпрограммы	Реализация подпрограммы «РАЧС» осуществляется за счет средств бюджета городского округа Тольятти, в том числе с учетом планируемых к поступлению в соответствии с действующим законодательством в бюджет городского округа Тольятти средств
--	---

	<p>вышестоящих бюджетов.</p> <p>Объем финансирования подпрограммы за весь период реализации составит 5 651 794,1 тыс. рублей, в том числе 572 645,4 тыс. рублей за счет средств бюджета городского округа Тольятти, 5 079 148,7 тыс. руб. - за счет планируемых к поступлению в соответствии с действующим законодательством в бюджет городского округа Тольятти средств вышестоящих бюджетов.</p> <p>за счет средств городского округа Тольятти:</p> <p>в 2014 году - 9 369,7 тыс. руб. в 2015 году - 2 500,0 тыс. руб. в 2016 году - 2 500,0 тыс. руб. в 2017 году - 339 384,5 тыс. руб. в 2018 году - 101 127,1 тыс. руб. в 2019 году - 61 131,8 тыс. руб. в 2020 году - 56 632,3 тыс. руб.</p> <p>за счет средств областного бюджета</p> <p>в 2014 году - нет финансирования в 2015 году - нет финансирования в 2016 году - нет финансирования в 2017 году - 2 475 157,0 тыс. руб. в 2018 году - 903 044,0 тыс. руб. в 2019 году - 890 494,1 тыс. руб. в 2020 году - 810 453,6 тыс. руб.</p>
--	--

».

2. Управлению по оргработе и связям с общественностью мэрии городского округа Тольятти (Алексеев А.А.) опубликовать настоящее постановление в газете «Городские ведомости».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра Анташева С.А.



Мэр

С.И.Андреев

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	
1	Приобретение средств индивидуальной собственности для оборудования существующего транспорта для перевозки людей с электрическим приводом	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2014	2 002,0	1 001,0	545,0	450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 002,0		
Цель: Обеспечение устойчивого и безопасного функционирования пассажирского транспорта																																								
Задачи: Оптимизация структуры парков. Транспортные средства в усложнение обновления подвижного состава																																								
17	Приобретение троллейбусов "Медаль" модели 321"	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	591 000,0	405 700,0	174 300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	591 000,0	
18	Приобретение троллейбусов (специальные), оснащенных специальными оборудованием для перевозки людей с ограниченными возможностями	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2014	102 000,0	81 200,0	44 240,0	37 040,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	102 000,0	
19	Приобретение автобусов МАЗ-101	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	192 000,0	77 000,0	57 750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	192 000,0	
20	Приобретение автобусов МАЗ-2016	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	448 000,0	178 200,0	133 650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	448 000,0	
21	Миниавтобусы на прицепном тягаче	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2014-2017	77 810,0	38 110,0	0,0	0,0	36 500,2	71 972,1	35 079,0	0,0	0,0	36 462,1	67 925,7	32 296,6	0,0	34 036,1	79 795,9	34 691,3	0,0	0,0	0,0	0,0	36 014,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	207 817,4	
ИТОГО ПО ПОДПРОГРАММЕ "ТРИТ"																																								
Подпрограмма "Повышение безопасности дорожного движения на период 2014-2020 гг."																																								
Цель: повышение безопасности дорожного движения на территории городского округа Тольятти в счет выполнения комплекса организационных и технических мероприятий																																								
Задачи: привлечение организационных и инженерных мер, направленных на предупреждение причин возникновения дорожно-транспортных происшествий																																								
22	Проектирование, строительство, реконструкция линейных объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,0	0,0	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	
23	Строительство (реконструкция) линейных объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0	15 000,0	35 000,0	0,0	0,0	50 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200 000,0
24	Ремонтно-подъездные работы	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2016-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	300,0	300,0	0,0	0,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 442,0	
25	Капитальный (ремонт) и текущий ремонт объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	0,0	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 000,0	
26	Измерения геодезические на территории для проектирования объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2015-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	300,0	300,0	0,0	0,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 072,0	
27	Проектирование, строительство линейных объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2015-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 462,0	2 462,0	0,0	0,0	2 462,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 770,0
28	Строительство, реконструкция объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2016-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	10 000,0	0,0	0,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0	
29	Приобретение бытовых объектов	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2016-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0	3 500,0	0,0	0,0	3 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 500,0	
30	Приобретение организационных объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2014-2020	0 813,0	0 813,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0	3 000,0	0,0	0,0	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28 513,0	
31	Устройство искусственных дорожных сооружений	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2014-2020	270,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 770,0	
32	Земля населенных пунктов	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	1 500,0	0,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0 000,0	
33	Проектирование, строительство объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2 014	1 060,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 060,0		
34	Устройство искусственных дорожных сооружений	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2014-2020	4 165,0	0,0	0,0	0,0	4 797,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33 812,0	
35	Каналы, тротуары, пешеходные дорожки, площадки для размещения объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0	500,0	0,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	
36	Проектирование, строительство объектов в населенных пунктах	Директор департамента дорожного хозяйства и транспорта	2017-2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 013,0	

07 аут С. С. С. С.

**ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ И ДОРОЖНОГО
ХОЗЯЙСТВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ НА 2014-2020 Г.Г.", ПОДПРОГРАММ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ И ИХ
ЗНАЧЕНИЙ**

№	Наименование мероприятий	Наименование показателей (индикаторов)	Единица измерения	базовое значение	Значение показателей						
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма "Повышение безопасности дорожного движения на период 2014-2020 годы"											
Цель 1: Повышение безопасности дорожного движения на территории городского округа Тольятти за счет выполнения комплекса организационных и технических мероприятий											
Задача 1: Проведение организационных и инженерных мер, направленных на предупреждение причин возникновения дорожно-транспортных происшествий											
1	Проектирование строительства (реконструкции) надземных и подземных пешеходных переходов	Количество проектных работ на строительство (реконструкцию) надземных и подземных пешеходных переходов	шт.	-	-	-	1	1	1	1	1
2	Строительство (реконструкция) надземных и подземных пешеходных переходов	Количество вновь введенных в эксплуатацию (реконструируемых) надземных и подземных пешеходных переходов	шт.	-	-	-	1	1	1	1	1
3	Проектирование капремонта (ремонт) надземных и подземных пешеходных переходов	Количество проектных работ на капремонт (ремонт) надземных и подземных пешеходных переходов	шт.	-	-	1	1	1	1	1	1
4	Капремонт (ремонт) надземных и подземных пешеходных переходов	Количество отремонтированных путем кап. ремонта и ремонта надземных и подземных пешеходных переходов	шт.	-	-	-	1	1	1	1	1
5	Инженерно-геодезические изыскания для проектирования строительства (реконструкции) линий наружного электроосвещения мест концентрации ДПП	Количество отчетов по инженерно-геодезическим изысканиям для проектирования строительства (реконструкции) линий наружного электроосвещения	шт.	-	4	-	4	3	5	3	3
6	Проектирование строительства (реконструкции) линий наружного электроосвещения мест концентрации ДПП	Количество проектных работ на строительство (реконструкцию) линий наружного электроосвещения	шт.	-	4	-	4	3	5	3	3
7	Строительство (реконструкция) линий наружного электроосвещением мест концентрации ДПП	Площадь освещения УДС за счет строительства (реконструкции)	км.	-	-	10,4	2,5	8,2	2,5	3,4	3,4
8	Приобретение барьерных ограждений и выполнение работ по их установке для нужд городского округа Тольятти	Протяженность установленных барьерных ограждений	тыс.м.п.	-	-	0,557	0,608	0,608	0,608	0,608	0,608
9	Приобретение ограничивающих пешеходных ограждений и выполнение работ по их установке для нужд городского округа Тольятти	Протяженность установленных пешеходных ограждений	тыс.м.п.	5,928	1,368	6,000	1,150	1,100	1,100	1,100	1,100
10	Устройство искусственных дорожных неровностей	Количество устроенных искусственных дорожных неровностей	шт.	8	-	10	2	2	2	2	2
11	Замена павильонов ООТ	Количество павильонов ООТ, подлежащих замене	шт.	-	-	-	3	3	3	3	3
12	Проектирование устройства пешеходных дорожек	Количество проектных работ на устройство пешеходных дорожек	шт.	4	-	-	-	-	-	-	-

Шах С.С.

13	Устройство пешеходных дорожек	Количество построенных пешеходных дорожек	шт.	13	3	5	5	5	6	6
14	Ремонт тротуаров	Площадь отремонтированных тротуаров	тыс. м2	-	-	-	0,5	0,5	0,5	0,5
15	Подготовка проектов планировки территории и проектов межевания для строительства линий наружного электроосвещения в местах концентрации ДТП на участках автомобильных дорог общего пользования муниципального значения городского округа Тольятти	Количество проектных работ по планировке территории и межевания для строительства линий наружного электроосвещения в местах концентрации ДТП	шт.	-	-	-	24	-	-	-
Задача 2: Совершенствование системы мер по предупреждению дорожно-транспортных происшествий										
16	Разработка и издание методических материалов по обучению детей безопасному поведению на дорогах	Методические материалы по обучению детей безопасности поведения на дороге	шт.	-	-	-	500	500	500	500
17	Выпуск целевой литературы, печатной и сувенирной продукции по тематике безопасности дорожного движения для распространения её в организациях, на автостоянках, в автотаражных объединениях, на останках общественного транспорта	Количество литературы по безопасности дорожного движения	шт.	-	-	-	500	500	500	500
18	Проведение исследований по вопросам эффективности профилактики детского дорожно-транспортного травматизма в образовательных учреждениях.	Количество исследований по вопросам эффективности профилактики детского дорожно-транспортного травматизма	шт.	-	-	-	2	2	2	2
19	Оснащение муниципальных образовательных учреждений современным оборудованием и средствами обучения безопасному поведению на дорогах (тренажеры, компьютерные обучающие игры)	Количество оснащенных учреждений современным оборудованием и средствами обучения безопасности поведения на дорогах	шт.	-	-	-	28	28	28	28
20	Проведение фестивалей юных инспекторов дорожного движения	Количество мероприятий по безопасности дорожного движения	шт.	-	-	-	1	1	1	1
21	Проведение конкурса на лучшее образовательное учреждение по организации работы с детьми по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма	Количество проведенных конкурсов, по организации работы с детьми по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма	шт.	-	-	-	1	1	1	1
22	Проведение городских конкурсов, викторин, сборов, фестивалей по профилактике детского дорожного травматизма и обучению детей безопасному поведению на дорогах	Количество проведенных мероприятий по профилактике ДТП и обучению детей безопасности поведения на дорогах	шт.	-	-	-	10	10	10	10
23	Проведение акций "Внимание дети!", "Внимание пешеход!", "Вежливый водитель", "Зебра"; привлечение информационных и рекламных агентств к проведению профилактических акций, направленных на укрепление дисциплины участников дорожного движения.	Количество проведенных мероприятий, направленных на укрепление дисциплины участников дорожного движения	шт.	-	-	-	4	4	4	4
24	Размещение информации по безопасности дорожного движения в средствах массовой информации, общественном транспорте, кинотеатрах	Количество размещенной рекламы	шт.	-	-	-	50	50	50	50
25	Создание видео-и телевизионной информационно-пропагандистской продукции по безопасности дорожного движения	Количество видов продукции по безопасности дорожного движения	шт.	-	-	-	203	203	203	203
26	Создание и установка указателей маршрутного ориентирования участников дорожного движения	Количество установленных информационных щитов	шт.	-	-	-	10	10	10	10
27	Участие в организации городского конкурса профессионального мастера водителей	Количество проведенных конкурсов профессионального мастерства	шт.	-	-	-	2	2	2	2

Задача 3: Оптимизация режимов движения на участках улично-дорожной сети с использованием современных схем организации дорожного движения, технических средств организации дорожного движения, технических средств организации дорожного движения, оптимизации режимов движения на участках улично-дорожной сети с использованием современных схем организации дорожного движения, технических средств организации дорожного движения.

Даша

28	Разработка рабочего проекта устройства светофорных объектов	Количество проектных работ на строительство технических средств организации дорожного движения	шт.	-	-	-	1	1	1	-	-
29	Устройство светофорных объектов	Количество установленных светофорных объектов	шт.	-	-	-	4	4	4	-	-
30	Модернизация светофорных объектов	Количество модернизированных светофорных объектов	шт.	3	2	2	4	4	4	-	-
31	Реконструкция светофорных объектов	Количество вновь введенных в эксплуатацию (реконструируемых) светофорных объектов	шт.	-	-	-	1	1	1	-	-
32	Проектирование устройства и переноса остановок общественного транспорта	Количество проектных работ на устройство и перенос остановок общественного транспорта	шт.	3	20	-	4	4	4	-	-
33	Устройство и перенос остановок общественного транспорта	Количество вновь введенных (перенесенных) в эксплуатацию остановок общественного транспорта	шт.	1	18	-	2	2	2	-	-
34	Проектирование устройства парковочных площадок, карманов и стоянок	Количество проектных работ на строительство и реконструкцию парковочных площадок и стоянок	шт.	2	-	-	1	1	1	-	-
35	Устройство парковочных площадок, карманов и стоянок	Площадь вновь введенных в эксплуатацию (реконструируемых) парковочных площадок и стоянок	тыс. м2	-	-	-	1,4	1,4	1,4	-	-
36	Проектирование реконструкции пересечений автомобильных дорог	Количество проектных работ по реконструкции пересечений автомобильных дорог	шт.	-	-	-	1	1	1	-	-
37	Реконструкция пересечений автомобильных дорог	Количество реконструируемых пересечений автомобильных дорог	шт.	-	-	-	1	1	1	-	-
38	Закупка заготовок дорожных знаков	Количество закупленных заготовок дорожных знаков	шт.	1 500	426	600	423	423	423	-	-
39	Проектирование автоматизированной системы управления дорожным движением (АСУДД)	Количество проектных работ на приобретение	шт.	-	-	-	1	-	-	-	-
40	Приобретение спецтехники	Количество видов объектов (АСУДД)	шт.	-	-	3	1	1	1	-	-
41	Модернизация светофорных объектов под АСУДД	Количество светофорных объектов	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Приобретение мебели	Количество единиц мебели	ед.	40	-	-	2	2	2	-	-
43	Приобретение материалов для содержания ТСОДД, ремонта остановочных павильонов, выполнения материалов в соответствии с изменениями в ГОСТ Р 52289-2004	Количество видов материалов для содержания ТСОДД, ремонта павильонов ООТ, выполнения мероприятий по ГОСТу	шт.	27	-	-	-	-	-	-	-
44	Предупреждение и устранение аварийных ситуаций (в т.ч. устранение разлива нефтепродуктов)	Количество аварийных ситуаций вследствие нарушений дорожными службами требований к эксплуатационному состоянию, автомобильных дорог и улиц, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения.	шт.	-	-	-	50	50	50	-	-
Задача 4: Повышение эффективности планирования работ по строительству, реконструкции, ремонту и содержанию автодорог.											
45	Паспортизация автомобильных дорог (техническое освидетельствование состояния объектов улично-дорожной сети)	Площадь автодорог	га	-	-	-	81	81	81	-	-
Цель 2: Повышение качества и доступности транспортных услуг.											
Задача: Совершенствование технического и технологического обеспечения транспортного обслуживания.											
46	Изготовление и установка табличек на остановочных пунктах	Количество установленных табличек	шт.	-	100	100	100	100	100	-	-
47	Приобретение материалов и специальных частей для проведения капитального ремонта контактной сети	Доля приобретенных материалов специальных частей согласно плана потребности в них на 2014-2017 годы	%	-	-	-	60	-	-	-	-
48	Модернизация оборудования энергохозяйства	Количество приобретенных ЦППС и КП для оборудования тяговых подстанций МП "ГТУ"	ед.	-	-	-	11	-	-	-	-

Ольга Сид

49	Приобретение специальных транспортных средств (автовышек) для обслуживания контактной сети троллейбусов	Количество приобретенных автовышек	ед.	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
50	Приобретение средств визуального оповещения для оборудования существующего парка общественного транспорта для перевозки людей с ограниченными возможностями здоровья	Количество приобретенных средств визуального оповещения	ед.	151	-	-	-	-	-	19	-	-	-
Цель 3: Обеспечение устойчивого и безопасного функционирования пассажирского транспорта													
Задача: Оптимизация структуры парков транспортных средств и ускорение обновления подвижного состава.													
51	Приобретение троллейбусов «модель 321» Пассажировместимость - 115 человек, в том числе мест для сидения - 20. Уровень пола - низкопольный	Количество приобретенных троллейбусов (низкопольных)	ед.	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-
52	Приобретение троллейбусов. Уровень пола - низкопольный, средства визуального оповещения	Количество приобретенных троллейбусов (низкопольных)	ед.	3	22	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Приобретение автобусов марки «МАЗ-103» Пассажировместимость - 105 человек, в том числе мест для сидения - 25. Уровень пола - низкопольный (на компримированном природном газе)	Количество приобретенных автобусов	ед.	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-
54	Приобретение автобусов марки «МАЗ-206» Пассажировместимость - 75 человек, в том числе мест для сидения - 25. Уровень пола - низкопольный (на компримированном природном газе)	Количество приобретенных автобусов	ед.	-	-	-	-	-	-	81	-	-	-
55	Мероприятие по приобретению автобусов вместимостью более 18 мест на условиях лизинга 2012 г. - 102 ед.	Уровень исполнения обязательств по лизингу	ед.	48	62	75	87	100	-	-	-	-	-
Подпрограмма "Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения городского округа Тольятти на 2014-2016 годы"													
Цель 4: Увеличение протяженности, пропускной способности и приведение в нормативное состояние автомобильных дорог общего пользования местного значения городского округа Тольятти													
Задача: Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и ремонт дорог местного значения городского округа Тольятти.													
56	Выполнение проектно-изыскательских работ для обеспечения дорожной деятельности в отношении дорог местного значения городского округа Тольятти	Количество разработанной проектно-сметной документации по строительству автодорог городского округа Тольятти	шт.	5	4	3	2	-	-	-	-	-	-
57	Реконструкция дорог местного значения городского округа Тольятти	Площадь реконструированных дорог местного значения городского округа Тольятти	тыс.м2	19,1	5,22	-	-	-	-	-	-	-	-
58	Строительство дорог местного значения городского округа Тольятти	Площадь построенных дорог местного значения городского округа Тольятти	тыс.м2	-	42,00	40,40	14,00	-	-	-	-	-	-
59	Капитальный ремонт дорог местного значения городского округа Тольятти	Площадь отремонтированных капитальным ремонтом дорог местного значения городского округа Тольятти	тыс.м2	46,9	8,00	5,12	6,83	-	-	-	-	-	-
60	Ремонт дорог местного значения городского округа Тольятти	Площадь отремонтированных путем ремонта дорог местного значения городского округа Тольятти	тыс.м2	908,8	434,77	102,35	32,00	-	-	-	-	-	-
61	Ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов городского округа Тольятти	Площадь отремонтированных путем ремонта дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов городского округа Тольятти	тыс.м2	404,46	300,47	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма ""Развитие автомобильных дорог городского округа Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами на 2014-2020 годы""													

Дача Спх

Цель 5: повышение уровня благоустройства зоны застройки индивидуальными жилыми домами городского округа Тольятти за счет капитального ремонта, строительства и ремонта автомобильных дорог												
Задача: приведение в нормативное состояние автомобильных дорог городского округа Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами за счет увеличения их площади и пропускной способности												
62	Отсыпка автодорог г.о. Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами асфальтогранулятом	Количество автодорог расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами, отсыпанных асфальтогранулятом.	тыс.м2	-	45,929	10,925	10,395	106	34,1	14,96	14,5	
63	Выполнение проектно-изыскательских работ для обеспечения дорожной деятельности в отношении автодорог г.о. Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	Количество разработанной проектно-сметной документации по строительству автодорог, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	шт.	-	-	-	-	7	2	-	1	
64	Строительство автодорог г.о. Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	Количество разработанной проектно-сметной документации по капитальному ремонту автодорог, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	шт.	-	-	-	-	5	2	2	1	
65	Капитальный ремонт автодорог г.о. Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	Количество построенных автодорог, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	км.	-	-	-	-	51,047	18,994	16,902	16,9	
66	Ремонт автодорог г.о. Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	Количество отремонтированных путем капитального ремонта автодорог, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	км.	-	-	-	-	24,898	11,959	13,7	10,2	
66	Ремонт автодорог г.о. Тольятти, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	Количество отремонтированных путем ремонта автодорог, расположенных в зоне застройки индивидуальными жилыми домами	тыс.м2	-	-	-	-	170,25	68,203	88,33	87,8	

Подпрограмма "Содержание улично-дорожной сети на 2014-2016 г.г."

Цель 6: Содействие экономическому и социальному развитию г.о.Тольятти, повышению уровня жизни горожан за счет совершенствования и развития улично-дорожной сети в соответствии с потребностями экономики и населения города.												
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Задача 1: Выполнение мероприятий по уходу за автомобильными дорогами общего пользования местного значения и объектами дорожного хозяйства городского округа Тольятти												
67	Содержание автодорог, в том числе: посадочных площадок ООТ, тротуаров, разделительных полос, элементов системы водоотвода, путепроводов, удерживающих барьерных ограждений	Площадь содержания автомобильных дорог	тыс.м2.	-	5875,422	5863,030	5859,777	-	-	-	-	
68	Содержание подземных пешеходных переходов	Количество дорожных сооружений находящихся на содержании	тыс.м2.	-	0,744	0,424	0,424	-	-	-	-	

Задача 2: Выполнение мероприятий по организации и обеспечению дорожного движения												
69	Нанесение горизонтальной дорожной разметки	Количество типов горизонтальной дорожной разметки	шт.	-	26	26	26	-	-	-	-	
70	Диагностика путепроводов г.о. Тольятти	Количество диагностируемых путепроводов	шт.	-	3	-	-	-	-	-	-	

Дубинин С.В.

Показатели (индикаторы) подпрограммы «РГПТ»

Таблица 3

N	Наименование	Наименование показателей (индикаторов)	Ед. изм.	Базовое значение	Значение показателей по годам		
					2014 г.	2015 г.	2016 г.
Цель 1: Повышение качества и доступности транспортных услуг.							
Задача: Совершенствование технического и технологического обеспечения транспортного обслуживания.							
1.	Изготовление и установка табличек на остановочных пунктах	Количество установленных табличек	шт.	-	100	100	100
2.	Приобретение материалов и специальных частей для проведения капитального ремонта контактной сети	Доля приобретенных материалов и специальных частей согласно плану потребности в них	%	-	-	-	60
3.	Модернизация оборудования энергохозяйства	Количество приобретенных ЦПС и КП для оборудования тяговых подстанций МП «ТТУ»	ед.	-	-	-	11
4.	Приобретение специальных транспортных средств (автовышек) для обслуживания контактной сети троллейбусов	Количество приобретенных автовышек	ед.	-	-	-	3
5.	Приобретение средств визуального оповещения для оборудования существующего парка общественного транспорта для перевозки людей с ограниченными возможностями здоровья	Количество приобретенных средств визуального оповещения	ед.	151	19	-	-

Анна Сидорова

Цель 2: Обеспечение устойчивого и безопасного функционирования пассажирского транспорта

Задача: Оптимизация структуры парков транспортных средств и ускорение обновления подвижного состава.

	Количество приобретенных троллейбусов	ед.	-	-	-	-	-	-	70
6. Приобретение троллейбусов «модель 321» Пассажировместимость - 115 человек, в том числе мест для сидения - 20. Уровень пола - низкопольный		ед.	-	-	-	-	-	-	70
7. Приобретение троллейбусов Уровень пола – низкопольный, средства визуального оповещения	Количество приобретенных автобусов	ед.	3	22	-	-	-	-	-
8. Приобретение автобусов марки «МАЗ-103» Пассажировместимость - 105 человек, в том числе мест для сидения - 25. Уровень пола - низкопольный (на компримированном природном газе)	Количество приобретенных автобусов	ед.	-	-	-	-	-	-	25
9. Приобретение автобусов марки «МАЗ-206» Пассажировместимость - 75 человек, в том числе мест для сидения - 25. Уровень пола - низкопольный (на компримированном природном газе)	Количество приобретенных автобусов	ед.	-	-	-	-	-	-	81
10. Мероприятие по приобретению автобусов вместимостью более 18 мест на условиях лизинга 2012г. – 102 ед.	Уровень исполнения обязательств по лизингу	%	48	62	75	87			100

Александр Сидорук

Перечень мероприятий подпрограммы "Развитие городского пассажирского транспорта в городском округе Тольятти на период 2014-2017г.г." и финансовые ресурсы на ее реализацию

№	Наименование	Главный распорядитель средств (исполнитель)	Сроки реализации	Финансовые ресурсы, тыс.руб.																									
				План на 2014 год			План на 2015 год			План на 2016 год			План на 2017 год																
				Всего	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Всего	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Всего	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Итого										
Цель 1: Повышение качества и доступности транспортных услуг.																													
Задача: Совершенствование технического и технологического обеспечения транспортного обслуживания.																													
1	Изготовление и установка 1 табличек на остановочных пунктах	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2014-2017	112,5	0,0	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	0,0	13436,1	450,0	
2	Приобретение материалов и специальных частей для проведения капитального ремонта контактной сети	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13436,1	13436,1	
3	Модернизация оборудования энергохозяйства	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3385,3	3385,3	
4	Приобретение специальных транспортных средств (автомашек) для обслуживания контактной сети троллейбусов	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11151,0	11151,0	
5	Приобретение средств визуального оповещения для оборудования существующего парка общественного транспорта для перевозки людей с ограниченными возможностями зреловья	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2014	2002,0	1001,0	545,0	456,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11151,0	2002,0
Итого по задаче 1				2114,5	1001,0	545,0	456,0	112,5	0,0	0,0	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11151,0	28084,9	30424,4
Цель 2: Обеспечение устойчивого и безопасного функционирования пассажирского транспорта																													
Задача: Оптимизация структуры парков транспортных средств и ускорение обновления подвижного состава.																													
6	Приобретение троллейбусов "модель 321"	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	406700,0	174300,0	581000,0
7	Приобретение троллейбусов (низкопольные), оснащенных специальным оборудованием для перевозки людей с ограниченными возможностями зреловья	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2014	162580,0	81290,0	44246,0	37044,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	162580,0
8	Приобретение автобусов МАЗ-103	Департамент дорожного хозяйства и транспорта	2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77000,0	57750,0	192500,0

С. С. Сидорова

**Перечень мероприятий по объектам
подпрограммы "Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения
городского округа Тольятти на 2014 - 2016 г.г."**

Наименование товаров, работ, услуг	Финансовые затраты на 2014 г.						Финансовые затраты на 2015 г.						Финансовые затраты на 2016 г.				
	Общий объем работ на период 2014- 2016гг. тыс.м2	Общая стоимость работ на период 2014- 2016гг., тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе				
			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	средства федераль- ного бюджета			средства областно-го бюджета	средства городского бюджета	средств на федера- льно- ного бюдже- та			средства областно-го бюджета	средства городского бюджета	средств а федерал- ьного бюджет а	средства областно- го бюджета	средства городского бюджета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Выполнение проектно-исследовательских работ для обеспечения дорожной деятельности в отношении дорог общего пользования местного значения городского округа Тольятти																	
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. Ленинградская от автодороги по ул. Родины до автодороги по ул. Советская и от автодороги по ул. К. Маркса до автодороги по ул. Голосова, включая переоснащения автодорог, в т.ч. государственная экспертиза проектирования капитального ремонта автодороги		898,50		898,50			898,50										
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. Л. Яшина от автодороги по Южному шоссе до автодороги по ул. 70 лет Октября, включая кольцевую транспортную развязку, в т.ч. государственная экспертиза проектирования капитального ремонта автодороги		1 613,30		1 613,30			1 613,30										

Алексей С. Сидоров

Наименование товаров, работ, услуг	Общий объем работ на период 2014-2016 гг. тыс. м2	Общая стоимость работ на период 2014-2016 гг., тыс. руб.	Финансовые затраты на 2014 г.						Финансовые затраты на 2015 г.						Финансовые затраты на 2016 г.		
			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс. руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс. руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс. руб.	в том числе		
					средства федерального бюджета	средства областного бюджета	средства городского бюджета			средства федерального бюджета	средства областного бюджета	средства городского бюджета			средства федерального бюджета	средства областного бюджета	средства городского бюджета
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
1																	
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. Жилина от автодороги по ул. Мира до автодороги по ул. Банькина, включая пересечения автодорог, в т.ч. инженерные изыскания, государственная экспертиза инженерных изысканий и проектирования капитального ремонта автодороги		1 609,40		1 609,40													
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. Шолохова от автодороги по ул. Железнодорожной до автодороги по ул. Николова, включая пересечения автодорог, т.ч. государственная экспертиза проектирования капитального ремонта автодороги		1 014,90		1 014,90													
Корректировка проекта по объекту: "Реконструкция автомобильных дорог по Лесопарковому шоссе, ул. Инженерной, ул. Комзина городского округа Тольятти Самарской области"		7 764,30							7 764,30								
Инженерные изыскания для корректировки проекта по объекту: "Реконструкция автомобильных дорог по Лесопарковому шоссе, ул. Инженерной, ул. Комзина городского округа Тольятти Самарской области"		779,70							779,70								
Проектирование ремонта автодорог		13 468,60		13 468,60													
Инженерные изыскания для проектирования ремонта автодорог		2 342,10		2 342,10													
Инженерные изыскания для проектирования капитального ремонта автодорог		561,20		561,20													

Наименование товаров, работ, услуг	Общий объем работ на период 2014-2016гг. тыс.м2	Общая стоимость работ на период 2014-2016гг. тыс.руб.	Финансовые затраты на 2014 г.						Финансовые затраты на 2015 г.						Финансовые затраты на 2016 г.		
			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета
					средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета			средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета					
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
1																	
Подготовка документации по планировке территории ул. Тополиной от ул. 70 лет Октября до Южного шоссе	2	4 673,00		290,00				290,00			1 810,00			1 810,00			2 573,00
Проектирование капитального ремонта автодорог, в т.ч. инженерные изыскания и государственная экспертиза проектной документации, в т.ч.:		21508,00									21508,00			21508,00			
Инженерные изыскания для проектирования капитального ремонта автодороги по ул. К. Маркса (от ул. Лесная до ул. Ленинградская)		400,30									400,30			400,30			
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. К. Маркса (от ул. Лесная до ул. Ленинградская), в т.ч. государственная экспертиза проектной документации		6126,50									6126,50			6126,50			
Инженерные изыскания для проектирования капитального ремонта автодороги по ул. Базовая (от ул. Комсомольская до ул. Ларина)		487,90									487,90			487,90			
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. Базовая (от ул. Комсомольская до ул. Ларина), в т.ч. государственная экспертиза проектной документации		9145,80									9145,80			9145,80			
Инженерные изыскания для проектирования капитального ремонта автодороги по ул. Октябрьская (от ул. Комсомольская до ул. 50 лет Октября)		260,70									260,70			260,70			

Наименование товаров, работ, услуг	Финансовые затраты на 2014 г.						Финансовые затраты на 2015 г.						Финансовые затраты на 2016 г.				
	Общий объем работ на период 2014-2016гг. тыс.м2	Общая стоимость работ на период 2014-2016гг. тыс.руб.	Объем работ	в том числе			Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	в том числе			Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	в том числе			
				средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета			средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета			средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1																	
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. Октябрьская (от ул. Комсомольская до ул. 50 лет Октября), в т.ч. государственная экспертиза проектной документации		2424,80					2424,80		2424,80			2424,80					
Инженерные изыскания для проектирования капитального ремонта автодороги по ул. Радищева (от ул. Октябрьская до ул. Новозаводская)		79,40					79,40		79,40			79,40					
Проектирование капитального ремонта автодороги по ул. Радищева (от ул. Октябрьская до ул. Новозаводская), в т.ч. государственная экспертиза проектной документации		2582,60					2582,60		2582,60			2582,60					
Проектирование ремонта автодорог		19575,00												19575,00			19575,00
Инженерные изыскания для проектирования ремонта автодорог		1933,00												1933,00			1933,00
Итого по разделу 1:		77741,00		21 798,00			31862,00		31862,00			31862,00		24 081,00			24 081,00
2. Строительство дорог общего пользования местного значения городского округа Тольятти																	
Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения 40 лет Победы от Южного шоссе до ул. Держинского	82,40	509 299,94	42,00	234 035,94		221 163,96	12 871,98	40,40	275 264,00		260 124,00	15 140,00					
Осуществление строительного контроля на объекте: Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения 40 лет Победы от Южного шоссе до ул. Держинского		9 292,68		4 112,68			4 112,68		5 180,00			5 180,00					

Алексей С. Сидоров

Наименование товаров, работ, услуг	Финансовые затраты на 2014 г.										Финансовые затраты на 2015 г.						Финансовые затраты на 2016 г.		
	Общий объем работ на период 2014-2016гг. тыс.м2	Общая стоимость работ на период 2014-2016гг. тыс.руб.	Объем работ	в том числе			Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	в том числе			Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	в том числе					
				средства федерального бюджета	средства областного бюджета	средства городского бюджета			Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	средства федерального бюджета			средства областного бюджета	средства городского бюджета	Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	средства федерального бюджета	средства областного бюджета
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
1																			
Строительство и реконструкция магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения ул. Новопромышленной от ул. Радищева до ул. Ларина	14,00	7 649,00										14,00	7 649,00			7 649,00			
Итого по разделу 2:	96,40	526 241,62	42,00	238 148,62	221 163,96	16 984,66	40,40	280 444,00	260 124,00	20 320,00	14,00	7 649,00	7 649,00			7 649,00			
3. Реконструкция дорог общего пользования местного значения городского округа Тольятти																			
Реконструкция кольцевой транспортной развязки на пересечении Южного шоссе и ул. Борковская. Устройство дополнительных правоповоротных полос движения.	5,223	43 342,53	5,223	43 342,53	40 958,69	2 383,84													
Осуществление строительного контроля на объекте: Реконструкция кольцевой транспортной развязки на пересечении Южного шоссе и ул. Борковская. Устройство дополнительных правоповоротных полос движения.		543,92		543,92		543,92													
Итого по разделу 3:	5,223	43 886,45	5,22	43 886,45	40 958,69	2 927,76													
4. Капитальный ремонт дорог общего пользования местного значения городского округа Тольятти																			
Капитальный ремонт Южного шоссе от ул. Заставная до ул. Цеховая с устройством парковочных автостонок вдоль Южных проходных ОАО "АВТОВАЗ", всего, в т.ч.:	8,00	57 529,31	8,00	57 529,31	28 572,00	28 957,31													
между КПП 140/2 КПП 140/3; между КПП 140/3 и КПП 140/4		27 261,31		27 261,31		27 261,31													
между КПП 140/4 КПП 140/5	8,00	30 268,00	8,00	30 268,00	28 572,00	1 696,00													

В.С. Сидоркин

Наименование товаров, работ, услуг	Финансовые затраты на 2014 г.						Финансовые затраты на 2015 г.						Финансовые затраты на 2016 г.				
	Общий объем работ на период 2014-2016гг. тыс.руб.	Общая стоимость работ на период 2014-2016гг. тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	в том числе			Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	в том числе			
			средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета				средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета			средств федерального бюджета	средств областного бюджета	средств городского бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1																	
Осуществление строительного контроля на объекте: Капитальный ремонт Южного шоссе от ул. Заставная до ул. Цеховая с устройством парковочных автостоянок вдоль Южных проходных ОАО "АВТОВАЗ"		571,69		571,69			571,69										
Капитальный ремонт автомобильных дорог местного значения городского округа Тольятти	11,95	47 949,00						5,12	20 551,00			20 551,00	6,83	27 398,00			27 398,00
Итого по разделу 3:	19,95	106 050,00	8,00	58 101,00		28 572,00	29 529,00	5,12	20 551,00			20 551,00	6,83	27 398,00			27 398,00
5. Ремонт дорог местного значения городского округа Тольятти																	
Бульвар Приморский (от Московского проспекта до ул. Революционная)	26,40	26 663,37	26,40	26 663,37		25 196,88	1 466,49										
ул. Коммунальная (от ул. Борковской до Обводного шоссе)	66,80	62 814,80	66,80	62 814,80		59 359,98	3 454,82										
проспект Степана Разина (от ул. Державского до ул. Свердлова, включая кольцевую транспортную развязку)	35,30	35 222,14	35,30	35 222,14		33 284,92	1 937,22										
проспект Степана Разина в районе пересечения с Ленинским проспектом на участках: от световой опоры №190 до световой опоры №186 и от световой опоры №180 до световой опоры №176 нечетная сторона	3,64	2 839,53	1,46	1 138,56			1 138,56	2,18	1 700,97			1 700,97					
ул. Свердлова (от Московского проспекта до ул. Юбилейная, включая кольцевую транспортную развязку)	49,30	55 237,07	49,30	55 237,07		52 199,03	3 038,04										
ул. Державского (от проспекта Степана Разина до ул. Ворошилова, включая пересечения автодорог)	17,56	19 494,57	17,56	19 494,57		18 422,37	1 072,20										

Handwritten signature

Наименование товаров, работ, услуг	Финансовые затраты на 2014 г.						Финансовые затраты на 2015 г.						Финансовые затраты на 2016 г.				
	Общий объем работ на период 2014-2016гг. тыс.м2	Общая стоимость работ на период 2014-2016гг. тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	средств а федерального бюджета	в том числе	средства городского бюджета
			средств а федерального бюджета	средств а областного бюджета	средств а городского бюджета					средств а федерального бюджета	средств а областного бюджета	средств а городского бюджета					
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1																	
ул. Юбилейная от ул. Свердлова до ул. Фрунзе, включая пересечение дорог	55,39	48 674,83	22,20	19 517,14			19 517,14	33,19	29 157,69			29 157,69					
ул. Дзержинского от Московского пр-та до ул. Революционной	10,56	8 357,96	4,23	3 351,28			3 351,28	6,33	5 006,68			5 006,68					
ул. Заставная (от Южного шоссе до ул. Дзержинского)	19,00	17 078,61	19,00	17 078,61			939,32										
автодорога на поселок Приморский на участке от пересечения с Московским проспектом до пересечения ул. Советской поселка Приморский	5,99	4 666,34	2,40	1 871,05			1 871,05	3,59	2 795,29			2 795,29					
ул. Спортивная на участке от разворота в районе пересечения с ул. Ст. Разина до здания 51/10 по ул. Жукова нечетная сторона	4,40	3 486,40	1,76	1 397,93			1 397,93	2,64	2 088,47			2 088,47					
ул. Комзина от дома № 29 по ул. Комзина до дома № 21 по ул. Комзина	3,22	2 985,76	1,29	1 197,19			1 197,19	1,93	1 788,57			1 788,57					
ул. Новозаводская от Туликовского проезда до Обводного шоссе	45,37	42 033,69	18,19	16 854,24			16 854,24	27,18	25 179,45			25 179,45					
ул. Ларина (от ул. Новозаводская до ул. Базовая)	43,70	54 087,82	43,70	54 087,82			2 974,83										
ул. Ломоносова (от ул. Кирова до бульвара 50 лет Октября)	3,90	4 079,62	3,90	4 079,62			224,38										
Енисейский проезд (от ул. Мичурина до ул. Кирова)	2,20	2 416,14	2,20	2 416,14			132,89										
ул. Советская (от ул. М. Горького до ул. Банькина)	16,65	9 507,04	16,65	9 507,04			522,89										
ул. Ролпы (от ул. Комсомольской до ул. Комзина)	29,88	28 336,24	29,88	28 336,24			1 558,49										
ул. Белорусская (от ул. Банькина до ул. Ленинградская)	6,99	8 147,01	6,99	8 147,01			448,09										
площадь Свободы	14,52	14 748,13	14,52	14 748,13			811,15										
ул. Республиканская	6,26	6 903,80	6,26	6 903,80			379,71										

Handwritten signature and initials

Наименование товаров, работ, услуг	Финансовые затраты на 2014 г.										Финансовые затраты на 2015 г.					Финансовые затраты на 2016 г.		
	Общий объем работ на период 2014-2016 гг. тыс.м2	Общая стоимость работ на период 2014-2016 гг. тыс.руб.	Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе			Общая стоимость работ, тыс.руб.	Объем работ	средств а федерального бюджета	средств а областного бюджета	средств а городского бюджета	
					средств а федерального бюджета	средств а областного бюджета	средств а городского бюджета			средств а федерального бюджета	средств а областного бюджета	средств а городского бюджета						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
ул. Никонова (от нефтебазы до ул. Ингельберга)	14,60	14 631,72	14,60	14 631,72	13 826,98	804,74	8,00	14 631,72	13 826,98	804,74								
ул. Макарова (от ул. Железнодорожной до ул. Никонова)	8,00	4 942,85	8,00	4 942,85	4 670,99	271,86	3,95	4 942,85	4 670,99	271,86								
ул. Фалеева	3,95	5 120,64	3,95	5 120,64	4 839,00	281,64	4,47	4 435,13	4 839,00	281,64								
ул. 60 лет СССР (от ул. Полевая до ул. Сиреневая)	4,47	4 435,13	4,47	4 435,13	4 191,20	243,93	2,21	2 935,62	4 191,20	243,93								
ул. Полевая (от ул. 60 лет СССР до ул. Олимпийская)	2,21	2 935,62	2,21	2 935,62	2 774,16	161,46	2,16	2 737,99	2 774,16	161,46								
ул. Весенняя (от ул. Олимпийская до ул. Вавилова)	2,16	2 737,99	2,16	2 737,99	2 587,40	150,59	4,02	3 837,89	2 587,40	150,59								
ул. Сиреневая (от 60 лет СССР до ул. Вавилова)	4,02	3 837,89	4,02	3 837,89	3 626,81	211,08	4,30	3 740,93	3 626,81	211,08								
ул. Громовой (от кольцевой транспортной развязки ул. Матросова до выезда из дублера)	4,30	3 740,93	1,72	1 499,99			1,72	1 499,99			2 240,94	2 240,94	2,58	2 240,94				
Автодорога по улице Бурлацкой (от переправы до трассы М-5)	9,07	7 912,38	3,64	3 172,62			3,64	3 172,62			4 739,76	4 739,76	5,43	4 739,76				
Ремонт автомобильных дорог местного значения	49,31	39 773,00									7 675,00	7 675,00	17,31	7 675,00			32 098,00	
Экспертное заключение по результатам проведения лабораторных испытаний асфальтобетонных покрытий проезжей части автодорог и тротуаров на объектах ремонта дорог		2 411,00		2 411,00														
Итого по разделу 3:	569,12	550 260,02	434,77	435 789,20	362 292,38	73 496,82	102,35	82 372,82	82 372,82	102,35	32 098,00	32 098,00	32,00	32 098,00			32 098,00	
6. Ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов городского округа Тольятти																		
Ремонт дворовых территорий Автозаводского района	158,7	169 657,05	158,67	169 657,05	136 573,92	33 083,13												
Ремонт дворовых территорий Центрального района	75,0	97 693,3	74,99	97 693,25	78 643,07	19 050,18												

Handwritten signature and initials

Наименование товаров, работ, услуг	Общий объем работ на период 2014-2016 гг. тыс. м2	Общая стоимость работ на период 2014-2016 гг., тыс.руб.	Финансовые затраты на 2014 г.				Финансовые затраты на 2015 г.				Финансовые затраты на 2016 г.						
			Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе		Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе		Объем работ	Общая стоимость работ, тыс.руб.	в том числе				
					средства федерального бюджета	средства областного бюджета			средства федерального бюджета	средства областного бюджета			средства федерального бюджета	средства областного бюджета			
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Ремонт дворовых территорий Комсомольского района	66,81	84 600,00	66,81	84 600,00		68 103,00	16 497,00										
Итого по разделу 6:	300,47	351 950,30	300,47	351 950,30		283 319,99	68 630,31										
Всего по разделам 1 - 6		1 656 129,39		1 149 673,57		936 307,02	213 366,55		415 229,82		260 124,00	155 105,82		91 226,00			91 226,00

С. С. С.