



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.01.2018 № 31

О внесении изменений в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 677 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)»

В целях развития транспортной системы Самарской области Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 677 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие транспортной системы Самарской области (2014 – 2025 годы)» следующие изменения:

в Программе комплексного развития транспортной инфраструктуры агломерации (далее – Программа):

в паспорте Программы:

в абзаце седьмом раздела «Ключевые участники Программы» слова «и департамент городского хозяйства» исключить;

раздел «Показатели Программы и их значения по годам» и примечание со знаком сноски «*» изложить в следующей редакции:

«ПОКАЗАТЕЛИ –
ПРОГРАММЫ
И ИХ
ЗНАЧЕНИЯ ПО
ГОДАМ

Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение*	Значение показателя по годам				
			2017	2018	2019	2020	2021–2025
Доля протяженности дорожной сети	Основной	42,2	48,6	54,1	65	77	86

006152

Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение*	Значение показателя по годам					
			2017	2018	2019	2020	2021–2025	
городских агломераций, соответствующих нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, %								
Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городских агломераций, %	Основной	100	69,3	49	36	26	14	
Доля протяженности дорожной сети городских агломераций, работающих в режиме перегрузки в час пик, %	Показатель второго уровня	78	77	75	72	70	60	
Доля граждан, отметивших улучшение ситуации на дорожной сети городских агломераций (в части состояния дорожной сети и уровня	Показатель второго уровня	0	20	40	50	55	65	

Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение*	Значение показателя по годам				
			2017	2018	2019	2020	2021–2025

безопасности

дорожного движения), %

Количество Аналитический 4 3,75 3,5 3,45 3,25

лиц, погибших в результате

дорожно-транспортных

происшествий,

на 10 тыс. транспортных

средств, %

Оснащенность Аналитический 41 73 107 150 287

специальными техническими средствами,

работающими в автоматическом

режиме и имеющими функции

фото- и кино- съемки, видео-

записи, для

контроля за

дорожным

движением и

фиксацией

нарушений

Правил дорож-

ного движения

территориально

распределенной

системы авто-

матизированной

фиксации

нарушений, шт.

* Базовое значение показателя на отчетную дату.»;

в тексте Программы:

в пункте 26 раздела «Этапы и контрольные точки» в графе «Наименование мероприятия» цифры «2018» заменить цифрами «2019»;

в разделе «Бюджет Программы»:

в строке «Бюджетные источники» в графе «2017» сумму «2 278,272» заменить суммой «2 554,454», в графе «2018» сумму «1 760,674» заменить суммой «2 048,224», в графе «Всего, млн. рублей» сумму «15 868,946» заменить суммой «16 432,678»;

в строке «ИТОГО» в графе «2017» сумму «4 115,772» заменить суммой «4 391,954», в графе «2018» сумму «3 325,674» заменить суммой «3 613,224», в графе «Всего, млн. рублей» сумму «31 101,446» заменить суммой «31 665,178»;

в абзаце втором подраздела «Формальные основания для инициации» раздела «Описание приоритетного проекта» слова «(протокол № 2 Пр-919 от 6 октября 2016 года)» заменить словами «(протокол № 2 Пр-1919 от 6 октября 2016 года)»;

в пункте 26 раздела «Этапы и контрольные точки» в графе «Наименование мероприятия» цифры «2018» заменить цифрами «2019»;

в разделе «Реестр заинтересованных сторон»:

в пункте 4 в графе «Представитель интересов (Ф.И.О., должность)» слова «Фурсов О.Б., глава городского округа Самара» заменить словами «Лапушкина Е.В., глава городского округа Самара»;

в пункте 5 в графе «Организация» слова «Мэрия городского округа Тольятти» заменить словами «Администрация городского округа Тольятти», в графе «Представитель интересов (Ф.И.О., должность)» слова «Андреев С.И., мэр городского округа Тольятти» заменить словами «Анташев С.А., глава городского округа Тольятти»;

в пункте 7 в графе «Представитель интересов (Ф.И.О., должность)» слова «Ащепков В.В., врио главы городского округа Чапаевск» заменить словами «Ащепков В.В., глава городского округа Чапаевск»;

приложения 1 – 6 к Программе изложить в редакции согласно приложениям 1 – 6 к настоящему постановлению соответственно.

2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Врио первого
вице-губернатора –
председателя Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Программе комплексного развития
транспортной инфраструктуры
Самарско-Тольяттинской
агломерации

Ресурсное обеспечение Программы комплексного развития
транспортной инфраструктуры Самарско-Тольяттинской агломерации (далее – Программа) на 2017 год

№ п/п	Наименование источника финансирования	Объем финансирования на 2017 год (факт), млн. рублей
1.	Местный бюджет	253,358
2.	Региональный бюджет	2 301,096
	Итого объем финансирования субъекта	2 554,454
3.	Федеральный бюджет	1 837,500
	Итого общий объем финансирования	4 391,954

Объемы финансирования из прочих источников (справочно)

№ п/п	Наименование программы, источника финансирования	Объем финансирования в 2017 году, млн. руб.
1.	Программа «Безопасность дорожного движения»	
2.	Дороги местного самоуправления	36,992
3.	Дорожный фонд субъектов	1 422,887
4.	Муниципальный дорожный фонд	882,465
5.	Федеральный дорожный фонд	
6.	Иные программы (при их наличии)*	
	Итого	2 342,344

Примечание — Ресурсное обеспечение должно соответствовать итоговым показателям, указанным в приложении 2 к Программе.

* Каждая программа указывается отдельно.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Программе комплексного развития
транспортной инфраструктуры
Самарско-Тольяттинской
агломерации

Перечень автомобильных дорог Самарско-Тольяттинской агломерации и реализованные в 2017 году мероприятия на них для достижения целевых показателей

Таблица 1

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП
		км	кв. м	км	%	км	%	км+м-км+м	км+м-км+м	км+м-км+м
Автомобильные дороги федерального значения										
1.	М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 960+015 – км 1064+000	103,99	1 789 398	88,39	85	98,81	95	969+165 – 970+000	Неправильный выбор дистанции; нарушение правил перестроения; другие нарушения Правил дорожного движения (далее – ПДД) водителями	Неправильный выбор дистанции; несоблюдение очередности проезда; переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка); выезд на полосу встречного движения в местах, где это запрещено
								1033+500 – 1033+980		
2.	М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск (подъезд к городу Самара), км 0+000 – км 12+000	12	264 000	12	100	12	100			
3.	М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск (подъезд к городу Оренбургу), км 10+800 – км 64+400	53,61	399 600	46,6	87	46,6	87			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
4.	А-300 Самара – Большая Черниговка – граница с Республикой Казахстан, км 8+650 – 62+000	53,35	187 449	40,55	76	57,5	100					
	Итого по автодорогам федерального значения	222,94	2 640 447	187,54	84	214,91	96		2			
Автомобильные дороги регионального/межмуниципального значения												
5.	ул. Ново-Садовая (от ул. Полевой до проспекта Кирова)	9,06	181 200	8,76	97	8,76	97					
6.	ул. Демократическая (от Волжского шоссе до ул. Ново-Садовой)	6,5	97 500	6,5	100	6,5	100					
7.	Волжское шоссе (от Красноглинского шоссе до ул. Демократической)	4,8	81 600									
8.	Красноглинское шоссе (от моста через р. Сок до Волжского шоссе)	9,94	188 860									
9.	Волжский – Курумоч – «Урал»	21,41	192 690	17,41	81	21,17	99	11+490 – 11+530	Нерегулируемый пешеходный переход при ограниченной видимости			
10.	Волжский – аэропорт «Курумоч»	8,98	71 840	2,98	33	8,98	100					
11.	Ульяновск – Димитровград – Самара (до км 161,355 н.п. Елховка)	48,35	483 500	44,35	92	44,35	92					
12.	Московское шоссе (от ул. Мичурина до автомобильной дороги Подъезд к г. Самаре от М-5 «Урал»)	19,61	460 835	11,26	57	11,26	57					
13.	Обход с. Красный Яр	9,21	73 680	9,21	100	9,21	100					
14.	Обводная г. Самары от «Урал» до «Самара – Волгоград»	96,16	1 105 840	84,16	88	84,16	89					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП км+м-км+м	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
												км+м-км+м
31.	Волжское шоссе (от ул. Демократической до Московского шоссе)	5	35 000			3,97	79					
32.	«Урал» – Муханово	38	266 000									
33.	«Усть-Кинельский – Новый Сарбай» – Бузаевка – Чубовка	17,74	124 159									
34.	«Урал» – Муханово – Чубовка	3,6	25 228									
35.	Усть-Кинельский – Новый Сарбай – «Урал» – Муханово	37,21	260 477									
36.	Курумоч – Новый Буян	25	175 000			3,35	13					
	Итого по автодорогам регионального (межмуниципального) значения	847,72	8 353 539	433,61	51	454,69	54	5				

Автомобильные дороги местного значения (улицы)

Городской округ Самара

37.	ул. Комсомольская	1,21	8 470	0,20	17	0,7	58		
38.	ул. Чапаевская	2,88	20 160	0,96	33	2,88	100		
39.	ул. Красноармейская	2,95	46 140			2,7	92		
40.	ул. Молодогвардейская от ул. Венцека до ул. Красноармейской	1,13	15 570			1,13	100		
41.	ул. Максима Горького	2,31	40 250			2,31	100		
42.	ул. Галактионовская от ул. Полевой до ул. Красноармейской	2,06	27 640			2,06	100		
43.	ул. Полевая	1,38	20 776			1,38	100	1 (ул. Молодогвардейская)	
44.	ул. Куйбышева	2,49	27 390	2,2	88	2,49	100	1 (пл. Революции)	
45.	ул. Шушенская	1,36	2 397,4			0,4	29		

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
46.	ул. Фрунзе	2,35	23 500	0,7	30	2,35	100			1 (ул. Шостаковича)		
47.	ул. Галактионовская от ул. Красноармейской до ул. Венцека	1,14	16 054			1,14	100					
48.	ул. Венцека	1,81	25 340	0,7	39	1,81	100	1 (ул. Самарская)				
49.	ул. А. Толстого	1,97	18 464			1,97	100					
50.	ул. Водников	1,9	19 846			1,9	100					
51.	Комсомольская площадь	0,3	19 847			0,3	100	1 (д. №26)				
52.	ул. Молодогвардейская от ул. Невской до ул. Вилоновской	1,86	48 654			1,86	100					
53.	Мост «Южный»	0,65	4 550			0	0					
54.	Путепровод «Аврора»	0,67	4 690			0	0					
55.	ул. Дыбенко	3,34	30 060	1,59	48	3,34	100	д. №30				
56.	ул. Челюскинцев	0,78	5 460			0,78	100	пр. Ленина				
57.	ул. Энтузиастов	2,3	16 100	1,04	45	1,04	45					
58.	ул. Карбышева	2,17	15 190			1,8	83	ул. Антонова-Овсеенко				
59.	ул. Зои Космодемьянской	0,75	5 250			0,75	100					
60.	ул. Силина	0,48	3 360			0,4	100					
61.	ул. Бубнова	0,53	3 710									
62.	ул. Тополей	0,58	4 060									
63.	ул. 16 км Московского шоссе	0,58	3 480			0,58	100					
64.	ул. XXII Партсъезда	7,71	92 520	6,14	80	7,71	100	Заводское шоссе, д. №1				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
65.	ул. Стара-Загора	5,9	53 100	5,35	91	5,35	91			
66.	ул. Скляренко	1,2	10 800							
67.	Проспект Масленникова	1,52	16 720			1,52	100	ул. Мало-Московская, ул. Скляренко		д. № 10
68.	ул. Больничная	0,66	5 940							
69.	ул. Первомайская	1,13	7 910							
70.	ул. Ивана Булкина	1,9	13 300							
71.	Проспект Metallургов	2,37	18 960			2,37	100			
72.	ул. Мирная	1,85	14 800			1,85	100	пр. Кирова		
73.	Проспект Карла Маркса	12,2	85 400							
74.	ул. Алма-Атинская	4,6	36 800			4,6	100			
75.	ул. Сергея Лазо	2,01	14 070							
76.	4-й проезд	1,1	11 000							
77.	ул. Пугачевская	0,8	5 593							
78.	Переулок Долотный	2,24	13 440			2,24	100			
79.	ул. Фестивальная	0,9	5 400							
80.	Заводское шоссе	8,8	105 600							
81.	ул. Батайская	2,64	18 480							
82.	Боковой проезд по нечётной стороне Московского шоссе	1,56	9 360			1	64			
83.	ул. Волгина	2,22	15 540							
84.	ул. Нагорная	3,6	25 200	0,6	17	0,6	17			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
85.	Ташкентский переулок	1,13	7 910	0,43	38	0,43	38			
86.	ул. Макаренко	1,42	9 940							
87.	Проспект Юных Пионеров	3,2	48 000							
88.	ул. Печерская	1,36	13 600							
89.	Заводское шоссе	8,8	105 600							
90.	ул. Красных Коммунаров	1,56	10 920							
91.	ул. Невская	0,5	3 472							
92.	ул. Циолковского	0,37	2 555							
93.	ул. Буянова	1,91	13 370							
94.	ул. Никитинская	1,04	7 280							
95.	ул. Подшипниковая	1,24	8 680							
96.	ул. Сердобская	0,77	5 404							
97.	ул. Симферопольская	1,03	7 210							
98.	ул. Парижской Коммуны	1,1	7 700							
99.	ул. Александра Матросова	2,91	20 370							
100.	ул. Воронежская	1,33	9 310							
101.	ул. Краснодарская	2,96	20 720							
102.	ул. Потапова	1,05	7 350	1,05	100	1,05	100			
103.	Проспект Ленина	1,77	17 700	1,77	100	1,77	100			
104.	Волжский проспект	2,56	25 600							
105.	ул. Советской Армии	7,42	74 200	7,42	100	7,42	100			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц					
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017			
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП	
												км+м-км+м	км+м-км+м
106.	ул. Гагарина	7,17	71 700	7,17	100	7,17	100						
107.	ул. Свободы	5,36	37 520	5,36	100	5,36	100						
108.	ул. Антонова-Овсеенко	2,42	41 140	2,42	100	2,42	100						
109.	ул. Николая Панова	1,51	10 570	1,51	100	1,51	100						
110.	ул. Победы	4,9	58 800	4,9	100	4,9	100						
111.	ул. Земеца	3,13	25 040	3,13	100	3,13	100						
112.	Зубчаниновское шоссе	3,6	25 200	3,6	100	3,6	100						
113.	Аэропортовское шоссе	4,9	34 300	4,9	100	4,9	100						
114.	ул. Магистральная	4,22	42 200	4,22	100	4,22	100						
115.	ул. Чекистов	3,32	23 240	3,32	100	3,32	100						
116.	Студеный овраг, 1-я линия	2,2	15 400	2,2	100	2,2	100						
117.	Студеный овраг	2,6	18 200	2,6	100	2,6	100						
118.	ул. Вольская	2,51	27 610	2,51	100	2,51	100						
119.	ул. Береговая	2,52	17 640	2,52	100	2,52	100						
120.	ул. Литвинова	4,79	33 530	4,79	100	4,79	100						
121.	ул. Осипенко	1,94	19 400										
122.	ул. Революционная	3,27	29 430	3,27	100	3,27	100						
123.	ул. Владимирская	1,6	17 600	1,6	100	1,6	100						
124.	ул. Спортивная	1,1	12 100	1,1	100	1,1	100						
125.	ул. Коммунистическая	1,63	17 930	1,63	100	1,63	100						
126.	ул. Киевская	0,86	7 740	0,86	100	0,86	100						

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
127.	ул. Маяковского	1,66	18 260	1,66	100	1,66	100			
128.	ул. Ульяновская	1,72	18 920	1,72	100	1,72	100			
129.	ул. Вилоновская	2,14	23 540	2,14	100	2,14	100			
130.	ул. Промышленности	5,09	45 810	5,09	100	5,09	100			
131.	ул. Князя Григория Засекина	0,9	8 100	0,9	100	0,9	100			
132.	ул. Главная	0,6	5 400	0,6	100	0,6	100			
133.	ул. Шоссейная	4,24	38 160	4,24	100	4,24	100			
134.	ул. Утевская	2,27	20 430	2,27	100	2,27	100			
135.	Новокуйбышевское шоссе	1,4	12 600	1,4	100	1,4	100			
136.	Пугачевский тракт	0,88	9 680	0,88	100	0,88	100			
137.	ул. Уральская	4,47	40 230	4,47	100	4,47	100			
138.	Южное шоссе	4,8	72 000	4,8	100	4,8	100			
139.	ул. Народная	1,68	15 120	1,68	100	1,68	100			
140.	ул. Белорусская	3,7	33 300	3,7	100	3,7	100			
141.	ул. Обувная	1,7	15 300	1,7	100	1,7	100			
142.	ул. Грубная	0,8	5 600	0,8	100	0,8	100			
143.	ул. Грозненская	1,52	10 640	1,52	100	1,52	100			
144.	ул. Бакинская	1,72	12 040	1,72	100	1,72	100			
145.	ул. Агибалова	1,01	12 120	1,01	100	1,01	100			
146.	ул. Тухачевского	0,95	11 400	0,95	100	0,95	100			
147.	ул. Аэродромная	2,8	33 600	2,8	100	2,8	100			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
148.	ул. Прибрежная (поселок Прибрежный)	2,26	20 340	2,26	100	2,26	100			
149.	ул. Красноармейская	2,98	38 740	2,98	100	2,98	100			
150.	ул. Пензенская	1,98	23 760	1,98	100	1,98	100			
151.	ул. Транзитная	2,36	16 520	2,36	100	2,36	100			
152.	Ракитовское шоссе	3,97	27 790	3,97	100	3,97	100			
153.	ул. Товарная	3,13	21 910	3,13	100	3,13	100			
154.	ул. А. Невского	2,87	20 090	2,87	100	2,87	100			
155.	ул. Ставропольская	5,2	36 400	5,2	100	5,2	100			
156.	ул. Шверника	0,59	4 130	0,59	100	0,59	100			
157.	ул. Аминева	0,78	5 460	0,78	100	0,78	100			
158.	ул. Некрасовская	1,45	13 050	1,45	100	1,45	100			
159.	ул. Лейтенанта Шмидта	0,78	5 460	0,38	49	0,38	49			
160.	ул. Авроры	4,98	59 760	4,98	100	4,98	100			
161.	ул. Клиническая	1,33	9 310	1,33	100	1,33	100			
162.	Девятая линия	1,35	9 450	1,35	100	1,35	100			
163.	ул. Новосельская	1,6	11 200	1,6	100	1,6	100			
164.	Дорога на поселок Гранный	1,1	7 700	1,1	100	1,1	100			
165.	Никитинская площадь	0,2	1 800	0,2	100	0,2	100			
166.	ул. Лесная	1,36	9 520							
167.	ул. Структурная	1,06	7 420	1,06	100	1,06	100			
168.	Проспект Кирова	10,3	103 000	2,46	24	2,46	24			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
												км+м-км+м
227.	ул. Стадионная от стадиона «Нефтяник» до ул. Фасадной	0,4	2 388									
228.	ул. Тамбовская от Новокуйбышевского шоссе до ул. Восстания	0,3	1 700									
229.	ул. Эльтонская от ул. Трубной до ул. Вологодской	0,8	4 900									
230.	От д. 126 по ул. Белорусской до реки Самары	0,3	1 800									
231.	От д. 114 по ул. Белорусской до реки Самары	0,3	1 800									
232.	От д. 100 по ул. Белорусской до ул. Флотской	0,2	1 200									
233.	ул. Реактивная от ул. Таганской до ул. Снежной	0,69	4 140									
234.	ул. Серпуховская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,75	4 500									
235.	ул. Вторая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,52	3 120									
236.	ул. Третья Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,44	2 700									
237.	ул. Четвертая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,37	2 214									
238.	ул. Пятая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,31	1 920									
239.	ул. Шестая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,27	1 680									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
240.	ул. Седьмая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,2	1 200							
241.	ул. Восьмая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,2	1 200							
242.	ул. Девятая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,16	1 000							
243.	ул. Камышинская от ул. Хасановской до д. 30 по ул. Камышинской	0,7	4 200							
244.	ул. Стадионная от д. 1 ул. Калининградской до стадиона «Нефтяник»	0,3	1 800							
245.	Торговый пер. от ул. Бакинской до ул. Нефтяников	0,9	4 500							
246.	ул. Тракторная от ул. Главной до ул. Гаванской	0,57	3 600							
247.	ул. Восстания от ул. Тамбовской до железнодорожного переезда	0,38	1 900							
248.	ул. Мельничная от ул. Гаванской до ул. Данилевской	0,41	3 248							
249.	ул. Новоусадская	0,9	5 400							
250.	ул. Самарская от ул. Льва Толстого до ул. Пионерской	1,2	14 900							
251.	Площадь Революции	0,7	10 900							
252.	ул. Ленинградская от ул. Братьев Коростелевых до ул. Максима Горького	1,1	13 600							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
266.	ул. Садовая от ул. Венцека до тупика	0,2	1 000									
267.	Запленный переулок от ул. Пионерской до тупика	0,12	860									
268.	ул. Братьев Коростелевых от ул. Венцека до тупика	0,08	480									
269.	ул. Льва Толстого от ул. Братьев Коростелевых до ул. Максима Горького	1,6	19 000									
270.	ул. Самарская от ул. Льва Толстого до ул. Полевой	2,5	34 100									
271.	Площадка у Администрации городского округа Самара	0,1	900									
272.	ул. Шостаковича от ул. Куйбышева до ул. Чапаевской	0,3	4 000									
273.	Площадь у Дворца спорта	0,15	6 000									
274.	ул. Ленинская от ул. Полевой до ул. Льва Толстого	2,2	26 400									
275.	Территория, прилегающая к зданию департамента благоустройства и экологии Администрации городского округа Самара	0,1	1 200									
276.	ул. Арцыбушевская от ул. Льва Толстого до ул. Полевой	1,9	30 000									
277.	ул. Чкалова от ул. Галактионовской до ул. Коммунистической (спуск)	1	14 300			0,47	47					
278.	ул. Мичурина от ул. Чкалова до ул. Полевой	0,4	6 000									
279.	Площадь им. Чапаева	0,3	2 900									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
324.	Автобусный проезд от ул. Луначарского до проспекта Масленникова	0,65	3 918							
325.	Третий проезд от проспекта Карла Маркса до ул. Артемовской	0,7	4 000							
326.	Третья просека от ул. Ново-Садовой до реки Волги	1,2	7 600							
327.	ул. Артемовская от ул. Авроры до ул. Революционной	0,7	4 100							
328.	ул. Академика Платонова от ул. Кольцевой до ул. Ново-Садовой	0,7	4 200							
329.	ул. Кольцевая от ул. Академика Платонова до ул. Гастелло	0,8	4 800							
330.	ул. Академика Солдатова от проспекта Карла Маркса до ул. Гагарина	0,5	3 000							
331.	Вторая просека от ул. Ново-Садовой до детского оздоровительного развивающего центра «Золотая рыбка»	0,8	4 500							
332.	ул. Корабельная от ул. Революционной до Четвертого проезда	0,43	2 562							
333.	ул. Гастелло от ул. Ново-Садовой до ул. Тихвинской	0,5	3 000							
334.	ул. Тихвинская от ул. Гастелло до ул. Советской Армии	0,3	1 800							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
												км+м-км+м
335.	ул. Санфировой от Московского шоссе до проспекта Карла Маркса	0,5	3 000									
336.	ул. Съездовская от ул. Саранской до ул. Авроры	0,4	1 900									
337.	Пятая просека от насосно-фильтровальной станции до д. 129	1,19	7 735									
338.	ул. Академика Павлова от ул. Академика Платонова до ул. Шестой Радиальной	0,7	2 100									
339.	Проезд от д. 7 по ул. Радоужского до ул. Челюскинцев	0,1	600									
340.	Проезд по ул. Ново-Садовой за трамвайными путями от ул. Потапова до ул. Гастелло	0,6	3 000									
341.	Спуск к реке Волге по ул. Советской Армии	0,2	1 200									
342.	ул. Мичурина от ул. Ерошевского до ул. Революционной	0,2	1 500									
343.	ул. Саранская от ул. Дыбенко до ул. Гаражной	0,6	4 600									
344.	ул. Восьмая Радиальная от ул. Советской Армии до ул. Гастелло	0,3	1 800									
345.	ул. Луначарского от ул. Ново-Садовой до Автобусного проезда	0,4	2 400									
346.	ул. Искровская	0,23	1 044									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
												км+м-км+м
382.	Управления внутренних дел Российской Федерации по городу Самаре ул. Степана Халтурина от ул. Неверова до реки Самары	1,5	9 000									
383.	ул. Безымянная от ул. Ново-Урицкой до ул. Морфлотской	0,4	2 400									
384.	128 км от ул. Паровозной до ул. Речной	0,78	4 490									
385.	От д. 5 по ул. Гродненской до д. 26 по ул. Полесской	1	5 000									
386.	Внутриквартальная дорога от д. 11 по проспекту Карла Маркса до д. 4 по ул. Пятигорской	0,1	450									
387.	Дорога от ул. Военный 64-й склад до вторчермета, д. 5	1,3	7 800									
388.	Дорога от ул. Военный 64-й склад до магазина «Мягкая кровля»	0,6	3 600									
389.	ул. Буянова от ул. Льва Толстого до ул. Товарный двор	0,15	900									
390.	ул. Гончарова от ул. Братьев Коростелевых до тупика	0,2	1 200									
391.	ул. Малоурицкая от ул. Григория Аксакова до ул. Мечникова	0,32	1 920									
392.	ул. Песчаная от ул. Партизанской до ул. Загородской	0,32	1 902									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
	шоссе, д. 1 а от корпуса 1 до корпуса 2											
405.	ул. Товарная от Зубчаниновского шоссе до ул. Магистральной	3,13	28 188									
406.	ул. Юбилейная от ул. Победы до проспекта Юных Пионеров	1,25	8 500									
407.	Дорога в п. Падовка и в п. Чкалова	3,1	18 600									
408.	ул. Камчатская от Зубчаниновского шоссе до Смышляевского шоссе	0,3	2 500									
409.	Проезд от ул. Георгия Димитрова до ул. Георгия Димитрова, д. 17	0,5	3 500									
410.	ул. Воеводина от ул. Металлургической до Зубчаниновского шоссе	0,9	5 100									
411.	Управленческий тупик от Заводского шоссе до ул. Рыльской	0,6	3 700									
412.	Дорога к аэропорту «Смышляевский» с разворотным кольцом	1,5	10 500									
413.	Ремесленный переулок от ул. Каховской до проспекта Кирова	0,3	2 100									
414.	Разворотная площадка для автобусов в 14 микрорайоне	0,1	4 000									
415.	Разворотная площадка для автобусов в 15 микрорайоне	0,1	5 200									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
416.	Местный проезд от ул. Георгия Димитрова до ул. Ташкентской	0,7	5 500							
417.	Проезд по проспекту Карла Маркса в 15 микрорайоне от ул. Ташкентской до ул. Березовой аллеи	2	12 600							
418.	ул. Рыльская, ул. Вятская от Управленческого тупика до ул. XXII Партсъезда	2	9 100							
419.	ул. Марии Авейде от ул. Республиканской до ул. Олимпийской	0,68	4 394							
420.	ул. Гвардейская от ул. Марии Авейде до ул. Алма-Атинской	0,77	5 404							
421.	ул. Офицерская от Зубчаниновского шоссе до ул. Брянской	3,04	18 240							
422.	ул. Севастопольская от проспекта Юных Пионеров до ул. Физкультурной	1,28	7 704							
423.	ул. Краснопресненская от ул. Брянской до ул. Литвинова	3	15 000							
424.	ул. Металлистов от ул. Ставропольской до тупика	1,7	10 600							
425.	ул. Щигровский переулок	0,3	2 500							
426.	ул. Цеховая от ул. Краснопресненской до ул. Арзамасской	1,19	7 110							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
427.	ул. Изыскательская от ул. Магистральной до ул. Арзамасской	2,2	15 400							
428.	ул. Metallургическая от ул. Магистральной до ул. Товарной	0,8	4 500							
429.	ул. Дальневосточная от ул. Елизарова до ул. Алма-Атинской	1,7	9 300							
430.	ул. Майская от ул. Мирной до ул. Нагорной	0,6	3 800							
431.	ул. Минская от ул. Ставропольской до ул. Мирной	0,9	6 750							
432.	ул. Кромская от ул. Нагорной до ул. Ставропольской	0,3	300							
433.	ул. Майская от ул. Нагорной до ул. Ставропольской	0,3	1 800							
434.	Проезд Metallистов, д. 50, д. 52 вдоль д. 54 а (детский юношеский центр), д. 50 а до ул. Юбилейной, д. 53	0,1	550							
435.	Проезд по ул. Олимпийской от д. 3 до д. 55 а (от жилых домов) до железнодорожного полотна	0,2	800							
436.	ул. Советская от ул. Енисейской до проспекта Metallургов и ул. Нагорной до ул. Черемшанской	0,5	2 000							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
448.	ул. Нежинская от ул. Черемпанской	0,24	1 200									
449.	ул. Победы, д. 170 до ул. Елизарова, д. 26 (вдоль сквера)	0,1	600									
450.	Проезд от проспекта Кирова, д. 257 а	0,19	960									
451.	Проезд от ул. Изыскательской	0,1	500									
452.	Проезд (вдоль ул. Свободы, д. 158 а, рекламное агентство) от ул. Металлистов, д. 36 вдоль д. 34 до дороги по ул. Свободы	0,2	1 000									
453.	Проезд от ул. Севастопольской, д.30 до ул. Каховской, д.23 (проезд вдоль гаражного массива)	0,1	400									
454.	Проезд от ул. Стара-Загора, д. 230 до ул. Ташкентская, д. 149 а (детский сад № 87)	0,48	2 160									
455.	Проезд вокруг торгового центра «Колизей» от ул. Стара-Загора, д. 192 до ул. Стара-Загора	0,99	5 940									
456.	Проезд от пересечения Аэропортовского шоссе и ул. Чекистов до Смышляевского шоссе (через железнодорожный переезд)	0,9	5 600									
457.	ул. Севастопольская между д. 47 а, д. 45 к, д. 47	0,2	1 000									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
458.	ул. Севастопольская между д. 47 а и д. 47 местный проезд в гаражный массив к ул. Енисейской	0,2	1 000									
459.	ул. Ветлянская от проспекта Кирова до ул. Кабельной	1,3	5 200									
460.	Переулок Славный от ул. Победы до ул. Физкультурной	0,2	1 000									
461.	ул. Кабельная от проспекта Кирова до границы с Советским районом	1,4	6 300									
462.	ул. Кирова от проспекта Кирова до ул. Юбилейной	0,55	2 480									
463.	Проезд от разворотной площадки трамвая до Стационарного пер.	0,48	2 400									
464.	ул. Боярова (Овощной тупик) от Корсунского пер. до тупика	1,06	6 360									
465.	Проезд от проспекта Кирова до проспекта Кирова, д. 20	0,66	2 640									
466.	Поселок Радиоцентр, ул. Дальняя	0,6	3 500									
467.	Проспект Кирова от ул. Стара-Загора до ул. Солнечной	2,4	63 000									
468.	ул. Солнечная от ул. XXII Партсъезда до ул. Георгия Димитрова	3,34	60 500									
469.	ул. Ново-Вокзальная от Московского шоссе до ул. Победы	4,1	68 000									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
470.	Девятая просека от ул. Солнечной до р. Волги	2,1	26 700							
471.	ул. Георгия Димитрова от ул. Московского шоссе до ул. Солнечной	1,6	36 200							
472.	ул. Молодежная от проспекта Кирова до ул. Георгия Димитрова	0,51	7 605							
473.	ул. Воронежская от ул. Вольской до ул. Физкультурной	1	8 900							
474.	ул. Калинина от ул. Вольской до ул. Физкультурной	1	7 000							
475.	ул. Фадеева от ул. Ново-Вокзальной до ул. XXII Партсъезда	1,2	10 800							
476.	Автобусная разворотная площадка в Приволжском микрорайоне	0,1	6 600							
477.	ул. Ново-Вокзальная от Московского шоссе до ул. Солнечной	1	7 000							
478.	ул. Воронежская от ул. Вольской до Московского шоссе	3,1	21 700							
479.	ул. Силовая от ул. Ново-Вокзальной до ул. Жигулевской	0,4	3 000							
480.	ул. Жигулевская от ул. Силовой до Московского шоссе	0,34	2 177,5							
481.	Проезд по Московскому шоссе от ул. Воронежской до проспекта Кирова	0,8	5 600							
482.	Дорога до поселка «Дубовая роща»	4,2	26 500							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
521.	Седьмая просека, Восьмой проезд	0,35	1 050							
522.	Седьмая просека, Восьмой проезд, Десятый проезд	0,3	900							
523.	Седьмая просека, Двенадцатый проезд	0,25	750							
524.	Восьмая просека, ул. Черкасская	1	3 000							
525.	Восьмая просека, ул. Красильникова	1	3 000							
526.	Восьмая просека, переулок Слесарный	0,4	1 200							
527.	Восьмая просека, переулок Нарымский	0,38	1 140							
528.	Восьмая просека, переулок Болгарский	0,28	840							
529.	Седьмая просека, Четвертый проезд	0,46	1 300							
530.	Седьмая просека, Первый проезд	0,8	2 400							
531.	Седьмая просека, Второй проезд	0,5	1 500							
532.	Проезд от ул. Новой Садовой до ул. Солнечной	0,35	1 400							
533.	Проезд по ул. Новой Садовой от ул. Новой Вокзальной до д. 387 по ул. Новой Садовой	0,6	2 400							
534.	Проезд по ул. Новой Садовой от пр. Кирова до ул. Демократической	0,3	1 900							
535.	Гвардейский переулок от ул. Ставропольской до ул. Нагорной	0,3	1 200							
536.	ул. Пятая просека от	0,44	2 860							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
548.	ул. Прожекторная от проезда Мальцева до кольца автобуса маршрута № 9	1,2	9 000							
549.	ул. Запорожская от ул. Антонова-Овсеенко до Севастопольского переулка	1,5	11 500							
550.	Планерный переулок от проезда Девятого Мая до ул. Запорожской	0,2	1 500							
551.	Академический переулок от ул. Авроры до ул. Энтузиастов	0,2	1 400							
552.	ул. Георгия Ратнера от ул. Антонова – Овсеенко до ул. Свободы	0,7	3 000							
553.	ул. Витебская от Южного проезда до ул. Промышленности	0,5	1 500							
554.	ул. Загорская от ул. Советской Армии до ул. Георгия Ратнера	0,3	1 700							
555.	Боевой переулок от ул. Бобруйской до ул. Промышленности	0,2	700							
556.	Брусчатый переулок от проезда Девятого Мая до д. 38 по Брусчатому переулку	0,3	1 100							
557.	Канатный переулок от ул. Гастелло до ул. Советской Армии	0,3	2 000							
558.	Проезд от ул. Гагарина по периметру культурно-развлекательного центра «Весна»	0,2	700							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
571.	Рыночный переулок от Сарапульского переулка до Приволжского переулка	0,1	300							
572.	Сарапульский переулок	0,2	700							
573.	ул. Артемовская от ул. Авроры до ул. Ивана Булкина	0,3	1 500							
574.	Славный переулок от ул. Свободы до ул. Победы	0,3	1 500							
575.	ул. Стандартная от ул. Русской до ул. Советской Армии	1,7	5 100							
576.	Черновская магистраль от ул. Авроры до ул. Энтузиастов	0,7	2 200							
577.	ул. Широкая от ул. Проекторной до ул. Набережная реки Самары	0,5	1 400							
578.	Переулок Штамповщиков от ул. Свободы до ул. Победы	0,14	572							
579.	Южный проезд от ул. Советской Армии до ул. Авроры	2,4	10 000							
580.	Яский переулок от ул. Битумной до ул. Промышленности	0,3	1 000							
581.	Переулок Беломорский от переулка Лучистого до переулка Академического	0,17	510							
582.	ул. Загорская от ул. Энтузиастов до ул. Санфириковой	0,17	1 020							
583.	ул. Кулундинская от Балаковской до Малого тупика	0,22	650							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
584.	Полевой проезд от ул. Кабельной в тупик	0,19	930							
585.	Прогонный проезд от ул. Средне-Садовой	0,59	1 770							
586.	ул. Черногорская от ул. Дыбенко до ул. Печерской	0,18	550							
587.	Трудовая от ул. Советской Армии до ул. Георгия Ратнера	0,3	1 500							
588.	Второй Безымянный переулок от Первого Безымянного переулка до ул. XXII Партсъезда	0,3	1 200							
589.	ул. Бобруйская от Измайловского переулка до Бельского переулка	1,4	5 600							
590.	Красноглинское шоссе от Волжского шоссе до Московского шоссе	7,2	66 960							
591.	Автодорога Второго квартала (с разворотным кольцом)	0,4	4 000							
592.	Дорога на асфальтобетонный завод в поселке Козелки	3,4	32 400							
593.	ул. Пражская от ул. Крестыанской до квартала 5, д. 5 (вдоль 6 и 5 кварталов)	0,3	2 100							
594.	Площадь у дома культуры «Октябрь»	0,1	5 000							
595.	Дорога на станцию «Козелковская» от Московского шоссе	1,1	6 600							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
596.	Дорога от Московского шоссе до рынка (между 4, 5, 6 и 7 кварталами)	0,5	3 200									
597.	ул. Крайняя от Красноглинского шоссе до квартала 14, д. 1	0,8	5 300									
598.	ул. Банная от Московского шоссе до ул. Крестьянки	0,6	3 500									
599.	Жигулевские сады от Волжского шоссе до ост. «Цветущие сады»	0,8	4 800									
600.	Дорога от квартала 15 до Красноглинского шоссе	1	6 300									
601.	ул. Беловская между кварталами 14 и 13	0,2	1 100									
602.	ул. Парижская между кварталами 12 и 13	0,2	1 100									
603.	Дорога вдоль кварталов 10 и 11 (вдоль Московского шоссе)	0,5	3 300									
604.	Дорога от Московского шоссе до квартала 11, д. 19 (между 10 и 11 кварталом)	0,3	1 700									
605.	Дорога от квартала 10, д. 18 до квартала 11, д. 23	0,3	1 700									
606.	Дорога в поселок «Военно-строительная часть» от Московского шоссе	0,3	2 100									
607.	Дорога в поселок Красный Пахарь от Московского шоссе до разворотной площадки	1,2	6 100									
608.	ул. Клубная, 2 квартал	0,2	1 400									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
609.	Дорога на поселок Горелый Хутор с Красноглинского шоссе	1,6	7 200									
610.	Дорога от Красноглинского шоссе до поселка Озерки	0,2	900									
611.	Сорокины Хутора	1,1	5 500									
612.	Дорога от Московского шоссе, 18 км до учебного центра военной части № 59292	0,9	3 600									
613.	18 км, Московского шоссе, д. 1 – 18 (вдоль домов)	0,9	5 400									
614.	ул. Красная от Московского шоссе до ул. Липовой	0,36	1 452									
615.	Площадь у дома культуры «Чайка» по ул. Сергея Лазо	0,1	1 200									
616.	Дорога на кладбище «Лесное» от Красноглинского шоссе до поворота на кладбище «Лесное»	2,45	19 600									
617.	ул. Коптевская от ул. Сергея Лазо до медико-санитарной части № 18	1	6 000									
618.	ул. Крайняя от ул. им. академика Н.Д. Кузнецова до Волжского шоссе	1,4	8 700									
619.	ул. им. Академика Н.Д. Кузнецова от ул. Коптевской до ул. Парижской Коммуны	1,1	7 100									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
620.	Березовый проезд	0,3	1 200							
621.	ул. Зеленая	0,3	2 200							
622.	ул. Восьмого Марта от Красноглинского шоссе до проходной завода «СНТК Кузнецова»	1,3	6 500							
623.	ул. Солдатская от ул. Ногина до ул. Восьмого Марта	0,71	4 236							
624.	Ейский переулок от ул. Сергея Лазо до Банковского переулка	0,2	1 200							
625.	Дорога от ул. Сергея Лазо, д. 25 вдоль стадиона до ул. академика Н.Д. Кузнецова, д. 32, корпус 3	0,1	400							
626.	Дорога от ул. Сергея Лазо, д. 35 (за домом) вдоль леса до здания лесничества (ул. Зеленодольская, д. 2)	0,12	360							
627.	ул. Сосновая	0,7	2 800							
628.	ул. Выгонная	0,65	2 592							
629.	ул. Декоративная	0,53	2 100							
630.	ул. Раздельная	0,5	2 000							
631.	ул. Кузнецова от ул. Коптевской до ул. Зеленодольской	0,23	1 165							
632.	Дорога от поликлиники до Красноглинского шоссе	0,6	3 000							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
633.	Дорога от ул. Батайской вдоль школы № 118 до стадиона «Энергия»	0,5	3 000							
634.	Дорога от дороги федерального значения М-5 «Урал» до поселка Прибрежный (ул. Звездная)	0,9	5 500							
635.	Дорога от дороги федерального значения М-5 «Урал» до поселка Прибрежный (ул. Звездная)	4,85	41 015							
636.	ул. Знаменосная	0,2	1 200							
637.	ул. Труда	1	6 100							
638.	ул. Овчарова	0,3	1 900							
639.	ул. Юности	0,3	1 900							
640.	ул. Парусная	1,8	12 200							
641.	ул. Никонова	0,4	2 300							
642.	Дорога в поселок Пискалинский извоз	5,3	21 200							
643.	Центральная дорога п. Береза	0,7	7 000							
644.	Магистральная автодорога № 7	0,4	2 800							
645.	Автодорога № 1, межквартальная дорога между 2 и 3 кварталами	0,2	1 700							
646.	Автодорога № 3, межквартальная дорога между 2 и 5 кварталами	0,3	1 500							
647.	Автодорога № 9, подъезд к 3 кварталу	0,2	800,							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц					
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017			
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП	км+м-км+м
Итого по автодорогам местного значения г.о. Самара		709,41	6205070,9	187,63	26	236,1	33	78		58			
Городской округ Тольятти													
648.	ул. Карла Маркса	2,52	39 830			2,52	100						
649.	ул. Лесная	2,08	20 760			0,50	24						
650.	ул. Банькина	5,03	114003			2,10	42						
651.	ул. Кунеевская	2,5	35 820			2,50	100						
652.	Хрящевское шоссе	3,74	32 500	3,74	100	3,74	100						
653.	ул. Северная	7,92	49 000	5,58	70	5,58	70						
654.	Автозаводское шоссе	2,04	44 380	2,04	100	2,04	100						
655.	Лесопарковое шоссе	5,34	52 400	5,34	100	5,34	100						
656.	ул. Коммунистическая	4,39	87 600	4,39	100	4,39	100						
657.	ул. Матросова	4,55	23 254	1,81	40	4,56	100						
658.	ул. Громовой	3,71	70 600	2,98	80	3,71	100						
659.	ул. Новозаводская	5,01	98 300	5,01	100	5,01	100						
660.	ул. Юбилейная	4,24	144 676	3,32	78	3,32	78						
661.	Проспект Степана Разина	4,28	120 841	4,28	100	4,28	100						
662.	Бульвар 50 лет Октября	2,83	47 730	2,83	100	2,83	100						
663.	ул. Раздольная	5,58	39 900	1,68	30	5,58	100						
664.	ул. Мурьсева	1,8	14 791	1,80	100	1,80	100						
665.	проспект Московский	3,5	165 579	3,47	99	3,47	99						
666.	ул. Ленинградская	2,8	14 791	0,58	21	1.73	62						

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
667.	ул. Ставропольская	1	5 700,000	0,95	95	0,95	95					
668.	ул. Голосова	1,2	19 240	1,19	99	1,19	99					
669.	ул. Комсомольская	4,6	79 620	0,00	0	1,28	28					
670.	ул. 70 лет Октября	2,8	55 200	1,96	70	1,96	70					
671.	ул. Чапаева	2,5	17 464	2,4	96	2,4	96					
672.	Ленинский проспект	3,09	94 475	1,09	35	1,09	35					
673.	ул. 40 лет Победы	5,23	109 036	5,23	100	5,23	100					
674.	ул. Патрульная	2,27	12 300	2,27	100	2,27	100					
675.	ул. Ботаническая	2,65	6 620			0,82	31					
676.	Бульвар Здоровья	2,2	14 260									
677.	Фабричный проезд	0,9	16 789			0,9	100					
678.	ул. Толстого	2,24	39 160			2,24	100					
679.	ул. Гидростроевская	0,5	5 435			0,5	100					
680.	ул. Строителей	0,3	3 682			0,3	100					
681.	ул. Свердлова от проспекта Степана Разина до ул. 40 лет Победы, включая кольцевую транспортную развязку на пересечении ул. Свердлова – ул. Автостроителей – 40 лет Победы (исключая кольцевую транспортную развязку на пересечении ул. Свердлова и ул. Ворошилова)	3,76	69 330	1,86	49	1,86	49					
682.	ул. Ленина от ул. Л. Толстого до ул. Гагарина	3,36	20 760									
683.	ул. Максима Горького от ул. Новозаводской до ул. Лесной	2,53	46 868									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
684.	ул. Автостроителей	2,55	35 672	2,55	100	2,55	100			
685.	ул. Академика Вавилова	1,16	8 148			1,16	100			
686.	ул. Академика Скрябина	0,28	1 946	0,28	100	0,28	100			
687.	Бульвар Ленина	0,55	7 728	0,55	100	0,55	100			
688.	ул. Жукова	2,11	29 526							
689.	ул. Кошеля	1	7 007	1	100	1	100			
690.	ул. Нижегородская	1,71	23 940	1,71	100	1,71	100			
691.	ул. Ворошилова	2,59	36 260	1,59	61	1,59	61			
692.	ул. Герцена	1,1	7 707	1,10	100	1,10	100			
693.	ул. Гидротехническая	1,82	25 522	1,82	100	1,82	100			
694.	ул. Дзержинского	4,73	66 178	2	42	2	42			
695.	ул. Бурлацкой	9,1	63 728	5,6	62	9,1	100			
696.	ул. Железнодорожная	3,32	23 254	3,32	100	3,32	100			
697.	ул. Ингельберга	2,57	17 962	2,57	100	2,57	100			
698.	ул. Индустриальная	0,61	4 235	0,61	100	0,61	100			
699.	ул. Инженерная	1,09	7 609	1,09	100	1,09	100			
700.	ул. Калинина	1,19	8 358							
701.	ул. Кирова	2,58	18 039							
702.	ул. Кооперативная	2,27	15 883			2,27	100			
703.	ул. Космодемьянской	2,39	16 730			0,24	10			
704.	ул. Крылова	0,35	2 457	0,35	100	0,35	100			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее -- ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
705.	ул. Лизы Чайкиной	2,74	38 304									
706.	ул. Льва Яшина	0,67	9 352	0,67	100	0,67	100					
707.	ул. Ломоносова	0,44	3 080	0,44	100	0,44	100					
708.	ул. Офицерская	2,28	31 850	2,28	100	2,28	100					
709.	Проезд Майский	0,21	2 982	0,21	100	0,21	100					
710.	ул. Макарова	0,85	5 922	0,85	100	0,85	100					
711.	ул. Маяковского	0,73	5 117	0,73	100	0,73	100					
712.	ул. Менделеева	0,93	6 524	0,93	100	0,93	100					
713.	ул. Механизаторов	1,04	14 504	1,04	100	1,04	100					
714.	ул. Минская	0,85	5 957	0,85	100	0,85	100					
715.	ул. Мира	4,13	57 806	4,13	100	4,13	100					
716.	ул. Мичурина	2,4	16 772			1,04	43					
717.	Молодежный бульвар	0,96	6 727	0,96	100	0,96	100					
718.	ул. Морская	0,12	833	0,12	100	0,12	100					
719.	ул. Полякова	1,72	24 052	1,72	100	1,72	100					
720.	ул. Нагорная	0,12	833	0,12	100	0,12	100					
721.	ул. Новопромышленная	2,1	29 372	2,1	100	2,1	100					
722.	ул. Ново-Садовая	0,56	7 798	0,56	100	0,56	100					
723.	ул. Октябрьская	1,61	11 291	1,61	100	1,61	100					
724.	ул. Олимпийская	1,23	8 603	1,23	100	1,23	100					
725.	ул. Транспортная	2,24	15 659			1,45	65					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
726.	Бульвар Гая	0,89	6 216	0,89	100	0,89	100			
727.	Бульвар Космонавтов	1,01	7 077	1,01	100	1,01	100			
728.	ул. Базовая	2,12	14 840							
729.	Бульвар Курчатова	1,51	10 542	1,51	100	1,51	100			
730.	Бульвар Луначарского	1,07	7 518	1,07	100	1,07	100			
731.	Бульвар Орджоникидзе	1,66	11 620	1,66	100	1,66	100			
732.	Бульвар Рябиновый	0,85	5 922	0,85	100	0,85	100			
733.	Бульвар Татищева	0,90	6 272	0,90	100	0,90	100			
734.	Бульвар Туполева	0,92	6 454	0,92	100	0,92	100			
735.	Бульвар Цветной	1,14	7 952	1,14	100	1,14	100			
736.	Новый проезд	0,48	3 367							
737.	ул. Первомайская	1,13	7 910	1,13	100	1,13	100			
738.	ул. Пескалинская	1,31	9 170	1,31	100	1,31	100			
739.	Автодорога по участку от Московского проспекта до микрорайона Приморский	3,3	23 128	3,3	100	3,3	100			
740.	ул. Победы	2,7	37 730	2,7	100	2,7	100			
741.	ул. Полевая	0,75	5 229							
742.	ул. 25 лет Октября	0,57	3 983	0,57	100	0,57	100			
743.	Проезд Пионерский	0,93	6 517	0,93	100	0,93	100			
744.	Бульвар Приморский	2,96	41 370	2,96	100	2,96	100			
745.	ул. Пугачевская	0,8	5 593	0,8	100	0,8	100			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			
746.	ул. Радищева	0,68	4 767			0,68	100			
747.	ул. Революционная	4,22	59 136	2,22	53	2,22	53			
748.	ул. Республиканская	0,4	5 530	0,4	100	0,4	100			
749.	ул. Родины	3,67	51 310							
750.	ул. Садовая	9,72	68 033			1,1	11			
751.	ул. Самарская	1,12	7 826	1,12	100	1,12	100			
752.	ул. Саратовская	0,97	6 790	0,97	100	0,97	100			
753.	ул. Севастопольская	0,43	2 996							
754.	ул. Сиреневая	1,02	7 126	1,02	100	1,02	100			
755.	ул. Спортивная	3,11	43 484			1,95	63			
756.	ул. Тополиная	1,65	23 100	1,65	100	1,65	100			
757.	Проезд Торговый	0,32	2 240							
758.	ул. Тюленина	0,24	1 659							
759.	ул. Украинская	0,66	4 585	0,66	100	0,66	100			
760.	ул. Уральская	1,04	7 273							
761.	ул. Ушакова	1,21	8 435			0,49	41			
762.	ул. Фадеева	0,51	3 591							
763.	ул. Фрунзе	2,88	40 334							
764.	Переулок Чернышевского	0,5	3 472							
765.	ул. Чуковского	0,17	1 211	0,17	100	0,17	100			
766.	ул. Шевцовой	0,15	1 071	0,15	100	0,15	100			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
767.	Проезд Аптечный	0,73	5 096									
768.	Проезд Кузнечный	0,71	4 977									
769.	ул. Шлюзовая	1,05	14 672	1,05	100	1,05	100					
770.	ул. Шлютова	2,57	17 983	2,57	100	2,57	100					
771.	ул. Щорса	0,49	3 395	0,49	100	0,49	100					
772.	Переулок Южный	0,14	959									
773.	ул. Ярославская	1,05	14 644									
774.	Проезд Ремесленный	0,57	3 990									
775.	Проезд Слесарный	1,23	8 596									
776.	Автодорога от Комсомольского шоссе до яхт-клуба «Дружба»	0,4	6 050			0,4	100					
777.	ул. Специалистов	0,11	763									
778.	Поволжское шоссе	15,17	212408									
779.	ул. Есенина	0,97	6 818	0,97	100	0,97	100					
780.	ул. Куйбышева	1,22	8 512	1,22	100	1,22	100					
781.	ул. Заставная	1,36	18 970	1,36	100	1,36	100					
782.	ул. Воскресенская	1,8	25 172									
783.	ул. Борковская	1,7	23 814									
784.	ул. Цеховая	2,71	37 954									
785.	ул. Вокзальной	5,19	72 716									
786.	ул. Борковская от Южного шоссе до ул. Северной	2,68	66 000			2,68	100					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
										км+м-км+м		км+м-км+м
787.	Проезд Тупиковый	0,74	5 173									
788.	Пересечение автодорог по ул. Полякова и ул. Офицерской	0,29	4 004	0,29	100	0,29	100					
789.	ул. Крайняя	2,49	17 444			1,8	72					
790.	Автодорога от ул. 40 лет Победы до бульвара Здоровья	0,55	3 910			0,55	99					
791.	Южное шоссе	11,32	358 747	7,77	69	7,77	69					
792.	Комсомольское шоссе	6,04	45 434									
793.	ул. Александра Кудашева	1,52	16 700									
794.	ул. Диагональная	1,48	13 186									
795.	Проезд Тихий	0,25	741									
796.	Проезд Кавказский	0,32	1 102,5									
797.	Проезд Новгородский	0,13	390									
798.	ул. Тухачевского	0,95	3 800									
799.	Проезд Хлебный	0,16	930									
800.	ул. Жигулевская	0,29	2 030									
801.	Проезд Цветочный	0,43	2 150									
802.	Бульвар Островского	0,51	4 080									
803.	ул. Зеленая	0,43	3 900									
804.	ул. Энергетиков	0,84	5 880									
805.	ул. Параллельная	2,1	16 824			1	48					
806.	Переулок Ученический	0,41	2 460			0,41	100					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
										км+м-км+м		км+м-км+м
807.	ул. Кольцова	1	5 000			1	100					
808.	ул. Учительская	0,46	2 760									
809.	Переулок Лобачевского	0,28	1 540									
810.	ул. Грибоедова	0,35	1 750									
811.	ул. Краснознаменная	1,25	6 250			1,25	100					
812.	Переулок 1-й Горный	0,13	521									
813.	Переулок Рижский	0,35	1 750									
814.	ул. Задельная	0,35	810									
815.	Проезд Федоровские луга	2,6	15 000			2,6	100					
816.	Дорога от ул. Железнодорожной до ул. Ровная, д.1	1,15	6 900									
817.	ул. Бориса Коваленко	2,25	18 000									
818.	Проезд Тенистый	0,38	1 900									
819.	Пересечение автодорог по ул. Полякова и ул. Офицерской	0,29	15 517									
820.	Кольцевая транспортная развязка по Ленинскому проспекту – Московскому проспекту	0,72	12 891									
821.	Кольцевая транспортная развязка по Ленинскому проспекту – проспекту Степана Разина	0,63	11 266,8									
822.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – Московскому проспекту	0,51	9 231,2									
823.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Автостроителей – ул. 70 лет Октября	0,25	4 499,6									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
824.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова-проспекту Степана Разина	0,34	6 179,8									
825.	Кольцевая транспортная развязка по Южному шоссе – ул. Ботанической	0,38	6 765,8	0,38	100	0,38	100					
826.	Кольцевая транспортная развязка по Южному шоссе – ул. Полякова	0,32	5 848,4	0,32	100	0,32	100					
827.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Тополиной – ул. Дзержинского – ул. 40 лет Победы	0,23	4 716,9	0,23	99	0,23	99					
828.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Автостроителей – ул. Свердлова – ул. 40 лет Победы	0,29	5 146,5									
829.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – ул. Ворошилова	0,22	4 048,6									
830.	Кольцевая транспортная развязка по проспекту Степана Разина – ул. Спортивной	0,45	8 034,6									
831.	Кольцевая транспортная развязка ул. Банькина – ул. Голосова	0,32	5 674,1	0,1	32	0,1	32					
832.	Кольцевая транспортная развязка ул. Комсомольская – ул. Мира – ул. Индустриальная	0,22	3 923,2									
833.	Кольцевая транспортная развязка ул. Банькина – ул. Комсомольская – ул. Базовая – ул. Матросова	0,35	6 285,9									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
834.	Кольцевая транспортная развязка по бульвару 50 лет Октября – ул. Лесной	0,19	3 474,7									
835.	ул. Никонова	5,51	87 900									
836.	ул. Высоковольтная	0,99	9 000									
837.	ул. Ларина	6,74	64 165									
838.	Автодорога промышленно – коммунальной зоны Автозаводского района	0,51	4 048									
839.	Автодорога промышленно – коммунальной зоны Автозаводского района	0,97	7 760									
840.	Автодорога промышленно – коммунальной зоны Автозаводского района	0,76	6 056									
841.	Автодорога промышленно – коммунальной зоны Автозаводского района	1,18	9 440									
842.	Автодорога промышленно – коммунальной зоны Автозаводского района	1,68	13 432									
843.	ул. Васильевская	4,5	36 000			2,4	53					
844.	Автодорога от ул. Никонова до границы шлоза № 23 – 24	0,19	1 600									
845.	Автодорога вдоль набережной Автозаводского района	3,33	23 100									
846.	ул. Носова	0,45	2 712									
847.	ул. Белорусская	0,58	5 558	0,6	100	0,6	100					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
										км+м-км+м		км+м-км+м
848.	ул. Комзина	1,32	18 810									
849.	ул. Гагарина	0,4	5 962									
850.	ул. Жилина	1,34	22 330	0,3	22	0,3	22					
851.	ул. Тимирязева	1,52	7 119			1,21	80					
852.	Проезд Енисейский	1	1 417									
853.	ул. Пушкина	0,1	728									
854.	ул. Санаторная	0,53	1 590									
855.	Проезд 1-й Волжский	0,29	1 585									
856.	Проезд 2-й Волжский	0,19	613									
857.	Проезд 3-й Волжский	0,2	438									
858.	Проезд 4-й Волжский	0,19	1 200									
859.	Проезд Дорофеева	0,3	4 804									
860.	ул. Плотинная	0,54	3 500									
861.	ул. Советская	1,98	17 440	1,8	91	1,8	91					
	Итого по автодорогам местного значения городского округа Тольятти	376,17	4742666,6	163,87	44	215,23	57	46		34		
Городской округ Новокуйбышевск												
862.	ул. Ворошилова	1,48	15 000			1,46	98					
863.	ул. Свердлова	2,2	41 800	1,62	74	2,2	100					
864.	Проспект Победы	4,38	56 725	2,07	47	2,59	59	км 1+048				
865.	ул. Киевская	1,7	9 400	1,13	66	1,7	100					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
866.	ул. Клары Цеткин	0,8	4 800	0,22	28	0,8	100					
867.	ул. Сафразьяна	0,67	4 750	0,06	8	0,67	99					
868.	ул. Чернышевского	2,7	16 200	1,84	68	2,7	100					
869.	ул. Островского	2,7	25 000	2,14	79	2,7	100	14,82				
870.	ул. Промышленная	1,6	16 000	1,48	92	1,48	92					
871.	ул. Дзержинского	2,7	37 800	1,81	67	1,81	67					
872.	ул. Пирогова	1,19	10 220	0,9	75	0,9	75					
873.	ул. Горького	1	10 000	0,72	72	0,72	72					
874.	Проспект Победы	4,38	56 725	2,07	47	2,07	47	км 1+048				
875.	ул. Чернышевского	2,7	16 200	2,33	86	2,33	86					
876.	ул. Успенского	0,4	2 800	0,08	20	0,08	20					
877.	ул. Гагарина	1,35	13 800	0,77	57	0,77	57					
878.	ул. Кирова	0,7	5 600	0,11	15	0,11	15					
879.	ул. Кадомцева	0,6	3 600	0,33	56	0,33	56					
880.	ул. Молодогвардейская	1,6	14 400	0,97	61	0,97	61					
881.	ул. Репина	0,5	3 500	0,07	15	0,07	15					
882.	Дорога от здания акционерного общества «Новокуйбышевская химическая компания» до городских очистных сооружений	3,57	21 444	1,05	29	1,05	29					
883.	Дорога от Самарского шоссе до плотины оврага Свиноухи	6,3	75 600	2,15	34	2,15	34					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
884.	Дорога к профилакторию «Янтарь»	5,26	47 295	2,06	39	2,06	39					
885.	Дорога от профилактория «Янтарь» до детского оздоровительного лагеря «Солнечный»	1,99	13 909	0,8	40	0,8	40					
886.	Дорога от ТЭЦ-2 до садово-дачного товарищества «Зори Жигулей»	4,68	23 400	1,3	28	1,3	28					
887.	Дорога от поворота к зданию акционерного общества «Новокуйбышевская химическая компания» до поворота на центральную газофракционирующую установку	1,3	9 100	0,3	23	0,3	23					
888.	Дорога от ТЭЦ-2 до Б-1	3,7	25 900	0,7	19	0,7	19					
889.	Дорога от ул. Ворошилова до кладбища «Северное»	2,5	15 000	0,8	32	0,8	32					
890.	ул. Л. Толстого	0,3	2 100	0,15	50	0,15	50					
891.	Проспект Мира	1,16	8 120	0,2	17	0,2	17					
892.	ул. Железнодорожная	2,5	15 000	1,3	52	1,3	52					
893.	ул. Белинского	0,6	5 400	0,3	50	0,3	50					
894.	ул. Ленинградская	0,9	5 400	0,68	76	0,68	76					
895.	Проспект Победы (второстепенная)	1	8 000	0,45	45	0,45	45					
896.	ул. Строителей	0,7	4 200	0,2	29	0,2	29					
897.	ул. Дзержинского (второстепенная, нечетная)	0,7	5 600	0,4	57	0,4	57					
898.	ул. Дзержинского (второстепенная, нечетная)	1	8 000	0,6	60	0,6	60					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
										км+м–км+м		км+м–км+м
899.	ул. Нефтепроводчиков	0,4	2 800									
900.	Проезд Расковой	0,22	1 320									
901.	ул. Вокзальная	2,2	19 800	0,5	23	0,5	23					
902.	ул. Кутузова	0,7	6 300	0,5	71	0,5	71					
903.	ул. Одесская	1	7 000									
904.	ул. Поселковая	0,23	1 380	0,2	87	0,2	87					
905.	ул. Ст. Разина	0,75	4 500	0,15	20	0,15	20					
906.	ул. Чернореченская	0,5	3 000	0,1	20	0,1	20					
907.	ул. Минская	0,5	3 000	0,1	20	0,1	20					
908.	ул. Широкая	0,5	3 000	0,1	20	0,1	20					
909.	ул. Воскресенская	0,5	3 000	0,1	20	0,1	20					
910.	Переулок Коммунальный	0,5	3 000	0,1	20	0,1	20					
911.	ул. Вишневая	0,7	3 500	0,2	29	0,2	29					
912.	ул. Дружбы	0,7	3 500	0,1	14	0,1	14					
913.	Переулок Солнечный	0,4	2 000									
914.	ул. Смоленская	0,45	1 582	0,07	16	0,07	16					
915.	Проезд Добролюбова	0,5	2 500									
916.	Проезд Павлова	0,5	2 500									
917.	ул. Декабристов	1,3	6 500	0,2	15	0,2	15					
918.	ул. Грибоедова	0,3	1 500	0,1	33	0,1	33					
919.	ул. Пушкина	1,3	6 500									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц		
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
				км	кв. м	км	%			км
920.	ул. Октябрьская	1,3	6 500							
921.	ул. Волжская	0,7	3 500	0,1	14	0,1	14			
922.	ул. Тимирязева	0,6	2 400	0,1	17	0,1	17			
923.	ул. Чкалова	0,6	2 400	0,1	17	0,1	17			
924.	ул. Садово-Дачная	1	5 000	0,3	30	0,3	30			
925.	ул. Подгорная	0,42	1 470	0,1	24	0,1	24			
926.	ул. Сызранская	1,3	9 100	0,2	15	0,2	15			
927.	ул. Задорожная	0,3	2 100							
928.	ул. П. Морозова	0,4	2 800							
929.	ул. В. Котика	0,2	1 400							
930.	ул. Ленина	0,3	2 100							
931.	Дорога от Самарского шоссе до ул. Луговой	1	6 000	0,1	10	0,1	10			
932.	ул. Гранная	6,1	36 600	1,72	28	1,72	28			
933.	Дорога по ул. Набережной, ул. Осенней	2	6 000	0,2	10	0,2	10			
934.	ул. Куйбышева	0,5	3 000	0,1	20	0,1	20			
935.	Дорога на тепличный комбинат	2	12 000							
936.	ул. Свердлова в пос. Маяк	0,6	3 600							
937.	ул. Фрунзе в пос. Маяк	1,8	10 800	0,1	6	0,1	6			
938.	ул. Садовая в пос. Маяк	0,7	4 200	0,1	14	0,1	14			
939.	ул. Чапаева в пос. Маяк	0,7	4 200	0,1	14	0,1	14			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц						
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017				
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП		
												км+м	км+м	км+м
960.	ул. Оренбургская	0,58	2 831											
961.	ул. Лесная	0,55	2 000											
962.	ул. Крылова	0,7	2 590											
963.	ул. Озёрная	1,2	5 130											
964.	Переулок Новый	0,43	1 992											
965.	Переулок Дорожный	0,3	1 300											
966.	ул. Фурманова	0,37	1 700											
967.	ул. Балашовская	0,4	2 010											
968.	ул. Зелёная	0,34	1 440											
969.	ул. Ярославская	0,27	1 031											
970.	ул. Герцена	0,27	1 500											
971.	ул. Ломоносова	0,76	3 429											
	Итого по автодорогам местного значения городского округа Новокуйбышевск	129,7	994284	40,7	31	46,44	36			2				0
								Городской округ Чапаевск						
972.	ул. Вокзальная	4,4	26 400	1,48	34	2,39	54							
973.	ул. Орджоникидзе	1,3	7 800			1,3	100							
974.	ул. Ленина	7,2	43 200	5,55	77	6,3	88							
975.	ул. Таганрогская	1,46	11,800											
976.	ул. Железнодорожная	5,3	31 800	5,3	100	5,3	100							
977.	ул. А. Толстого	4,5	27 000	4,2	93	4,2	93							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
978.	ул. Щорса	3	18 000	3,	100	3,	100					
979.	ул. Строительная	1	6 000	1	100	1	100					
980.	ул. Производственная	2	12 000									
981.	ул. Запорожская	1	7									
982.	ул. Ватутина	0,7	4,9									
983.	ул. Ярославская	0,6	1,2	0,3	50	0,3	50					
984.	ул. Пархоменко	3,4	27,2									
985.	ул. Харьковская	0,5	3,25									
986.	ул. Макаренко	0,35	2,8									
987.	ул. Сазонова	0,4	2,8									
988.	ул. Медицинская	0,4	2,8									
989.	ул. Артиллерийская	0,6	4,2	0,4	67	0,4	67					
990.	ул. Советская	2	12 000									
991.	ул. Народная	0,5	3 000									
992.	ул. Первомайская	1,7	10 200									
993.	ул. Чапаева	1,8	10 800	0,7	39	0,7	39					
994.	ул. Павлова	0,4	2,4	0,2	50	0,2	50					
995.	ул. Расковой	0,8	5,2									
996.	ул. Жуковского	1	6,5	0,3	30	0,3	30					
997.	ул. Маяковского	0,4	2,4									
998.	ул. Херсонская	0,3	1,8									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
999.	ул. Черняховского	0,6	3,6	0,3	50	0,3	50					
1000.	ул. Кутузова	3	21									
1001.	ул. Ульянова	1,6	11,2	1,35	84	1,35	84					
1002.	ул. Радищева	1,5	10,2	1,2	80	1,2	80					
1003.	ул. Школьная	1	7									
1004.	ул. Циолковского	0,6	3,9	0,4	67	0,4	67					
1005.	ул. Суворова	2	12	1,4	70	1,4	70					
1006.	ул. Крымская	2,3	14,95	0,5	22	0,5	22					
1007.	ул. Кирова	1	7									
1008.	ул. Кубанская	0,45	2,7									
1009.	ул. Корчагина	0,7	4,2									
1010.	ул. Котовского	1,3	13	0,55	42	0,55	42					
1011.	ул. Гражданская	1,8	12,6									
1012.	ул. Короткая	0,7	4,2									
1013.	ул. Калинина	1	12									
1014.	ул. К. Маркса	0,5	3,25	0,3	60	0,3	60					
1015.	ул. Октябрьская	0,6	3,9									
1016.	ул. Комсомольская	1	7	0,8	80	0,8	80					
1017.	ул. Куйбышева	0,6	3	0,3	50	0,3	50					
1018.	ул. Красноармейская	0,6	3,9									
1019.	Автодорога на городское кладбище	3	30			0,27	9					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
										км+м-км+м		км+м-км+м
1020.	ул. П. Люпаева	0,2	1,3									
1021.	ул. Волгоградская	0,45	2,7									
1022.	ул. Мячина	1,9	14,25									
1023.	ул. Гайдара	0,3	1,8									
1024.	ул. Гостиная	0,8	5,6									
1025.	ул. Чкалова	0,3	2,1									
1026.	ул. Овражная	0,8	5,6									
1027.	ул. Пролетарская	0,6	3 600									
1028.	ул. Володарского	0,3	1 800	0,3	100	0,3	100					
1029.	ул. Рабочая	0,6	4,2									
	Итого по автодорогам местного значения городского округа Чапаевск	79,11	213914,4	29,83	38	33,07	42	4		3		
Городской округ Жигулевск												
1030.	ул. Мира	1,3	9 100	0,76	58	0,76	58					
1031.	ул. Интернационалистов	0,8	9 600	0,42	53	0,42	53					
1032.	ул. Комсомольская	2,25	15 750	1,55	69	1,55	69					
1033.	ул. Первомайская	1,2	8 400	0,81	68	0,81	68					
1034.	ул. Гоголя	1,25	8 750	0,68	54	0,68	54					
1035.	ул. Пушкина	0,9	6 300	0,14	15	0,14	15					
1036.	ул. Пирогова	0,75	5 250	0,13	18	0,67	90					
1037.	ул. Жигулевская	1	7 000	0,34	34	0,34	34					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
										км+м-км+м		км+м-км+м
1038.	ул. Победы	0,8	5 600	0,36	45	0,36	45					
1039.	ул. Полевая	0,7	4 900	0,37	53	0,37	53					
1040.	ул. Лермонтова	1	7 000	0,63	63	0,63	63					
1041.	ул. Никитинская	1,1	7 700	0,25	22	0,25	22					
1042.	ул. Самарская	0,7	4 900									
1043.	ул. Почтовая	0,8	5 600									
1044.	ул. Фурманова	0,7	4 900									
1045.	ул. Нефтяников	0,6	3 600									
1046.	ул. Пионерская	0,7	4 900									
1047.	ул. Декабристов	0,7	4 900	0,28	40	0,28	40					
1048.	ул. Приволжская	1,1	7 700	0,79	72	0,79	72					
1049.	Проезды от автодороги М5 «Урал» до кольца автовокзала и далее до автодороги М5 «Урал»	0,6	4 200									
1050.	ул. Магистральная	1,1	7 700	0,48	44	0,48	44					
1051.	ул. Ленинградская	0,4	4 466			0,4	99					
1052.	Переулок Школьный	0,1	700									
1053.	ул. Коллективная	0,5	3 000									
1054.	Молодежный проспект	1,9	15 200	1,82	96	1,82	96					
1055.	Участок автодороги от Молодежного проспекта до конечной остановки общественного транспорта маршрута № 3Д	1,03	7 210									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
1056.	ул. Радиозаводская	0,5	3 000									
1057.	Проезд в мкр. В-3 от ул. Радиозаводской до Молодежного проспекта	0,62	4 340									
1058.	ул. Фадеева	0,2	1 200									
1059.	ул. Северо-Восточная	0,8	5 600	0,2	25	0,2	25					
1060.	Проезд Отважный	4,6	32 200	2,03	44	2,03	44					
1061.	Участок автодороги от проезда Отважный до ЗАО «АКОМ»	0,24	1 680									
1062.	ул. Морквашинская	4	28 000	1,3	33	1,3	33					
1063.	Проезд между ул. Морквашинской и ул. Майской	0,49	3 430	0,19	39	0,19	39					
1064.	Проезд от инспекции госкомрыболовства до спасательной станции в районе конечной остановки маршрута №4	0,36	2 520									
1065.	ул. Репина	1,7	11 900									
1066.	ул. Промышленная	0,25	1 750									
1067.	ул. Парижской Коммуны	0,4	2 800									
1068.	ул. Пролетарская	1,1	7 700									
1069.	ул. Чехова	0,2	1 400									
1070.	Переулок Механический	0,6	4 200	0,5	83	0,5	83					
1071.	Проезд вдоль ул. Северной до ул. Транспортной, д.27	0,46	3 220									
1072.	Проезд между ул. Северная и ул. Репина в рай-	0,27	1 620									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
												км+м-км+м
	оне д. 25 по ул. Дзержинского											
1073.	ул. Солнечная	0,5	3 000									
1074.	Проезд между ул. Ново-Могутовой и ул. Солнечной в районе д. 35	0,06	300									
1075.	Проезд между ул. Ново-Могутовой и ул. Набережной в районе д. 1	0,08	480									
1076.	ул. Набережная	0,4	2 400									
1077.	ул. Майская	1,2	7 200									
1078.	ул. 5-й проезд	0,6	4 200									
1079.	ул. Речников	0,1	600									
1080.	ул. Ново-Могутовая	0,7	4 200	0,27	39	0,27	39					
1081.	ул. Оборонная	0,85	5 950									
1082.	ул. Шевченко	0,3	2 100	0,12	40	0,12	40					
1083.	ул. Парковая	0,6	4 200	0,25	41	0,25	41					
1084.	ул. Инженерная	0,6	4 200									
1085.	ул. Волго-Донская	0,6	4 200	0,25	42	0,25	42					
1086.	ул. Шахтерская	0,6	3 600									
1087.	ул. Лесная	0,8	4 800									
1088.	ул. Спортивная	0,5	3 000									
1089.	Проезд между автодорогами в районе дома № 57 по ул. Ткачева до ул. Чайковского	0,37	2 220									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
1090.	Проезд между автодорогами в районе дома № 69 ул. Ткачева до ул. Павлова	0,29	1 740									
1091.	ул. Кутузова	1,8	12 600									
1092.	ул. Пугачева	1,84	11 040									
1093.	ул. Энергетиков	1,9	13 300									
1094.	5 проездов между автодорогами по ул. Никитина и ул. Энергетиков	0,62	4 305	0,12	19	0,12	19					
1095.	ул. Никитина	1,9	13 300	1,18	62	1,18	62					
1096.	Автодорога от трассы М-5 «Урал» до мкр. Яблоневый Овраг	3,5	31 500									
1097.	ул. Ново-Самарская	4,2	29 400	3,17	75	3,17	75					
1098.	ул. Гаражная, с. Бахилова Поляна	0,46	3 220									
1099.	ул. Лесная, с. Бахилова Поляна	0,88	6 160									
1100.	ул. Садовая, с. Бахилова Поляна	0,42	2 520									
1101.	ул. Школьная, с. Бахилова Поляна	0,24	1 440									
1102.	ул. Клубная, с. Зольное	1,53	9 180									
1103.	ул. Мира, с. Зольное	0,5	3 500									
1104.	ул. Нефтяников, с. Зольное	0,38	2 470									
1105.	ул. Подгорная, с. Зольное	1,34	8 040									
1106.	ул. Приволжская, с. Зольное	1,5	10 500									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц					
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017			
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП	км+м-км+м
1121.	Проезд между автодорогами в районе столовой, ул. Управленческая, с. Богатырь	0,4	2 400	0,36	90	0,36	90						
1122.	Проезд между автодорогами в районе заводоуправления от ул. Центральной до ул. Управленческой, с. Богатырь	0,08	480										
1123.	Внутриквартальные проезды мкр. Г – 1 в границах ул. Гидростроителей, ул. Оборонной, автодороги М – 5 «Урал»	3,38	11 830			0,21	6						
1124.	Внутриквартальные проезды в границах ул. Комсомольской, ул. Вокзальной, ул. Интернационалистов, ул. Никитинской	2,79	976			0,34	12						
1125.	Внутриквартальный проезд от ул. Морквашинской до поликлиники № 2	0,58	2 320										
1126.	Внутриквартальный проезд от пр. Молодежный в районе В-1, д. 27 вдоль детского сада до д. 21, мкр. В-1	0,40	1 400										
1127.	Внутриквартальный проезд от ул. Северо-Восточная между д. 3 и д. 5 мимо кафе «3 богатыря», контейнерной площадки до д. 24, мкр. В-1	0,32	1 600			0,19	59						

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц						
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017				
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП		
												км+м	км+м	
1128.	Внутриквартальный проезд от ул. Морквашинской между д. 1 и д. 3 до ул. Промышленной	0,45	2 250											
1129.	Внутриквартальные проезды в границах ул. Пущкина, ул. Комсомольской, ул. Ленина, ул. Ленинградской	0,97	3 880											
	Итого по автодорогам местного значения городского округа Жигулевска	88,55	577547,0	19,74	22	22,11	25							
Городской округ Кинель														
1130.	ул.50 лет Октября	2,1	12 600	1,58	75	1,58	75							
1131.	ул. Ватутина	1,51	9 060	1,29	85	1,29	85							
1132.	ул. Герцена	1,19	7 152	0,94	79	0,94	79							
1133.	ул. Д. Бедного	1,59	9 516	0,56	35	0,56	35							
1134.	ул. Ж.д. Советская	1,22	7 338											
1135.	ул. Каховская	0,48	2 880											
1136.	ул. Крымская	1,53	9 150	0,13	9	0,13	9							
1137.	ул. Маяковского	1,88	11 298	1,35	72	1,35	72							
1138.	ул. Мира	2,38	14 250											
1139.	ул. Молодогвардейская	0,92	5 532											
1140.	ул. Ново-Садовая	1,87	11 220											
1141.	ул. Октябрьская	1,05	6 300											
1142.	ул. Орджоникидзе	2,06	12 378	1,5	73	1,5	73							

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
												км+м-км+м
км	кв. м	км	%	км	%	км+м-км+м	км+м-км+м					
1143.	ул. Партизанская	1,04	6 210									
1144.	ул. Энгельса	0,93	5 580	0,1	11	0,1	11					
1145.	ул. Заводская	0,61	3 684	0,19	32	0,19	32					
1146.	ул. Ильмень	1,8	10 800									
1147.	ул. Неверова	0,19	1 110									
1148.	Переулок Вокзальный	0,3	1 800	0,11	37	0,11	37					
1149.	Переулок Дружный	0,25	1 500	0,1	40	0,1	40					
1150.	Переулок Коллективный	0,41	2 430									
1151.	Переулок Красноармейский	0,23	1 380	0,1	43	0,1	43					
1152.	Переулок Моховой	0,74	4 458									
1153.	Переулок Невский	0,5	2 970									
1154.	ул. Золинская	1,55	9 300	0,96	62	0,96	62					
1155.	ул. Светлая	3,1	18 600									
1156.	ул. Восточный железнодорожный переезд	0,45	2 700									
1157.	ул. Деповская	2,1	12 600									
1158.	ул. Карбышева	0,45	2 700									
1159.	ул. Киевская	0,95	5 700									
1160.	ул. Колхозная	1,61	9 642									
1161.	ул. Крестьянская	0,95	5 700									
1162.	ул. Некрасова	0,53	3 180									
1163.	Площадь Заготзерно	0,3	1 800									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
										км+м-км+м		км+м-км+м
1164.	ул. Полевая	1,5	9 000									
1165.	ул. Промышленная	2,3	13 800									
1166.	ул. Пушкина	2	12 000									
1167.	ул. Первомайская	1,03	6 156			0,2	20					
1168.	ул. Ленина	1,3	7 800			1	77					
1169.	ул. Российская	0,3	1 800									
1170.	ул. Советская	1,9	11 400									
1171.	ул. Солнечная	0,27	1 602									
1172.	ул. Спортивная	0,9	5 400									
1173.	ул. Строителей	0,3	1 800									
1174.	ул. Суворова	0,8	4 800									
1175.	ул. Ульяновская	1	6 000									
1176.	ул. Фасадная	0,3	1 800									
1177.	ул. Фестивальная	0,9	5 400									
1178.	ул. Фурманова	1,4	8 400									
1179.	ул. Чернышевского	0,7	4 200									
1180.	ул. Чехова	1,14	6 858									
1181.	ул. Элеваторная	0,42	2 490									
1182.	ул. Юбилейная	0,97	5 802									
1183.	ул. Южная	1,37	8 232									
1184.	Микрорайон Горный, ул. Горная	0,76	4 536									

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
1205.	ул. Дорожная	0,5	3 000									
1206.	ул. Зазина	0,7	4 200	0,18	26	0,18	26					
1207.	ул. Зеленая	0,3	1 800									
1208.	ул. Невская	2,93	17 574			1,35	46					
1209.	ул. Октябрьская	0,7	4 218	0,2	29	0,2	29					
1210.	ул. Пушкина	1,05	6 282									
1211.	ул. Садовая	0,45	2 700									
1212.	ул. Силикатная	2,6	15 600									
1213.	ул. Солнечная	0,5	2 970	0,3	60	0,3	60					
1214.	ул. Специалистов	2,08	12 450									
1215.	ул. Ульяновская	0,7	4 200	0,1	14	0,1	14					
1216.	ул. Фрунзе	1,4	8 400									
1217.	ул. Чапаевская	1,7	10 200									
1218.	ул. Шахтерская	0,35	2 100									
	Итого по автодорогам местного значения городского округа Кинель	89,21	535 158	10,13	11	13,54	15					
	ИТОГО по автодорогам местного значения	1472,15	13268640,9	451,89	31	566,48	38	130			95	
	Итого по агломерации	2542,81	24262626,9	1073,04	42,2	1236,07	48,6	137			95	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц				
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017		
				км	кв. м	км	%	км	%	Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП
10.	ул. Чапаевская											
11.	ул. Красноармейская											
12.	ул. Молодогвардейская от ул. Венцека до ул. Красноармейской											
13.	ул. Максима Горького											
14.	ул. Галактионовская от ул. Полевой до ул. Красноармейской											
15.	ул. Полевая											
16.	ул. Куйбышева											
17.	ул. Шугенская											
18.	ул. Фрунзе											
19.	ул. Галактионовская от ул. Красноармейской до ул. Венцека											
20.	ул. Венцека											
21.	ул. Алексея Толстого											
22.	ул. Водников											
23.	Комсомольская площадь											
24.	ул. Молодогвардейская от ул. Невской до ул. Вилоновской											
	ИТОГО по автодорогам местного значения	7,16	97 578,2			7,16	100					
	Итого по агломерации (по объектам, финансируемым из прочих источников)	40,63	821213,2	20,37	50	32,98	81					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации и площадь покрытия		Протяженность автодороги (улицы), находящейся в нормативном состоянии				Места концентрации дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП) на автодороге (улице), единиц			
				на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
								Адрес места концентрации ДТП	Описание причины возникновения места концентрации ДТП	Адрес места концентрации ДТП	
				км	кв. м	км	%	км		%	км+м-км+м
Общий итог по агломерации		2583,44	25083840,1	1093,41	42,3	1269,05	49,1	137		95	

Примечание:

1. В графе «Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации» указывается полный участок автомобильной дороги, входящей в агломерацию (даже если на нем ведутся работы).
2. В графе «Описание причины возникновения места концентрации ДТП» указывается следующее: отсутствие горизонтальной дорожной разметки, дефекты покрытия проезжей части, отсутствие освещения, интенсивное движение транспортных средств, опасный поворот, нерегулируемый перекресток в условиях ограниченной видимости, место притяжения людей (рынок, торговый центр и пр.), несоблюдение скоростного режима и т.д.

Таблица 2

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					

Автомобильные дороги федерального значения

- | | | | | | | |
|----|--|-------------------|--------------------------------|-----------------|-------|--|
| 1. | М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 960+015 – км 1064+000 | 961+000 – 971+890 | Ремонт покрытия проезжей части | 10,42
147955 | 111,3 | |
| 2. | М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск (подъезд к городу Самара), км 0+000 – км 12+000 | | | | | |
| 3. | М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск (подъезд к городу Оренбург), км 10+800 – км 64+400 | | | | | |

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
4.	А-300 Самара – Большая Черниговка – граница с Республикой Казахстан, км 8+650 – 62+000	45+000 – 62+000	Ремонт покрытия проезжей части	16,95 140715	119,646	
	Итого по автодорогам федерального значения		Ремонт покрытия проезжей части	27,37 288670	230,946	
Автомобильные дороги регионального/межмуниципального значения						
5.	ул. Ново-Садовая (от ул. Полевой до проспекта Кирова)					
6.	ул. Демократическая (от Волжского шоссе до ул. Ново-Садовой)					
7.	Волжское шоссе (от Красноглинского шоссе до ул. Демократической)					
8.	Красноглинское шоссе (от моста через р. Сок до Волжского шоссе)	0+000 – 5+635; 5+635 – 9+940	Комплексный ремонт автомобильной дороги		533,539	Объект, переходящий на 2018 год

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					

Ремонт покрытия проезжей части
 Ремонт моста
 Устройство освещения
 Установка барьерного ограждения
 Установка пешеходного ограждения
 Установка дорожных знаков
 Нанесение дорожной разметки
 Прочие работы

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
9.	Волжский – Курумоч – «Урал»	11+490 – 11+530	Установка светофора	1	0,229	
		0+000 – 4+000	Комплексный ремонт автомобильной дороги	3,76	123,919	
			Ремонт покрытия проезжей части	56628	100,916	
			Установка дорожных знаков	374	1,317	
			Прочие работы		21,686	
10.	Волжский – аэропорт «Курумоч»	0+500 – 6+500	Комплексный ремонт автомобильной дороги	6	81,43	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Ремонт покрытия проезжей части	57140	76,684	
			Установка дорожных знаков	211	1,037	
			Прочие работы		3,709	
11.	Ульяновск – Димитровград – Самара (до км 161,355 н.п. Елховка)					
12.	Московское шоссе (от ул. Мичурина до автомобильной дороги Подъезд к г. Самаре от М-5 «Урал»)					
13.	Обход с. Красный Яр					
14.	Обводная г. Самары от «Урал» до «Самара – Волгоград»					
15.	Автомагистраль «Центральная»					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
16.	Самара – Бугуруслан (до км 102,737 н.п. Кинель-Черкассы)	23+100 – 23+220; 30+800 – 31+340	Установка светофора	2	0,458	
17.	Кинель – Богатое – Борское (до км 64,255 н.п. Богатое)					
18.	Обход г. Самары					
19.	Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград (до км 98,617 н.п. Марьевка)	15+560 – 16+500; 18+250 – 19+200	Установка светофора	2	0,458	
20.	Новокуйбышевск – Речников					
21.	«Самара – Волгоград» – Красноармейское – Пестровка					
22.	Обводное шоссе г. Тольятти					
23.	Тольятти – Узюково – Димитровград					
24.	Тольятти – Ташелка					
25.	Тольятти – Хрящевка					
26.	Тольятти – Ягодное					
27.	«Самара – Волгоград» – Чапаевск 1					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
28.	«Самара – Волгоград» – Чапаевск 2					
29.	«Самара – Волгоград» – Новокуйбышевск 1					
30.	«Самара – Волгоград» – Новокуйбышевск 2	0+000 – 7+500	Комплексный ремонт автомобильной дороги		99,287	Объект, переходящий на 2018 год
			Ремонт покрытия проезжей части	52961	42,526	
			Установка барьерного ограждения	1680		
			Установка дорожных знаков	124		
			Прочие работы		56,761	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
31.	Волжское шоссе (от ул. Демократической до Московского шоссе)	от ул. Демократической до Московского шоссе	Комплексный ремонт автомобильной дороги	3,97	206,175	
			Ремонт покрытия проезжей части	71352	114,957	
			Установка барьерного ограждения	4 750	21,512	
			Установка дорожных знаков	317	1,838	
			Установка светофоров	10	5,039	
			Прочие работы		62,829	
32.	«Урал» – Муханово					
33.	«Усть-Кинельский – Новый Сарбай» – Бузаевка – Чубовка					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м--км+м)						
34.	«Урал» – Муханово – Чубовка					
35.	Усть-Кинельский – Новый Сарбай – «Урал» – Муханово					
36.	Курумоч – Новый Буян	0+000 – 3+345	Комплексный ремонт автомобильной дороги	3,35	32,866	
			Ремонт покрытия проезжей части	24000	31,408	
			Установка дорожных знаков	109	0,156	
			Прочие работы		1,302	
	Итого по автодорогам регионального (межмуниципального) значения			21,08	1078,361	
			Ремонт покрытия проезжей части	262081	900,03	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
			Установка барьерного ограждения	6430	21,512	
			Установка дорожных знаков	1135	4,348	
			Установка светофора	15	6,184	
			Прочие работы		146,287	
		Автомобильные дороги местного значения (улицы)				
		Городской округ Самара				
37.	ул. Комсомольская	от ул. Максима Горького до ул. Степана Разина	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,5	36,173	
			Ремонт покрытия проезжей части	8460	12,367	
			Ремонт тротуаров	3103	6,496	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Замена бортовых камней дорожных	1185	2,255	
			Ремонт газонов	2450	1,045	
			Нанесение дорожной разметки	299	0,656	
			Установка дорожных знаков	150	0,64	
			Прочие работы		12,716	
38.	ул. Чапаевская	от ул. Ульяновской до ул. Венцека	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,92	74,482	
			Ремонт покрытия проезжей части	14534	21,246	
			Ремонт тротуаров	9331	9,742	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Замена бортовых камней дорожных	4124	7,846	
			Ремонт газонов	8917	3,804	
			Нанесение дорожной разметки	741	1,624	
			Установка дорожных знаков	387	1,65	
			Прочие работы		28,569	
39.	ул. Красноармейская	от д. 106 до ул. Максима Горького	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,7	165,191	
			Ремонт покрытия проезжей части	43938	64,227	
			Ремонт тротуаров	27558	43,232	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Замена бортовых камней дорожных	6987	13,293	
			Ремонт газонов	6755	2,882	
			Нанесение дорожной разметки	1715	3,762	
			Установка дорожных знаков	385	1,642	
			Прочие работы		36,155	
40.	ул. Молодогвардейская от ул. Венцека до ул. Красноармейской	ул. Венцека до ул. Красноармейской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,13	72,842	
			Ремонт покрытия проезжей части	15570	22,76	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
41.	ул. Максима Горького	от ул. Крупской до ул. Вилоновской	Ремонт тротуаров	9405	9,819	
			Замена бортовых камней дорожных	2983	5675	
			Ремонт газонов	2 180	0,93	
			Нанесение дорожной разметки	1148	2,517	
			Установка дорожных знаков	200	0,853	
			Прочие работы		30,287	
			Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,31	120,907	
			Ремонт покрытия проезжей части	38309	55,998	
			Ремонт тротуаров	14666	23,007	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
			Замена бортовых камней	4962	8,895	
			дорожных			
			Ремонт газонов	3500	1,493	
			Нанесение дорожной разметки	1510	3312	
			Установка дорожных знаков	527	2,183	
			Прочие работы		26,02	
42.	ул. Галактионовская от ул. Полевой до ул. Красноармейской	от ул. Полевой до ул. Красноармейской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,06	132,666	
			Ремонт покрытия проезжей части	24512	35,831	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт тротуаров	20216	50,215	
			Замена бортовых камней дорожных	4358	7,812	
			Ремонт газонов	1532	0,654	
			Ремонт межрельсового полотна	11462	27,098	
			Нанесение дорожной разметки	617	1,236	
			Установка дорожных знаков	284	1,154	
			Прочие работы		8,667	
			ТЫ			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
43.	ул. Полевая	от Волжского проспекта до ул. Мичурина	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,38	113,405	
			Ремонт покрытия проезжей части	19658	30,852	
			Ремонт тротуаров	13511	28,284	
			Замена бортовых камней дорожных	3114	6,365	
			Ремонт газонов	6835	3,063	
			Нанесение дорожной разметки	1128	2,939	
			Установка дорожных знаков	271	1,089	
			Прочие работы		40,812	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
44.	ул. Куйбышева	от ул. Льва Толстого до ул. Некрасовской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,29	12,296	
			Ремонт покрытия проезжей части	3600	5,65	
			Ремонт тротуаров	993	2,466	
			Замена бортовых камней дорожных	292	0,58	
			Прочие работы		3,6	
45.	ул. Шушенская	от ул. Ново-Садовой до дома № 83 по ул. Шушенской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,4	6,244	
			Ремонт покрытия проезжей части	2397	3,763	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт тротуаров	169	0,182	
			Замена бортовых камней	99	0,201	
			дорожных			
			Нанесение дорожной разметки	26	0,067	
			Установка дорожных знаков	32	0,014	
			Прочие работы		2,017	
46.	ул. Фрунзе	от ул. Венцека до ул. Вилоновской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,65	62,239	
			Ремонт покрытия проезжей части	2784	4,369	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт тротуаров	13561	21,586	
			Замена бортовых камней дорожных	3802	7,542	
			Ремонт газонов	1636	0,733	
			Ремонт межрельсового полотна	4373	10,727	
			Прочие работы		17,283	
47.	ул. Галактионовская от ул. Красноармейской до ул. Венцека	от ул. Красноармейской до ул. Венцека	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,14	61,055	
			Ремонт покрытия проезжей части	15420	24,201	
			Ремонт тротуаров	6644	9,156	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
			Замена бортовых камней	2170	4,434	
			дорожных			
			Ремонт межрельсового полотна	4839	11,87	
			Нанесение дорожной разметки	338	0,88	
			Установка дорожных знаков	302	1,214	
			Прочие работы		9,3	
48.	ул. Венцека	от ул. Фрунзе до ул. Братьев Коростелевых	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,11	77,652	
			Ремонт покрытия проезжей части	25471	39,975	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
49.	ул. Алексея Толстого	от ул. Крупской до ул. Некрасовской	Ремонт тротуаров	9561	10,308	
			Замена бортовых камней	3639	7,436	
			дорожных			
			Ремонт межрельсового полотна	3319	8,142	
			Прочие работы		11,791	
			Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,97	67,936	
			Ремонт покрытия проезжей части	21966	34,474	
			Ремонт тротуаров	5884	10,48	
			Замена бортовых камней дорожных	3698	7,558	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
50.	ул. Водников	от ул. Ленинградской до ул. Главной	Ремонт газопроводов	4000	1,793	
			Нанесение дорожной разметки	378	0,985	
			Установка дорожных знаков	6	0,024	
			Прочие работы		12,624	
			Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,9	68,32	
			Ремонт покрытия проезжей части	16670	26,162	
			Ремонт тротуаров	7772	8,379	
			Замена бортовых камней дорожных	3338	6,821	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
			Ремонт газонов	4600	2,061	
			Нанесение дорожной разметки	577	1,503	
			Установка дорожных знаков	149	0,599	
			Прочие работы		22,794	
51.	Комсомольская площадь	ул. Агибалова от ул. Льва Толстого до ул. Красноармейской, Комсомольская площадь от ул. Льва Толстого до ул. Спортивной, ул. Спортивная от Комсомольской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,3	94,223	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
		площади до ул. Красноармейской				
			Ремонт покрытия проезжей части	10013	15,715	
			Ремонт тротуаров	9881	24,544	
			Замена бортовых камней дорожных	2517	5,144	
			Ремонт газонов	1714	0,768	
			Прочие работы		48,052	
52.	ул. Молодогвардейская от ул. Невской до ул. Вилоновской	от ул. Невской до ул. Вилоновской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,86	294,698	
			Ремонт покрытия проезжей части	31359	49,215	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
			Ремонт тротуаров	19383	48,146	
			Замена бортовых камней дорожных	6398	13,074	
			Прочие работы		184,263	
53.	Мост «Южный»	Мост через р. Самару	Ремонт моста		183,406	Объект, переходящий на 2018 год
54.	Путепровод «Аврора»	Путепровод в створе ул. Авроры в городском округе Самара	Ремонт моста		258,441	Объект, переходящий на 2018 год
55.	ул. Дыбенко	от ул. Революционной до 3-го проезда; от ул. Советской Армии до ул. Свободы	Ремонт покрытия проезжей части	1,75	12,158	
					21000	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
56.	ул. Челюскинцев	от проспекта Ленина до ул. Мичурина	Ремонт покрытия проезжей части	0,78 5460	3,027	
58.	ул. Карбышева	от ул. Блюхера до ул. Гагарина	Ремонт покрытия проезжей части	1,8 8190	1,825	
59.	ул. Зои Космодемьянской	от Московского шоссе до ул. Георгия Димитрова	Ремонт покрытия проезжей части	0,75 4060	6,437	
60.	ул. Силина	от ул. Зои Космодемьянской до ул. Ташкентской	Ремонт покрытия проезжей части	0,4 3360	3,501	
61.	ул. Бубнова					
62.	ул. Тополей					
63.	ул. 16 км Московского шоссе	от Московского шоссе до здания областного перинатального центра	Ремонт покрытия проезжей части	0,58 4800	1,909	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
64.	ул. XXII Партсъезда	от ул. Ново-Садовой до ул. Солнечной; от Московского шоссе до проспекта Карла Маркса	Ремонт покрытия проезжей части	1,57 30475	20,952	
65.	ул. Стара-Загора					
66.	ул. Скляренко					
67.	Проспект Масленникова	от Московского шоссе до ул. Ново-Садовой	Ремонт покрытия проезжей части	1,52 16500	12,966	
68.	ул. Больничная					
69.	ул. Первомайская					
70.	ул. Ивана Булкина					
71.	Проспект Metallургов	от ул. Каховской до проходной завода «Metallург»	Ремонт покрытия проезжей части	1,93 21890	30,651	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
		от ул. Алма-Атинской до ул. Строителей	Ремонт покрытия проезжей части	0,44 7603		
72.	ул. Мирная	от ул. Ново - Вокзальной до ул. Майской	Ремонт покрытия проезжей части	1,85 13417	9,703	
73.	Проспект Карла Маркса					
74.	ул. Алма-Атинская	от Московского шоссе до ул. Стара - Загора	Ремонт покрытия проезжей части	2,27 22422	29,147	
		от ул. Стара - Загора до проспекта Metallургов	Ремонт покрытия проезжей части	1,68 7878		
		от проспекта Metallургов до ул. Олимпийской	Ремонт покрытия проезжей части	0,65 5259		
75.	ул. Сергея Лазо					
76.	4-й проезд					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
77.	ул. Пугачевская					
78.	Переулок Долотный	от ул. Военской до ул. Придорожной	Ремонт покрытия проезжей части	2,24 13440	7,181	
79.	ул. Фестивальная					
80.	Заводское шоссе					
81.	ул. Батайская					
82.	Боковой проезд по нечётной стороне ул. Демократической	от проспекта Кирова до ул. Ташкентской	Ремонт покрытия проезжей части	1,0 9360	5,223	
83.	ул. Волгина					
84.	ул. Нагорная					
85.	Ташкентский переулок					
86.	ул. Макаренко					
87.	Проспект Юных Пионеров					
88.	ул. Печерская					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
89.	Заводское шоссе					
90.	ул. Красных Коммунаров					
91.	ул. Невская					
92.	ул. Циолковского					
93.	ул. Буянова	от ул. Чкалова до д. 91	Ремонт покрытия проезжей части	0,29 1292	0,706	
94.	ул. Никитинская					
95.	ул. Подшипниковая					
96.	ул. Сердобская					
97.	ул. Симферопольская					
98.	ул. Парижской Коммуны					
99.	ул. Александра Матросова					
100.	ул. Воронежская					
101.	ул. Краснодонская					
102.	ул. Потапова					
103.	Проспект Ленина					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

104. Волжский проспект
105. ул. Советской Армии
106. ул. Гагарина
107. ул. Свободы
108. ул. Антонова-Овсеенко
109. ул. Николая Панова
110. ул. Победы
111. ул. Земяца
112. Зубчаниновское шоссе
113. Аэропортовское шоссе
114. ул. Магистральная
115. ул. Чекистов
116. Студеный овраг, 1-я линия
117. Студеный овраг
118. ул. Вольская
119. ул. Береговая
120. ул. Литвинова
121. ул. Осипенко
122. ул. Революционная
123. ул. Владимирская

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

- 124. ул. Спортивная
- 125. ул. Коммунистическая
- 126. ул. Киевская
- 127. ул. Маяковского
- 128. ул. Ульяновская
- 129. ул. Вилоновская
- 130. ул. Промышленности
- 131. ул. князя Григория Засекина
- 132. ул. Главная
- 133. ул. Шоссейная
- 134. ул. Утевская
- 135. Новокуйбышевское шоссе
- 136. Пугачевский тракт
- 137. ул. Уральская
- 138. Южное шоссе
- 139. ул. Народная
- 140. ул. Белорусская
- 141. ул. Обувная
- 142. ул. Трубная
- 143. ул. Грозненская

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

- 144. ул. Бакинская
- 145. ул. Агибалова
- 146. ул. Тухачевского
- 147. ул. Аэродромная
- 148. ул. Прибрежная (поселок Прибрежный)
- 149. ул. Красноармейская
- 150. ул. Пензенская
- 151. ул. Транзитная
- 152. Ракитовское шоссе
- 153. ул. Товарная
- 154. ул. Александра Невского
- 155. ул. Ставропольская
- 156. ул. Шверника
- 157. ул. Аминова
- 158. ул. Некрасовская
- 159. ул. Лейтенанта Шмидта
- 160. ул. Авроры
- 161. ул. Клиническая
- 162. Девятая линия

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
163.	ул. Новосельская					
164.	Дорога к поселку Гранный					
165.	Никитинская площадь					
166.	ул. Лесная					
167.	ул. Структурная					
168.	Проспект Кирова					
169.	ул. Партизанская					
170.	ул. Кутякова					
171.	ул. Енисейская	от ул. Строителей до ул. Алма-Атинской	Ремонт покрытия проезжей части	0,45 3780	2,747	
172.	ул. Черемшанская					
173.	ул. Набережная р. Самары					
174.	ул. Ново-Урицкая					
175.	ул. Авиационная					
176.	Мост «Самарский»					
177.	Мост через реку Татьянку					
178.	Путепровод «116 км»					
179.	Путепровод «Казачий»					
180.	Мост через реку Подстепновку					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
181.	Кряжское шоссе от путепровода «Казачий» до ул. Уральской					
182.	Площадь у дома культуры «Нефтяников»					
183.	ул. Вологодская от ул. Обувной до ул. Эльтонской					
184.	ул. Калининградская от ул. Бакинской до Пугачевского тракта					
185.	ул. Фасадная от ул. Грозненской до Пугачевского тракта					
186.	ул. Казачья от ул. Шоссейной до ул. Приозерной					
187.	ул. Зеленая от ул. Бакинской до ул. Стадионной					
188.	Дорога к совхозу «Рубежное»					
189.	ул. Заводская от ул. Арбатской до ул. Грозненской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

190. Дорога от Южного шоссе до полигона твердых бытовых отходов «Преображенка»
191. ул. Егорова от Пугачевского тракта до РОВД
192. ул. Егорова от д. 4 до д. 22
193. ул. Сельская от ул. Белорусской до разворотного кольца
194. Саратовский переулочок от Пугачевского тракта до ул. Хасановской
195. ул. Хасановская от Долотного переулочка до Саратовского переулочка
196. Енисейский переулочок от ул. Таганской до ул. Оросительной
197. ул. Старо-Набережная от ул. Уральской до ул. Таганской

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
198.	ул. Таганская от ул. Старо-Набережной до ул. Центральной					
199.	ул. Центральная от ул. Таганской до ул. Центральной, д. 12					
200.	ул. Поселковая от ул. Уральской до ул. Центральной					
201.	ул. Медицинская от ул. Фасадной до ул. Бакинской					
202.	Молодежный переулок от Нефтяников до ул. Бакинской					
203.	ул. Сорок лет Пионерии от ул. Грозненской до ул. Молдавской					
204.	ул. Кишиневская от ул. Калининградской до ул. Медицинской					
205.	Дорога от ул. Центральной до пос. Озерный					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
206.	Ново-Молодежный переулок от ул. Придорожной до Пугачевского тракта					
207.	ул. Нефтяников от ул. Калининградской до Пугачевского тракта					
208.	ул. Новокомсомольская от ул. Шоссейной до ул. Парниковой					
209.	ул. Лысвинская от ул. Таганской до ул. Барнаульской					
210.	ул. Молдавская от ул. Сорок лет Пионерии до ул. Зеленой					
211.	ул. Охтинская					
212.	ул. Парниковая от ул. Казачьей до д. 8 б					
213.	ул. Придорожная от ул. Бакинской до Ново-Молодежного переулка					
214.	ул. Продольная от ул. Новосельской до тупика					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
215.	ул. Просторная от ул. Енисейской до ул. Барнаульской					
216.	ул. Петропавловская от ул. Новосельской до ул. Воскресенской					
217.	ул. Барнаульская от ул. Лысвенской до ул. Оросительной					
218.	ул. Гомельская от ул. Уральской до ул. Оросительной					
219.	ул. Воздушного Флота от ул. Охтинской до Местного проезда					
220.	ул. Никольская от ул. Новосельской до ул. Воскресенской					
221.	ул. Ново-Охтинская					
222.	ул. Рижская от ул. Нефтяников до ул. Сорок лет Пионерии					
223.	ул. Флотская от д. 1 до д. 17					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
224.	ул. Липяговская от ул. Фестивальной до Кольчугинского переулка					
225.	ул. Снежная от ул. Таганской до ул. Заусадебной					
226.	ул. Спутника от ул. Таганской до ул. Курганской					
227.	ул. Стадионная от стадиона «Нефтяник» до ул. Фасадной					
228.	ул. Тамбовская от Новокуйбышевского шоссе до ул. Восстания					
229.	ул. Эльтонская от ул. Трубной до ул. Вологодской					
230.	от д. 126 по ул. Белорусской до р. Самары					
231.	от д. 114 по ул. Белорусской до реки Самары					
232.	от д. 100 по ул. Белорусской до ул. Флотской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
233.	ул. Реактивная от ул. Таганской до ул. Снежной					
234.	ул. Серпуховская от Кряжского шоссе до железной дороги					
235.	ул. Вторая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					
236.	ул. Третья Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					
237.	ул. Четвертая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					
238.	ул. Пятая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					
239.	ул. Шестая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					
240.	ул. Седьмая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
241.	ул. Восьмая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					
242.	ул. Девятая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги					
243.	ул. Камышинская от ул. Хасановской до д. 30 по ул. Камышинской					
244.	ул. Стадионная от д. 1 по ул. Калининградской до стадиона «Нефтяник»					
245.	Торговый переулок от ул. Бакинской до ул. Нефтяников					
246.	ул. Тракторная от ул. Главной до ул. Гаванской					
247.	ул. Восстания от ул. Тамбовской до железнодорожного переезда					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
248.	ул. Мельничная от ул. Гаванской до ул. Данилевской					
249.	ул. Новоусадебная					
250.	ул. Самарская от ул. Льва Толстого до ул. Пионерской					
251.	Площадь Революции					
252.	ул. Ленинградская от ул. Братьев Коростелевых до ул. Максима Горького					
253.	ул. Ленинская от ул. Льва Толстого до ул. Венцека					
254.	Переулок Репина от ул. Молодогвардейской до ул. Галактионовской					
255.	ул. Садовая от ул. Льва Толстого до ул. Венцека					
256.	ул. Крупской от ул. Фрунзе до ул. Максима Горького					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

257. ул. Пионерская от ул. Максима Горького до ул. Галактионовской
258. ул. Степана Разина от ул. Крупской до ул. Льва Толстого, от ул. Комсомольской до Хлебной площади
259. Переулок Высоцкого от ул. Самарской до ул. Молодогвардейской
260. Переулок Тургенева от ул. Ленинской до ул. Братьев Коростелевых
261. Хлебная площадь (периметр сквера)
262. Малярный переулок от ул. Кутякова до стрелки реки Самары
263. ул. Ленинская от ул. Венцека до тупика

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
264.	ул. Пионерская от ул. Галактионовской до ул. Самарской					
265.	Стрелка реки Самары					
266.	ул. Садовая от ул. Венцека до тупика					
267.	Запланированный переулок от ул. Пионерской до тупика					
268.	ул. Братьев Коростелевых от ул. Венцека до тупика					
269.	ул. Льва Толстого от ул. Братьев Коростелевых до ул. Максима Горького					
270.	ул. Самарская от ул. Льва Толстого до ул. Полевой					
271.	Площадка у Администрации городского округа Самара					
272.	ул. Шостаковича от ул. Куйбышева до ул. Чапаевской					
273.	Площадь у Дворца спорта					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
274.	ул. Ленинская от ул. Полевой до ул. Льва Толстого				
275.	Территория, прилегающая к зданию департамента благоустройства и экологии Администрации городского округа Самара				
276.	ул. Арцыбушевская от ул. Льва Толстого до ул. Полевой				
277.	ул. Чкалова от ул. Галактионовской до ул. Коммунистической (спуск)	от ул. Арцыбушевской до ул. Коммунистической	Ремонт покрытия проезжей части	0,47 5044	3,224
278.	ул. Мичурина от ул. Чкалова до ул. Полевой				
279.	Площадь им. Чапаева				
280.	ул. Братьев Коростелевых от ул. Ульяновской до ул. Льва Толстого				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
281.	ул. Садовая от ул. Полевой до ул. Льва Толстого					
282.	ул. Ярмарочная от ул. Арцыбушевской до ул. Галактионовской					
283.	ул. Пушкина от ул. Полевой до ул. Ярмарочной					
284.	Студенческий переулок от ул. Галактионовской до Волжского проспекта					
285.	ул. Рабочая от ул. Галактионовской до ул. Буянова, от ул. Садовой до ул. Ленинской					
286.	ул. Дачная от Московского шоссе до проспекта Карла Маркса					
287.	ул. Чернореченская от ул. Киевской до ул. Клинической					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
288.	ул. Пролетарская от Московского шоссе до ул. Киевской					
289.	Чкаловский переулок от ул. Чернореченской до ул. Спортивной					
290.	ул. Декабристов от ул. Осипенко до ул. Дачной					
291.	ул. Прибрежная от ул. Маяковского до тупика					
292.	ул. Г.С. Аксакова от ул. Коммунистической до ул. Чернореченской					
293.	Дорога вдоль музея им. Алабина					
294.	Дорога вдоль д.17 по ул. Ярмарочной от ул. Садовой до ул. Самарской					
295.	Дорога вдоль домов 9, 13 по ул. Ярмарочной от ул. Самарской до ул. Галактионовской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
296.	Дорога вдоль д. 16 по ул. Ярмарочной от ул. Садовой до ул. Самарской					
297.	Дорога вдоль школы № 81 по ул. Ярмарочной от ул. Самарской до ул. Галактионовской					
298.	Дорога от ул. Садовой до ул. Самарской (вдоль д. 280 по ул. Садовой)					
299.	Дорога от ул. Садовой до ул. Ленинской (вдоль д. 310 по ул. Ленинской)					
300.	Дорога от Студенческого переулка до здания Правительства Самарской области					
301.	Дорога вдоль воинской части 5599 от д. 2 по ул. Вилоновской до въезда во двор д. 4 по Волжскому проспекту					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
302.	Одесский переулок от ул. Братьев Коростелевых до ул. Буянова					
303.	ул. Авроры от Московского шоссе до ул. Гаражной					
304.	Северо-Восточная магистраль от ул. Осипенко до ул. Ново-Садовой					
305.	ул. Мичурина от Ерошевского до ул. Полевой					
306.	ул. Гаражная от ул. Авроры до ул. Революционной					
307.	Проезд Георгия Митирева от ул. Гагарина до проспекта Карла Маркса	от ул. Гагарина до проспекта Карла Маркса	Ремонт покрытия проезжей части	0,73 6992	5,097	
308.	ул. Гая от ул. Революционной до ул. Луначарского					
309.	ул. Лесная от ул. Полевой до Волжского проспекта					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
310.	ул. Ерошевского от Московского шоссе до ул. Ново-Садовой					
311.	ул. Врубеля от ул. Гаражной до Московского шоссе					
312.	Проезд от проспекта Ленина до ул. Луначарского					
313.	ул. Соколова от ул. Ново-Садовой до здания Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области					
314.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Потапова до ул. Академика Платонова					
315.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Советской Армии до д. 313 по ул. Ново-Садовой					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
316.	ул. Радонежская от ул. Осипенко до ул. Челюскинцев				
317.	Проезд по ул. Челюскинцев до ул. Луначарского (Стахановский проезд)				
318.	ул. Часовая от ул. Ерошевского до ул. Ново-Садовой				
319.	Проезд по Московскому шоссе от ул. XXII Партсъезда до ул. Советской Армии				
320.	ул. Лукачева от Московского шоссе до ул. Гая, от ул. Революционной до ул. Ново-Садовой				
321.	Проезд по проспекту Ленина от ул. Ново-Садовой до ул. Первомайской				
322.	Проезд от проспекта Ленина, д. 1 до ул. Осипенко				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
323.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Николая Панова до проспекта Масленникова					
324.	Автобусный проезд от ул. Луначарского до проспекта Масленникова					
325.	Третий проезд от проспекта Карла Маркса до ул. Артемовской					
326.	Третья просека от ул. Ново-Садовой до реки Волга					
327.	ул. Артемовская от ул. Авроры до ул. Революционной					
328.	ул. Академика Платонова от ул. Кольцевой до ул. Ново-Садовой					
329.	ул. Кольцевая от ул. Академика Платонова до ул. Гастелло					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
330.	ул. Академика Солдатова от проспекта Карла Маркса до ул. Гагарина					
331.	Вторая просека от ул. Ново-Садовой до детского оздоровительного развивающего центра «Золотая рыбка»					
332.	ул. Корабельная от ул. Революционной до Четвертого проезда					
333.	ул. Гастелло от ул. Ново-Садовой до ул. Тихвинской					
334.	ул. Тихвинская от ул. Гастелло до ул. Советской Армии					
335.	ул. Санфириковой от Московского шоссе до проспекта Карла Маркса					
336.	ул. Съездовская от ул. Саранской до ул. Авроры					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
337.	Пятая просека от насосно-фильтровальной станции до д. 129					
338.	ул. Академика Павлова от ул. Академика Платонова до ул. Шестой Радиальной					
339.	Проезд от д. 7 по ул. Радонежского до ул. Челюскинцев					
340.	Проезд по ул. Ново-Садовой за трамвайными путями от ул. Потапова до ул. Гастелло					
341.	Спуск к реке Волге по ул. Советской Армии					
342.	ул. Мичурина от ул. Ерошевского до ул. Революционной					
343.	ул. Саранская от ул. Дыбенко до ул. Гаражной					
344.	ул. Восьмая Радиальная от ул. Советской Армии до ул. Гастелло					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
345.	ул. Луначарского от ул. Ново-Садовой до Автобусного проезда					
346.	ул. Искровская					
347.	Проезд от ул. Первомайской до ул. Невской					
348.	ул. Кленовая от Третьей просеки до Дубового оврага					
349.	ул. Льва Толстого от ул. Агибалова до ул. Братьев Коростелевых					
350.	ул. Урицкого от ул. Спортивной до площади Урицкого, от площади Урицкого до ул. Пензенской	от ул. Пензенской до ул. Красноармейской	Ремонт покрытия проезжей части	0,9 12500	8,556	
351.	Площадь Урицкого					
352.	ул. Дачная от ул. Пензенской до ул. Тухачевского					
353.	ул. Мориса Тореза от ул. Партизанской до ул. Авроры					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
354.	ул. Пятигорская от ул. Мечникова до ул. Ново-Урицкой				
355.	ул. Ново-Урицкая от ул. Пятигорской до ул. Авиационной				
356.	Дамба комплекса «Южный»				
357.	ул. Ярославская от ул. Неверова до ул. Мостовой				
358.	ул. Арцыбушевская от переул-ка Тургенева до ул. Льва Толстого				
359.	ул. Неверова от ул. Ленинградской до ул. Ярославской				
360.	ул. Мостовая от ул. Ярославской до ул. Паровозной				
361.	ул. Паровозная от ул. Мостовой до ул. Третий год Пятилетки				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
362.	ул. Третий год Пятилетки от ул. Паровозной до железнодорожного переезда				
363.	ул. Чернореченская от ул. Спортивной до ул. Владимирской (обе полосы)				
364.	ул. Ленинградская от ул. Братьев Коростелевых до железнодорожного переезда				
365.	ул. Братьев Коростелевых от ул. Венцека до ул. Льва Толстого				
366.	ул. Г.С. Аксакова от ул. Чернореченской до ул. Урицкого				
367.	ул. Дзержинского от ул. Мориса Тореза до ул. Речной				
368.	ул. Речная от ул. Структурной до железнодорожного переезда				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

369. ул. Ново-Желябовская от ул. Г.С. Аксакова до ул. Урицкого
370. ул. Горная от ул. Ново-Урицкой до ул. Клинической
371. ул. Мяги от ул. Гагарина до ул. Аэродромной
372. ул. Рабочая от ул. Буянова до ул. Агибалова
373. ул. Белгородская от Заводского шоссе до ул. Гродненской с разворотным кольцом
374. ул. Лунная от ул. Партизанской до снежной свалки
375. ул. Луцкая от ул. Пятигорской до д. 16 по ул. Луцкой
376. ул. Мечникова от площади Урицкого до ул. Пятигорской
377. ул. Верхне-Карьерная от ул. Структурной до ул. Борской

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

378. ул. Ленинградская от ул. Братьев Коростелевых до тупика
379. ул. Тушинская от ул. Партизанской до ул. Аэродромной
380. ул. Борская от ул. Верхне-Карьерной до ул. Партизанской
381. ул. Магнитогорская от проспекта Карла Маркса до контрольно-пропускного пункта Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Самаре
382. ул. Степана Халтурина от ул. Неверова до реки Самары
383. ул. Безымянная от ул. Ново-Урицкой до ул. Морфлотской
384. 128 км от ул. Паровозной до ул. Речной

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
385.	ул. Гродненская, д. 5 до ул. Полесской, д. 26					
386.	Внутриквартальная дорога по проспекту Карла Маркса, д. 11 до Пятигорской, д. 4					
387.	Дорога от ул. Военный 64-й склад до вторчермета, д. 5					
388.	Дорога от ул. Военный 64-й склад до магазина «Мягкая кровля»					
389.	ул. Буянова от ул. Льва Толстого до ул. Товарный двор					
390.	ул. Гончарова от ул. Братьев Коростелевых до тупика					
391.	ул. Малоурицкая от ул. Григория Аксакова до ул. Мечникова					
392.	ул. Песчаная от ул. Партизанской до ул. Загородской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

393. Переулок Водителей от ул. Мориса Тореза до Ключевого проезда
394. Ключевой проезд от переулка Водителей до тупика
395. ул. Георгия Димитрова от ул. Московского шоссе до ул. Стара-Загора
396. Путепровод «Смышляевский»
397. ул. Физкультурная от автомобильного путепровода через ул. Земеца до ул. Ново-Вокзальной
398. Автомобильная развязка под путепроводом на пресечении Заводского шоссе и проспекта Кирова
399. ул. Черемшанская от проспекта Кирова до ул. Минской, от ул. Алма-Атинской до ул. Ташкентской

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
400.	Ракитовское шоссе от Московского шоссе до ул. Магистральной					
401.	Путепровод «Ракитовский»					
402.	Конный проезд от ул. Литвинова до Зубчаниновского шоссе					
403.	ул. Олимпийская от ул. Елизарова до Ракитовского шоссе					
404.	Дорога от предзаводской площадки; территория вдоль Смышляевского шоссе, д. 1 а, корпус 1 до д. 1 а, корпус 2					
405.	ул. Товарная от Зубчаниновского шоссе до ул. Магистральной					
406.	ул. Юбилейная от ул. Победы до проспекта Юных Пионеров					
407.	Дорога в п. Падовка и в п. Чкалова					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

408. ул. Камчатская от Зубчаниновского шоссе до Смьшляевского шоссе
409. Проезд от ул. Георгия Димитрова до ул. Георгия Димитрова, д. 17
410. ул. Воеводина от ул. Металлургической до Зубчаниновского шоссе
411. Управленческий тупик от Заводского шоссе до ул. Рыльской
412. Дорога к аэропорту «Смьшляевский» с разворотным кольцом
413. Ремесленный переулок от ул. Каховской до проспекта Кирова
414. Разворотная площадка для автобусов в 14 микрорайоне
415. Разворотная площадка для автобусов в 15 микрорайоне

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

416. Местный проезд от ул. Георгия Димитрова до ул. Ташкентской

417. Проезд по проспекту Карла Маркса в 15 микрорайоне от ул. Ташкентской до ул. Березовая Аллея

418. ул. Рыльская, ул. Вятская от Управленческого тупика до ул. XXII Партсъезда

419. ул. Марии Авейде от ул. Республиканской до ул. Олимпийской

420. ул. Гвардейская от ул. Марии Авейде до ул. Алма-Атинской

421. ул. Офицерская от Зубчаниновского шоссе до ул. Брянской

422. ул. Севастопольская от ул. Юных Пионеров до ул. Физкультурной

423. ул. Краснопресненская от ул. Брянской до ул. Литвинова

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
424.	ул. Металлистов от ул. Ставропольской до тупика					
425.	ул. Щигровский переулок					
426.	ул. Цеховая от ул. Краснопресненской до ул. Арзамасской					
427.	ул. Изыскательская от ул. Магистральной до ул. Арзамасской					
428.	ул. Металлургическая от ул. Магистральной до ул. Товарной					
429.	ул. Дальневосточная от ул. Елизарова до ул. Алма-Атинской					
430.	ул. Майская от ул. Мирной до ул. Нагорной	от ул. Мирной до ул. Ставропольской	Ремонт покрытия проезжей части	0,6 3800	2,803	
431.	ул. Минская от ул. Ставропольской до ул. Мирной					
432.	ул. Кромская от ул. Нагорной до ул. Ставропольской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
433.	ул. Майская от ул. Нагорной до ул. Ставропольской					
434.	Проезд Металлистов, д. 50, д. 52 вдоль д. 54 а (детский юношеский центр), д. 50 а до ул. Юбилейной, д. 53					
435.	Проезд по ул. Олимпийской от д. 3 до д. 55 а (от жилых домов) до железнодорожного полотна					
436.	ул. Советская от ул. Енисейской до проспекта Metallургов и ул. Нагорной до ул. Черемшанской					
437.	Стационарный переулок от ул. Земяца до ул. Локомотивной					
438.	Шариковый переулок от ул. Минской до ул. Волочаевской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта; км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
439.	Днепровский проезд/ул. Литвинова, д. 332 до ул. Литвинова, д. 336					
440.	ул. Елизарова от ул. Черемшанской до тупика					
441.	ул. Земеца - завод «Авиакор» - пожарная часть завода «Прогресс» - ул. Земеца, д. 24					
442.	ул. Земеца проезд до Днепровского проезда					
443.	ул. Каховская, д. 23, ул. Севастопольская, д. 30 - 28 (от дороги к общежитиям)					
444.	ул. Каховская, местный проезд от ул. Каховской, д. 45 до ул. Каховской, д. 55					
445.	Проспект Кирова, д. 309, 311, 313, 315 до детского сада № 383					
446.	Проспект Кирова д. 309, 349, 311, 313, 315, 321(вдоль домов)					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
447.	Проспект Metallургов, д. 10 а до ул. Севастопольской, д. 45, проспект Metallургов, д. 8 (проезд в гаражный массив)					
448.	ул. Нежинская от ул. Черемшанской					
449.	ул. Победы, д. 170/ул. Елизарова, д. 26 (вдоль сквера)					
450.	Проезд от проспекта Кирова, д. 257 а					
451.	Проезд от ул. Изыскательской					
452.	Проезд (вдоль ул. Свободы, д. 158 а, рекламное агентство) от ул. Metallистов, д. 36 вдоль д. 34 до дороги по ул. Свободы					
453.	Проезд от ул. Севастопольской, д. 30 до ул. Каховской, д. 23 (проезд вдоль гаражного массива)					
454.	Проезд от ул. Стара-Загора, д. 230 до ул. Ташкентской,					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
	а/д (км+м-км+м)				

д. 149 а (детский сад № 87)

455. Проезд вокруг торгового центра «Колизей» от ул. Стара-Загора, д. 192 до ул. Стара-Загора
456. Проезд от пересечения Аэропортовского шоссе и ул. Чекистов до Смышляевского шоссе (через железнодорожный переезд)
457. ул. Севастопольская между домами 47 а и 45 к д. 47
458. ул. Севастопольская между д. 47 а и д. 47 (местный проезд в гаражный массив к ул. Енисейской)
459. ул. Ветлянская от проспекта Кирова до ул. Кабельной
460. Переулок Славный от ул. Победы до ул. Физкультурной

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

461. ул. Кабельная от проспекта Кирова до границы с Советским районом
462. ул. Кирова от проспекта Кирова до ул. Юбилейной
463. Проезд от разворотной площадки трамвая до Стационарного переулка
464. ул. Боярова (Овощной тупик) от Корсунского переулка до тупика
465. Проезд от проспекта Кирова до проспекта Кирова, д. 20
466. поселок Радиоцентр, ул. Дальняя
467. Проспект Кирова от ул. Стара-Загора до ул. Солнечной
468. ул. Солнечная от ул. XXII Партсъезда до ул. Георгия Димитрова

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
469.	ул. Ново-Вокзальная от Московского шоссе до ул. Победы					
470.	Девятая просека от ул. Солнечной до реки Волги					
471.	ул. Георгия Димитрова от Московского шоссе до ул. Солнечной					
472.	ул. Молодежная от проспекта Кирова до ул. Георгия Димитрова					
473.	ул. Воронежская от ул. Вольской до ул. Физкультурной					
474.	ул. Калинина от ул. Вольской до ул. Физкультурной					
475.	ул. Фадеева от ул. Ново-Вокзальной до ул. XXII Партсъезда					
476.	Автобусная разворотная площадка в Приволжском микрорайоне					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
477.	ул. Ново-Вокзальная от Московского шоссе до ул. Солнечной					
478.	ул. Воронежская от ул. Вольской до Московского шоссе					
479.	ул. Силовая от ул. Ново-Вокзальной до ул. Жигулевской					
480.	ул. Жигулевская от ул. Силовой до Московского шоссе					
481.	Проезд по Московскому шоссе от ул. Воронежской до проспекта Кирова					
482.	Дорога до поселка «Дубовая роща»					
483.	ул. Ташкентская от Московского шоссе до ул. Демократической					
484.	Седьмая просека ул. Солнечной до реки Волги					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
485.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Ново-Вокзальной до торгового центра «Май»					
486.	Восьмая просека от ул. Солнечной до реки Волги					
487.	Пятая просека от ул. XXII Партсъезда до границы с Октябрьским районом					
488.	ул. Средне-Садовая от проспекта Карла Маркса до ул. Вольской					
489.	ул. Теннисная от ул. Краснодонской до ул. Юбилейной					
490.	Переулок Юрия Павлова от ул. Вольской до ул. Свободы					
491.	Шестая просека от ул. Солнечной до реки Волги					
492.	Роторный переулок от ул. Черемшанской до ул. Ставропольской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
493.	Театральный проезд от ул. Краснодонской до ул. Воронежской					
494.	ул. Черемшанская от ул. Ново-Вокзальной до проспекта Кирова					
495.	ул. Калинина от ул. Черемшанской до ул. Вольской					
496.	ул. Губанова от ул. Ново-Садовой до ул. Солнечной					
497.	ул. Нагорная от ул. Александра Матросова до ул. XXII Партсъезда					
498.	Переулок Ю. Павлова, местный проезд от д. 9 до д. 34 по ул. Краснодонской					
499.	Местный проезд от переулка Ю. Павлова, д. 8 до ул. Воронежская, д. 21					
500.	Дорога от ул. Демократической до детского оздорови-					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
	тельного лагеря «Рассвет»					
501.	ул. Долинная от ул. Демократической до мусоросортировочной станции					
502.	ул. Ольховская от Девятой линии до Девятой просеки					
503.	Спуск к реке Волге по Девятой просеке					
504.	ул. Красильникова					
505.	Местный проезд от Московского шоссе (напротив ул. Парадной) от торгового центра «МегаМебель» за государственное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница имени М.И. Калинина»					
506.	ул. Сквозная от Девятой просеки до Двенадцатой линии					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
507.	ул. Техническая					
508.	Восьмая линия					
509.	Проезд от Десятой просеки до Седьмой линии					
510.	Проезд от Седьмой линии до Пятой линии, д. 172 (проезд)					
511.	ул. Просторная					
512.	ул. Пустынная					
513.	Проезд от ул. Демократической до берега реки Волги (вдоль Первой линии)					
514.	ул. Парадная от Московского шоссе до ул. Промежуточной					
515.	Девятая просека, Первая линия					
516.	Девятая просека, Вторая линия					
517.	Девятая просека, Третья линия					
518.	Девятая просека, Четвертая линия от ул. Ольховской до берега реки Волги					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
519.	Девятая просека, ул. Ольховская от Девятой просеки до Девятой просеки Третьей линии					
520.	Седьмая просека, Седьмой проезд					
521.	Седьмая просека, Восьмой проезд					
522.	Седьмая просека, Восьмой проезд, Десятый проезд					
523.	Седьмая просека, Двенадцатый проезд					
524.	Восьмая просека, ул. Черкасская					
525.	Восьмая просека, ул. Красиленникова					
526.	Восьмая просека, переулок Слесарный					
527.	Восьмая просека, переулок Нарымский					
528.	Восьмая просека, переулок Болгарский					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
529.	Седьмая просека, Четвертый проезд					
530.	Седьмая просека, Первый проезд					
531.	Седьмая просека, Второй проезд					
532.	Проезд от ул. Ново-Садовой до ул. Солнечной					
533.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Ново-Вокзальной до д. 387 по ул. Ново-Садовой					
534.	Проезд по ул. Ново-Садовой от проспекта Кирова до ул. Демократической					
535.	Гвардейский переулок от ул. Ставропольской до ул. Нагорной					
536.	ул. Пятая просека от ул. Солнечной до д. 108 по Пятой просеке					
537.	ул. Мориса Тореза от ул. Авроры до ул. Советской Армии					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
538.	ул. Ново-Вокзальная от ул. Победы до ул. Красных Коммунаров					
539.	ул. Физкультурная от Первого Безымянного переулка до ул. Ново-Вокзальной					
540.	Проезд по ул. Авроры от ул. Партизанской до ул. Аэродромной					
541.	Первый Безымянный переулок от ул. Гагарина до ул. Дыбенко					
542.	Проезд Мальцева от Заводского шоссе до ул. Прожекторной	от Заводского шоссе до ул. Прожекторной	Ремонт покрытия проезжей части	1,2 10100	7,289	
543.	Проезд Девятого Мая от ул. Гагарина до ул. Стандартной					
544.	Переулок Карякина от ул. Советской Армии до проезда Девятого Мая					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					

545. ул. Санфириковой от ул. Блюхера до проспекта Карла Маркса

546. ул. Блюхера от ул. Ивана Булкина до ул. Советской Армии

547. ул. Средне-Садовая от ул. Вольской до ул. Красных Коммунаров

548. ул. Проекторная от проезда Мальцева до кольца автобуса маршрута № 9

549. ул. Запорожская от ул. Антонова-Овсеенко до Севастопольского переулка

550. Планерный переулок от проезда Девятого Мая до ул. Запорожской

551. Академический переулок от ул. Авроры до ул. Энтузиастов

552. ул. Георгия Ратнера от ул. Антонова-Овсеенко до ул. Свободы

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
553.	ул. Витебская от Южного проезда до ул. Промышленности					
554.	ул. Загорская от ул. Советской Армии до ул. Георгия Ратнера					
555.	Боевой переулок от ул. Бобруйской до ул. Промышленности					
556.	Брусчатый переулок от проезда Девятого Мая до д. 38 по Брусчатому переулку					
557.	Канатный переулок от ул. Гастелло до ул. Советской Армии					
558.	Проезд от ул. Гагарина по периметру культурно-развлекательного центра «Весна»					
559.	Лучистый переулок от ул. Авроры до ул. Ивана Булкина					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
560.	ул. Михаила Сорокина от ул. Ивана Булкина до ул. Гастелло					
561.	Малый тупик (вдоль ул. Промышленности) от ул. Эссентуковской до ул. Восьмой Толевой					
562.	Проезд от ул. Сорокина, д.1 до ул. Гагарина					
563.	Роликовый переулок от Славного пер. до ул. Ново-Вокзальной					
564.	Колодезный переулок от ул. Карбышева до Хрустального переулка					
565.	Севастопольский переулок от проезда Девятого Мая до ул. Запорожской					
566.	ул. Перекопская от ул. Футболистов до ул. Советской Армии					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
567.	Измайловский переулок от Южного проезда до ул. Промышленности					
568.	ул. Днепровская от ул. Гагарина до ул. Промышленности					
569.	Бельский переулок от ул. Промышленности до Южного проезда					
570.	ул. Балаковская от ул. Авроры до ул. Промышленности					
571.	Рыночный переулок от Сарапульского переулка до Приволжского переулка					
572.	Сарапульский переулок					
573.	ул. Артемовская от ул. Авроры до ул. Ивана Булкина					
574.	Славный переулок от ул. Свободы до ул. Победы					
575.	ул. Стандартная от ул. Русской до ул. Советской Армии					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
576.	Черновская магистраль от ул. Авроры до ул. Энтузиастов					
577.	ул. Широкая от ул. Прожекторной до ул. Набережная реки Самары					
578.	Переулок Штамповщиков от ул. Свободы до ул. Победы					
579.	Южный проезд от ул. Советской Армии до ул. Авроры					
580.	Ясский переулок от ул. Битумной до ул. Промышленности					
581.	Переулок Беломорский от переулка Лучистого до переулка Академического					
582.	ул. Загорская от ул. Энтузиастов до ул. Санфириковой					
583.	ул. Кулундинская от ул. Балаковской до Малого тупика					
584.	Полевой проезд от ул. Кабельной в тупик					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
585.	Прогонный проезд от ул. Средне-Садовой					
586.	ул. Черногорская от ул. Дыбенко до ул. Печерской					
587.	ул. Трудовая от ул. Советской Армии до ул. Георгия Ратнера					
588.	Второй Безымянный переулок от Первого Безымянного переуллка до ул. XXII Партсъезда					
589.	ул. Бобруйская от Измайловского переуллка до Бельского переуллка					
590.	Красноглинское шоссе от Волжского шоссе до Московского шоссе					
591.	Автодорога Второго квартала (с разворотным кольцом)					
592.	Дорога на асфальтобетонный завод в поселке Козелки					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
593.	ул. Пражская от ул. Крестьянской до квартала 5, д. 5 (вдоль 6 и 5 кварталов)					
594.	Площадь у дома культуры «Октябрь»					
595.	Дорога на станцию «Козелковская» от Московского шоссе					
596.	Дорога от Московского шоссе до рынка (между 4, 5, 6 и 7 кварталами)					
597.	ул. Крайняя от Красноглинского шоссе до квартала 14, д. 1					
598.	ул. Банная от Московского шоссе до ул. Крестьянки					
599.	Жигулевские сады от Волжского шоссе до ост. «Цветущие сады»					
600.	Дорога от квартала 15 до Красноглинского шоссе					
601.	ул. Беловская между кварталами 14 и 13					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

602. ул. Парижская между кварталами 12 и 13
603. Дорога вдоль кварталов 10 и 11 (вдоль Московского шоссе)
604. Дорога от Московского шоссе до квартала 11, д. 19 (между 10 и 11 кварталами)
605. Дорога от квартала 10, д. 18 до квартала 11, д. 23
606. Дорога в поселок «Военно-строительная часть» от Московского шоссе
607. Дорога в поселок Красный Пахарь от Московского шоссе до разворотной площадки
608. ул. Клубная, 2 квартал
609. Дорога на поселок Горелый Хутор с Красноглинского шоссе
610. Дорога от Красноглинского шоссе до поселка Озерки

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

611. Сорокины Хутора
612. Дорога от Московского шоссе 18 км до учебного центра военной части № 59292
613. 18 км Московского шоссе, д. 1 – 18 (вдоль домов)
614. ул. Красная от Московского шоссе до ул. Липовой
615. Площадь у дома культуры «Чайка» по ул. Сергея Лазо
616. Дорога на кладбище «Лесное» от Красноглинского шоссе до поворота на кладбище «Лесное»
617. ул. Коптевская от ул. Сергея Лазо до медико-санитарной части № 18
618. ул. Крайняя от ул. имени академика Н.Д.Кузнецова до Волжского шоссе

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
619.	ул. им. Академика Н.Д. Кузнецова от ул. Коптевской до ул. Парижской Коммуны					
620.	Березовый проезд					
621.	ул. Зеленая					
622.	ул. Восьмого Марта от Красноглинского шоссе до проходной завода «СНТК им. Кузнецова»					
623.	ул. Солдатская от ул. Ногина до ул. Восьмого Марта					
624.	Ейский переулок от ул. Сергея Лазо до Банковского переулка					
625.	Дорога от ул. Сергея Лазо, д. 25 вдоль стадиона до ул. академика Н.Д. Кузнецова, д. 32, корпус 3					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
626.	Дорога от ул. Сергея Лазо, д. 35 (за домом) вдоль леса до здания лесничества (ул. Зеленодольская, д. 2)					
627.	ул. Сосновая					
628.	ул. Выгонная					
629.	ул. Декоративная					
630.	ул. Раздельная					
631.	ул. Кузнецова от ул. Коптевской до ул. Зеленодольской					
632.	Дорога от поликлиники до Красноглинского шоссе					
633.	Дорога от ул. Батайской вдоль школы № 118 до стадиона «Энергия»					
634.	Дорога от стадиона «Энергия» до автозаправочной станции № 118					
635.	Дорога от дороги федерального значения М-5 «Урал» до поселка Прибрежный (ул. Звездная)					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
636.	ул. Знаменосная					
637.	ул. Труда					
638.	ул. Овчарова					
639.	ул. Юности					
640.	ул. Парусная					
641.	ул. Никонова					
642.	Дорога в п. Пискалинский извоз					
643.	Центральная дорога пос. Береза					
644.	Магистральная автодорога № 7					
645.	Автодорога № 1, межквартальная дорога между 2 и 3 кварталами					
646.	Автодорога № 3, межквартальная дорога между 2 и 5 кварталами					
647.	Автодорога № 9, подъезд к 3 кварталу					
	ИТОГО			48,47	2077,278	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
а/д (км+м-км+м)						
Итого по автодорогам местного значения городского округа Самара			Ремонт покрытия проезжей части	533282	621,905	
			Ремонт тротуаров	171639	306,041	
			Замена бортовых камней дорожных	53668	104,931	
			Ремонт газонов	44120	19,227	
			Нанесение дорожной разметки	8478	19,48	
			Установка дорожных знаков	2693	11,062	
			Ремонт мостов	2	441,847	
			Прочие работы		552,785	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

Городской округ Тольятти

648.	ул. Карла Маркса	от ул. Ленинград- ской до ул. Лесной	Комплексный ремонт авто- мобильной дороги	2,52	102,994	
			Ремонт по- крытия про- езжей части	39830	62,712	
			Ремонт тро- туаров	24131	17,291	
			Замена борто- вых камней	7055	14,71	
			дорожных			
			Замена борто- вых камней	4417	5,809	
			трогуарных			
			Установка до- рожных зна- ков	28	0,163	
			Установка	65	0,124	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
а/д (км+м-км+м)						
649.	ул. Лесная	от ул. Карла Маркса до бульвара 50 лет Октября	пешеходных ограждений			
			Прочие работы			2,185
			Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,5		19,955
			Ремонт покрытия проезжей части	10750		16,253
			Ремонт тротуаров	469		0,313
			Замена бортовых камней	1570,5		3,086
			Установка дорожных знаков	27		0,17
			Прочие работы			0,133

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
а/д (км+м-км+м)						
650.	ул. Банькина	от ул. Голосова до ул. Комсомольской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,1	92,229	
			Ремонт покрытия проезжей части	55943	85,703	
			Ремонт тротуаров	1,296	0,875	
			Замена бортовых камней дорожных	834	1,639	
			Замена бортовых камней тротуарных	430	0,531	
			Установка дорожных знаков	42	0,665	
			Прочие работы		2,816	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
651.	ул. Кунеевская	от ул. Банькина до ул. Громовой	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,5	66,596	
			Ремонт покрытия проезжей части	35820	54,719	
			Замена бортовых камней дорожных	5050	11,1	
			Установка дорожных знаков	7	0,027	
			Прочие работы		0,75	
652.	Хрящевское шоссе					
653.	ул. Северная					
654.	Автозаводское шоссе					
655.	Лесопарковое шоссе					
656.	ул. Коммунистическая					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
657.	ул. Матросова	от ул. Громовой до ул. Комсомольской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,75	100,435	
			Ремонт покрытия проезжей части	57100	88,274	
			Ремонт тротуаров	675	0,381	
			Замена бортовых камней дорожных	5480	10,298	
			Замена бортовых камней тротуарных	309	0,244	
			Прочие работы		1,238	
658.	ул. Громовой	от ул. Матросова до ул. Кунеевской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,73	18,183	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт покрытия проезжей части	9000	13,759	
			Ремонт тротуаров	915	0,962	
			Замена бортовых камней дорожных	1596	2,217	
			Замена бортовых камней тротуарных	393	0,361	
			Установка дорожных знаков	2		
			Установка пешеходных ограждений	200	0,374	
			Прочие работы		0,51	
659.	ул. Новозаводская					
660.	ул. Юбилейная					
661.	проспект Степана Разина					
662.	Бульвар 50 лет Октября					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
663.	ул. Раздольная	от Тольяттинского азотного завода до производственного объединения «Поволжское»	Комплексный ремонт автомобильной дороги	3,9	27,486	
			Ремонт покрытия проезжей части	26500	26,946	
			Прочие работы		0,54	
664.	ул. Мурысева	от ул. Родины до ул. Советской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,15	10,921	
665.	проспект Московский		Ремонт покрытия проезжей части	9852	10,578	
666.	ул. Ленинградская		Прочие работы		0,343	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

667. ул. Ставропольская

668. ул. Голосова

669. ул. Комсомольская

от ул. Карла
Маркса до
ул. ПобедыКомплексный
ремонт авто-
мобильной
дороги

1,28

33,755

Ремонт по-
крытия про-
езжей части

17707

27,462

Ремонт тро-
туаров

500

0,963

Замена борто-
вых камней
дорожных

2383

4,553

Замена борто-
вых камней
тротуарных

123

0,284

Установка
пешеходных
ограждений

70

0,132

Прочие работы

0,361

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
670.	ул. 70 лет Октября				
671.	ул. Чапаева				
672.	Ленинский проспект				
673.	ул. 40 лет Победы				
674.	ул. Патрульная				
675.	ул. Ботаническая	от. Южного шоссе до ул. Коммунальной	Комплексный ремонт автомобильной дороги Ремонт покрытия проезжей части Замена бортовых камней дорожных Прочие работы	0,82 13433 2933	26,463 20,385 5,789
676.	Бульвар Здоровья				0,289
677.	Фабричный проезд	от ул. Коммунальной до Южного шоссе	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,9	26,013

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт покрытия проезжей части	12600	25,627	
			Прочие работы		0,386	
678.	ул. Толстого	от ул. Александра Кудашева до ул. Ломоносова	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,24	72,633	
			Ремонт покрытия проезжей части	39160	61,564	
			Ремонт тротуаров	1 243	1,056	
			Замена бортовых камней дорожных	4128	9,034	
			Замена бортовых камней тротуарных	500	0,601	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Установка пешеходных ограждений	143	0,268	
			Прочие работы		0,11	
679.	ул. Гидростроевская	от ул. Мира до ул. Республиканской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,5	11,272	
			Ремонт покрытия проезжей части	5435	8,606	
			Замена бортовых камней дорожных	919	2,271	
			Прочие работы		0,395	
680.	ул. Строителей	от Комсомольского шоссе до д. 38	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,3	5,858	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)		Ремонт покрытия проезжей части	3682	4,957	
			Замена бортовых камней дорожных	453	0,842	
			Прочие работы		0,059	
681.	ул. Свердлова от проспекта Степана Разина до ул. 40 лет Победы, включая кольцевую транспортную развязку на пересечении ул. Свердлова - ул. Автостроителей - 40 лет Победы (исключая кольцевую транспортную развязку на пересечении ул. Свердлова и ул. Ворошилова)					
682.	ул. Ленина от ул. Льва Толстого до ул. Гагарина					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
683.	ул. Максима Горького от ул. Новозаводской до ул. Лесной				
684.	ул. Автостроителей				
685.	ул. Академика Вавилова	от ул. Кожевенной до ул. Весенней	Комплексный ремонт автомобильной дороги Ремонт покрытия проезжей части Прочие работы	1,16 8535	9,702 9,09 0,612
686.	ул. Академика Скрябина				
687.	Бульвар Ленина				
688.	ул. Жукова				
689.	ул. Кошеля				
690.	ул. Нижегородская				
691.	ул. Ворошилова				
692.	ул. Герцена				
693.	ул. Гидротехническая				
694.	ул. Дзержинского				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
695.	ул. Бурлацкой	от М-5 до нижних шлюзов	Комплексный ремонт автомобильной дороги Ремонт покрытия проезжей части Прочие работы	3,5 24500	22,268 21,76 0,508	
696.	ул. Железнодорожная					
697.	ул. Ингельберга					
698.	ул. Индустриальная					
699.	ул. Инженерная					
700.	ул. Калинина					
701.	ул. Кирова					
702.	ул. Кооперативная	от ул. Кооперативная, д. 1 до ул. Кооперативная, д. 203	Комплексный ремонт автомобильной дороги Ремонт покрытия проезжей части	2,27 14330	16,133 16,07	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Прочие работы		0,063	
703.	ул. Зои Космодемьянской	от ул. Коммунистической до ул. Матросова	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,24	1,797	
			Ремонт покрытия проезжей части	1600	1,797	
704.	ул. Крылова					
705.	ул. Лизы Чайкиной					
706.	ул. Льва Яшина					
707.	ул. Ломоносова					
708.	ул. Офицерская					
709.	Проезд Майский					
710.	ул. Макарова					
711.	ул. Маяковского					
712.	ул. Менделеева					
713.	ул. Механизаторов					
714.	ул. Минская					
715.	ул. Мира					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
716.	ул. Мичурина	от Автозаводского шоссе до ул. Ленина	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,04	24,095	
			Ремонт покрытия проезжей части	14310	20,906	
			Ремонт тротуаров	2063	1,326	
			Замена бортовых камней дорожных	284	0,558	
			Замена бортовых камней тротуарных	512,5	0,697	
			Прочие работы		0,608	
717.	Молодежный бульвар					
718.	ул. Морская					
719.	ул. Полякова					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
720.	ул. Нагорная					
721.	ул. Новопромышленная					
722.	ул. Ново-Садовая					
723.	ул. Октябрьская					
724.	ул. Олимпийская					
725.	ул. Транспортная	от Фабричного проезда до Слесарного проезда	Комплексный ремонт автомобильной дороги Ремонт покрытия проезжей части Прочие работы	1,45 15700	16,082 15,835 0,247	
726.	Бульвар Гая					
727.	Бульвар Космонавтов					
728.	ул. Базовая					
729.	Бульвар Курчатова					
730.	Бульвар Луначарского					
731.	Бульвар Орджоникидзе					
732.	Бульвар Рябиновый					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
733.	Бульвар Татищева					
734.	Бульвар Туполева					
735.	Бульвар Цветной					
736.	Новый проезд					
737.	ул. Первомайская					
738.	ул. Пескалинская					
739.	Автодорога по участку от Московского проспекта до микрорайона Приморский					
740.	ул. Победы					
741.	ул. Полевая					
742.	ул. 25 лет Октября					
743.	Проезд Пионерский					
744.	Бульвар Приморский					
745.	ул. Пугачевская					
746.	ул. Радищева	от ул. Новозаводской до ул. Октябрьской	Комплексный ремонт автомобильной дороги Ремонт покрытия про-	0,68 4767	5,448 5,341	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			езжей части Прочие работы		0,107	
747.	ул. Революционная					
748.	ул. Республиканская					
749.	ул. Родины					
750.	ул. Садовая	от ул. Чапаева до ул. Пушкина	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,1	7,887	
			Ремонт покрытия проезжей части	6870	7,68	
			Прочие работы		0,207	
751.	ул. Самарская					
752.	ул. Саратовская					
753.	ул. Севастопольская					
754.	ул. Сиреневая					
755.	ул. Спортивная	от ул. Юбилейной до Московского шоссе	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,95	88,798	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Ремонт тротуаров	2199	2,022	
			Замена бортовых камней дорожных	456	1,088	
			Замена бортовых камней тротуарных	2309	2,56	
			Установка пешеходных ограждений	40	0,188	
			Прочие работы		0,393	
756.	ул. Тополиная					
757.	Проезд Торговый					
758.	ул. Тюленина					
759.	ул. Украинская					
760.	ул. Уральская					
761.	ул. Ушакова	от пересечения с ул. Лесной и ул. Комсомольской до ул. Мира	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,49	3,084	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
	а/д (км+м--км+м)				
			Ремонт покрытия проезжей части	2840	3,008
			Прочие работы		0,076
762.	ул. Фадеева				
763.	ул. Фрунзе				
764.	Переулок Чернышевского				
765.	ул. Чуковского				
766.	ул. Шевцовой				
767.	Проезд Аптечный				
768.	Проезд Кузнечный				
769.	ул. Шлюзовая				
770.	ул. Шлютова				
771.	ул. Щорса				
772.	Переулок Южный				
773.	ул. Ярославская				
774.	Проезд Ремесленный				
775.	Проезд Слесарный				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
776.	Автодорога от Комсомольского шоссе до яхт-клуба «Дружба»	от Комсомольского шоссе до яхт-клуба «Дружба»	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,4	3,202	
			Ремонт покрытия проезжей части	2800	3,132	
			Прочие работы		0,07	
777.	ул. Специалистов					
778.	Поволжское шоссе					
779.	ул. Есенина					
780.	ул. Куйбышева					
781.	ул. Заставная					
782.	ул. Воскресенская					
783.	ул. Борковская					
784.	ул. Цеховая					
785.	ул. Вокзальной					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
786.	ул. Борковская от Южного шоссе до ул. Северной	от Южного шоссе до ул. Северной	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,68	108,938	
			Ремонт покрытия проезжей части	66000	102,486	
			Ремонт тротуаров	1313	0,289	
			Замена бортовых камней дорожных	1987	3,914	
			Замена бортовых камней тротуарных	466	0,591	
			Прочие работы		1,659	
787.	Проезд Тупиковый					
788.	Пересечение автодорог по ул. Полякова и ул. Офицерской					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
789.	ул. Окраинная	от ул. Вокзальной до ул. Окраинная, д. 2	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,8	15,042	
			Ремонт покрытия проезжей части	14880	14,784	
			Прочие работы		0,258	
790.	Автодорога от ул. 40 лет Победы до бульвара Здоровья	от ул. 40 лет Победы до бульвара Здоровья	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,55	7,589	
			Ремонт покрытия проезжей части	3910	5,933	
			Замена бортовых камней	834	1,6	
			дорожных Прочие работы		0,056	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
791.	Южное шоссе					
792.	Комсомольское шоссе					
793.	ул. Александра Кудашева					
794.	ул. Диагональная					
795.	Проезд Тихий					
796.	Проезд Кавказский					
797.	Проезд Новгородский					
798.	ул. Тухачевского					
799.	Проезд Хлебный					
800.	ул. Жигулевская					
801.	Проезд Цветочный					
802.	Бульвар Островского					
803.	ул. Зеленая					
804.	ул. Энергетиков					
805.	ул. Параллельная	от дома № 34 до Обводного шоссе	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,0	6,391	
			Ремонт покрытия проезжей части	7000	6261	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
			Прочие работы		0,13
806.	Переулок Ученический	от ул. Ингельберга до ул. Учительская, д.15	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,41	3,082
			Ремонт покрытия проезжей части	2460	3,022
			Прочие работы		0,06
807.	ул. Кольцова	от переулка Ученический до ул. Кольцова, д. 81	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,0	5,803
			Ремонт покрытия проезжей части	5000	5,623
			Прочие работы		0,18

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
а/д (км+м-км+м)					
808.	ул. Учительская				
809.	Переулок Лобачевского				
810.	ул. Грибоедова				
811.	ул. Краснознаменная	от ул. Учительской до ул. Грибоедова	Комплексный ремонт автомобильной дороги Ремонт покрытия проезжей части Прочие работы	1,25 6880	7,997 7,942 0,055
812.	Переулок 1-й Горный				
813.	Переулок Рижский				
814.	ул. Задельная				
815.	Проезд Федоровские луга	от ул. Кооперативной до границы городского округа Тольятти	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,6	18,803

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт покрытия проезжей части	15000	18,439	
			Прочие работы		0,364	
816.	Дорога от ул. Железнодорожной до ул. Ровной, д. 1					
817.	ул. Бориса Коваленко					
818.	Проезд Тенистый					
819.	Пересечение автодорог по ул. Полякова и ул. Офицерской					
820.	Кольцевая транспортная развязка по Ленинскому проспекту – Московскому проспекту					
821.	Кольцевая транспортная развязка по Ленинскому проспекту – проспекту Степана Разина					
822.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – Московскому проспекту					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
823.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Автостроителей – ул. 70 лет Октября					
824.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – проспекту Степана Разина					
825.	Кольцевая транспортная развязка по Южному шоссе – ул. Ботанической					
826.	Кольцевая транспортная развязка по Южному шоссе – ул. Полякова					
827.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Тополиной – ул. Дзержинского – ул. 40 лет Победы					
828.	Кольцевая транспортная развязка ул. Автостроителей – ул. Свердлова – ул. 40 лет Победы					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
829.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – ул. Ворошилова					
830.	Кольцевая транспортная развязка по проспекту Степана Разина – ул. Спортивной					
831.	Кольцевая транспортная развязка ул. Банькина – ул. Голосова					
832.	Кольцевая транспортная развязка ул. Комсомольская – ул. Мира – ул. Индустриальная					
833.	Кольцевая транспортная развязка ул. Банькина – ул. Комсомольская – ул. Базовая – ул. Матросова					
834.	Кольцевая транспортная развязка по бульвару 50 лет Октября – ул. Лесной					
835.	ул. Никонова					
836.	ул. Высоковольтная					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
837.	ул. Ларина					
838.	Автодорога промышленно-коммунальной зоны Автозаводского района					
839.	Автодорога промышленно-коммунальной зоны Автозаводского района					
840.	Автодорога промышленно-коммунальной зоны Автозаводского района					
841.	Автодорога промышленно-коммунальной зоны Автозаводского района					
842.	Автодорога промышленно-коммунальной зоны Автозаводского района					
843.	ул. Васильевская	от ул. Ларина до комплексной транспортной развязки ул. Баныкина – ул. Ла-	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,4	20,032	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
	а/д (км+м-км+м)				
		рина – ул. Матросова – ул. Комсомольская	Ремонт покрытия проезжей части	17800	19,693
			Прочие работы		0,339
844.	Автодорога от ул. Никонова до границы шлюза № 23-24				
845.	Автодорога вдоль набережной Автозаводского района				
846.	ул. Носова				
847.	ул. Белорусская				
848.	ул. Комзина				
849.	ул. Гагарина				
850.	ул. Жилина				
851.	ул. Тимирязева	от д. 45 до д. 119	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,21	6,734

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Ремонт покрытия проезжей части	7000	6,569	
			Прочие работы		0,165	
852.	Проезд Енисейский					
853.	ул. Пушкина					
854.	ул. Санаторная					
855.	Проезд 1-й Волжский					
856.	Проезд 2-й Волжский					
857.	Проезд 3-й Волжский					
858.	Проезд 4-й Волжский					
859.	Проезд Дорофеева					
860.	ул. Плотинная					
861.	ул. Советская					
	ИТОГО			51,36	1013,7	
	Итого по автодорогам местного значения городского округа Тольятти		Ремонт покрытия проезжей части	557705	885,463	
			Ремонт тротуаров	34804	25,478	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	
	а/д (км+м-км+м)				
			Замена бортовых камней дорожных	35962	72699
			Замена бортовых камней тротуарных	9460	11,678
			Установка дорожных знаков	78	0,862
			Установка пешеходных ограждений	518	1,086
			Прочие работы		16,434
		Городской округ Новокуйбышевск			
862.	ул. Ворошилова	км 0 + 0 – км 1 + 456	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,46	21,726
			Ремонт покрытия проезжей части	14387	15,44

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
863.	ул. Свердлова	км 0 + 0 – км 1 + 545	Ремонт тротуаров	388	0,344	
			Замена бортовых камней	2895	4,828	
			дорожных			
			Прочие работы		1,114	
			Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,58	10,372	
			Ремонт покрытия проезжей части	7374	7,914	
			Ремонт тротуаров	265	0,247	
			Замена бортовых камней	1142	1,81	
			дорожных			
			Прочие работы		0,401	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
864.	Проспект Победы	км 0 + 848 – км 1 + 370	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,52	14,482	
			Ремонт покрытия проезжей части	9220	10,808	
			Ремонт тротуаров	242	0,226	
			Замена бортовых камней дорожных	1124	2,076	
			Прочие работы		1,372	
865.	ул. Киевская	км 0 + 0 – км 0 + 599	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,58	7,48	
			Ремонт покрытия проезжей части	4302	4,612	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
866.	ул. Клары Цеткин	км 0 + 0 – км 0 + 570	Ремонт тротуаров	918	0,856	
			Замена бортовых камней	567	0,899	
			дорожных			
			Прочие работы		1,113	
			Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,58	6,415	
			Ремонт покрытия проезжей части	4179	4,48	
			Ремонт тротуаров	19	0,018	
			Замена бортовых камней	1031	1,634	
дорожных						
Прочие работы		0,283				

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
867.	ул. Сафразьяна	км 0 + 0 – км 0 + 606	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,61	7,525	
			Ремонт покрытия проезжей части	4840	5,188	
			Ремонт тротуаров	154	0,143	
			Замена бортовых камней дорожных	1264	2,003	
			Прочие работы		0,191	
868.	ул. Чернышевского	км 0 + 790 – км 1 + 653	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,86	6,095	
			Ремонт покрытия проезжей части	8930	5,725	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Прочие работы		0,37	
869.	ул. Островского	км 1 + 0 – км 1 + 856	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,56	13,36	
			Ремонт покрытия проезжей части	7817	8,38	
			Ремонт тротуаров	1926	1,795	
			Замена бортовых камней дорожных	1309	2,075	
			Прочие работы		1,11	
870.	ул. Промышленная					
871.	ул. Дзержинского					
872.	ул. Широкова					
873.	ул. Горького					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
874.	Проспект Победы					
875.	ул. Чернышевского					
876.	ул. Успенского					
877.	ул. Гагарина					
878.	ул. Кирова					
879.	ул. Кадомцева					
880.	ул. Молодогвардейская					
881.	ул. Репина					
882.	Дорога от здания акционерного общества «Новокуйбышевская химическая компания» до городских очистных сооружений					
883.	Дорога от Самарского шоссе до плотины оврага Свинухи					
884.	Дорога к профилакторию «Янтарь»					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
885.	Дорога от профилактория «Янтарь» до детского оздоровительного лагеря «Солнечный»					
886.	Дорога от ТЭЦ-2 до садоводческого товарищества «Зори Жигулей»					
887.	Дорога от поворота к зданию акционерного общества «Новокуйбышевская химическая компания» до поворота на центральную газодиффузионную установку					
888.	Дорога от ТЭЦ-2 до Б-1					
889.	Дорога от ул. Ворошилова до кладбища «Северное»					
890.	ул. Льва Толстого					
891.	Проспект Мира					
892.	ул. Железнодорожная					
893.	ул. Белинского					
894.	ул. Ленинградская					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

895. Проспект Победы (второстепенная)

896. ул. Строителей

897. ул. Дзержинского (второстепенная, нечетная)

898. ул. Дзержинского (второстепенная, нечетная)

899. ул. Нефтепроводчиков

900. Проезд Расковой

901. ул. Вокзальная

902. ул. Кутузова

903. ул. Одесская

904. ул. Поселковая

905. ул. Ст. Разина

906. ул. Чернореченская

907. ул. Минская

908. ул. Широкая

909. ул. Воскресенская

910. Переулок Коммунальный

911. ул. Вишневая

912. ул. Дружбы

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

913. Переулок Солнечный
914. ул. Смоленская
915. Проезд Добролюбова
916. Проезд Павлова
917. ул. Декабристов
918. ул. Грибоедова
919. ул. Пушкина
920. ул. Октябрьская
921. ул. Волжская
922. ул. Тимирязева
923. ул. Чкалова
924. ул. Садово-Дачная
925. ул. Подгорная
926. ул. Сызранская
927. ул. Задорожная
928. ул. П. Морозова
929. ул. В. Котика
930. ул. Ленина
931. Дорога от Самарского шоссе до ул. Луговой
932. ул. Гранная

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

933. ул. Набережная, ул. Осенняя

934. ул. Куйбышева

935. Дорога на тепличный комбинат

936. ул. Свердлова в пос. Маяк

937. ул. Фрунзе в пос. Маяк

938. ул. Садовая в пос. Маяк

939. ул. Чапаева в пос. Маяк

940. ул. Ленина, ул. Дорожная в пос. Маяк

941. ул. Советская в пос. Маяк

942. ул. Степная в пос. Семёновка

943. ул. Воронежская

944. ул. Маяковского

945. ул. Кирова

946. Переулок Школьный

947. Переулок Стахановский

948. Переулок Заводской

949. ул. Саратовская в пос. Липяги

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

- 950. ул. Шоссейная
- 951. ул. Первомайская
- 952. Проезд Ударников
- 953. Проезд Менделеева
- 954. ул. Будённого
- 955. ул. Матросова
- 956. ул. Мичурина
- 957. ул. Товарная
- 958. ул. Тупиковая
- 959. ул. Ростовская
- 960. ул. Оренбургская
- 961. ул. Лесная
- 962. ул. Крылова
- 963. ул. Озёрная
- 964. Переулок Новый
- 965. Переулок Дорожный
- 966. ул. Фурманова
- 967. ул. Балашовская
- 968. ул. Зелёная
- 969. ул. Ярославская
- 970. ул. Герцена

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

971. ул. Ломоносова

Итого по автодорогам местного значения
городского округа Новокуйбышевск

		5,75	87,455
Ремонт покрытия проезжей части		61049	62,547
Ремонт тротуаров		3912	3,629
Замена бортовых камней дорожных		9332	15,325
Прочие работы			5,954

Городской округ Чапаевск

972. ул. Вокзальная

от д. 14 по ул. Вокзальная до пересечения с ул. Кирова	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,91	16,156
	Ремонт покрытия проезжей части	9899	10,52
	Ремонт тротуаров	2025	1,626

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Замена бортовых камней	1709	2,939	
			дорожных			
			Замена бортовых камней	782	0,993	
			тротуарных			
			Ремонт смотровых колодцев	7	0,062	
			Нанесение дорожной разметки	12	0,016	
973.	ул. Орджоникидзе	от ул. Клинической до ул. Вокзальной	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,3	25,573	
			Ремонт покрытия проезжей части	13504	13,984	
			Ремонт тротуаров	5237	4,202	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
			Замена бортовых камней дорожных	1978	3,402	
			Замена бортовых камней тротуарных	2982	3,806	
			Восстановление элементов основной дороги, остановочных площадок ожидания	32	0,026	
			Ремонт смотровых колодцев	2	0,018	
			Нанесение дорожной разметки	99	0,135	
974.	ул. Ленина	от ул. Пионерской (кольцо) до ул. Пролетарской	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,75	12,203	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					

	Ремонт покрытия проезжей части	7217	7,64
	Ремонт тротуаров	1699	1,034
	Замена бортовых камней дорожных	1344	2,31
	Замена бортовых камней тротуарных	888	1,128
	Ремонт смотровых колодцев	6	0,053
	Нанесение дорожной разметки	27	0,038

975. ул. Таганрогская

976. ул. Железнодорожная

977. ул. А.Толстого

978. ул. Щорса

979. ул. Строительная

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

980. ул. Производственная

981. ул. Запорожская

982. ул. Ватутина

983. ул. Ярославская

984. ул. Пархоменко

985. ул. Харьковская

986. ул. Макаренко

987. ул. Сазонова

988. ул. Медицинская

989. ул. Артиллерийская

990. ул. Советская

991. ул. Народная

992. ул. Первомайская

993. ул. Чапаева

994. ул. Павлова

995. ул. Расковой

996. ул. Жуковского

997. ул. Маяковского

998. ул. Херсонская

999. ул. Черняховского

1000. ул. Кутузова

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

- 1001. ул. Ульянова
- 1002. ул. Радищева
- 1003. ул. Школьная
- 1004. ул. Циолковского
- 1005. ул. Суворова
- 1006. ул. Крымская
- 1007. ул. Кирова
- 1008. ул. Кубанская
- 1009. ул. Корчагина
- 1010. ул. Котовского
- 1011. ул. Гражданская
- 1012. ул. Короткая
- 1013. ул. Калинина
- 1014. ул. К. Маркса
- 1015. ул. Октябрьская
- 1016. ул. Комсомольская
- 1017. ул. Куйбышева
- 1018. ул. Красноармейская

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

1019.	Автодорога на городское кладбище		Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,27	2,247	
			Ремонт покрытия проезжей части	2039	2,148	
			Ремонт тротуаров	57	0,024	
			Отсыпка обочин щебнем	553	0,075	

1020. ул. П.Люпаева
 1021. ул. Волгоградская
 1022. ул. Мячина
 1023. ул. Гайдара
 1024. ул. Гостиная
 1025. ул. Чкалова
 1026. ул. Овражная
 1027. ул. Пролетарская
 1028. ул. Володарского
 1029. ул. Рабочая

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
Итого по автодорогам местного значения городского округа Чапаевска				3,24	56,179	
		Ремонт покрытия проезжей части		32659	34,292	
		Ремонт тротуаров		9018	6,886	
		Замена бортовых камней дорожных		5031	8,651	
		Замена бортовых камней тротуарных		4652	5,927	
		Восстановление элементов основной дороги, остановочных площадок ожидания		32	0,026	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Ремонт смотровых колодцев	15	0,133	
			Нанесение дорожной разметки	139	0,189	
			Отсыпка обочин щебнем	553	0,075	
		Городской округ Жигулевск				
1030.	ул. Мира					
1031.	ул. Интернационалистов					
1032.	ул. Комсомольская					
1033.	ул. Первомайская					
1034.	ул. Гоголя					
1035.	ул. Пушкина					
1036.	ул. Пиригова	От остановки общественного транспорта «Могутовая» до ул. Лермонтова	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,54	14,609	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					

Ремонт покрытия проезжей части	7406	11,36
Ремонт тротуаров	2 377	3,04
Прочие работы		0,209

- 1037. ул. Жигулевская
- 1038. ул. Победы
- 1039. ул. Полевая
- 1040. ул. Лермонтова
- 1041. ул. Никитинская
- 1042. ул. Самарская
- 1043. ул. Почтовая
- 1044. ул. Фурманова
- 1045. ул. Нефтяников
- 1046. ул. Пионерская
- 1047. ул. Декабристов
- 1048. ул. Приволжская

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
1049.	Проезды от автодороги М-5 «Урал» до кольца автовокзала и далее до автодороги М-5 «Урал»					
1050.	ул. Магистральная					
1051.	ул. Ленинградская	от ул. Пирогова до ул. Ленина	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,4	9,515	
			Ремонт покрытия проезжей части	4466	6,45	
			Ремонт тротуаров	4776	3,065	
1052.	Переулок Школьный					
1053.	ул. Коллективная					
1054.	Молодежный проспект					
1055.	Участок автодороги от Молодежного проспекта до конечной остановки общественного транспорта маршрута № 3Д					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

1056. ул. Радиозаводская
1057. Проезд в мкр. В-3 от ул. Радиозаводской до Молодежного проспекта
1058. ул. Фадеева
1059. ул. Северо-Восточная
1060. Проезд Отважный
1061. Участок автодороги от проезда Отважный до ЗАО «АКОМ»
1062. ул. Морквашинская
1063. Проезд между ул. Морквашинской и ул. Майской
1064. Проезд от инспекции госкомрыболовства до спасательной станции в районе конечной остановки маршрута № 4
1065. ул. Репина
1066. ул. Промышленная
1067. ул. Парижской Коммуны
1068. ул. Пролетарская
1069. ул. Чехова

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					

1070. Переулок Механический
1071. Проезд вдоль ул. Северной до ул. Транспортной, д.27
1072. Проезд между ул. Северной и ул. Репина в районе д. 25 по ул. Дзержинского
1073. ул. Солнечная
1074. Проезд между ул. Ново-Могутовой и ул. Солнечной в районе д. 35
1075. Проезд между ул. Ново-Могутовой и ул. Набережной в районе д. 1
1076. ул. Набережная
1077. ул. Майская
1078. ул. 5-й проезд
1079. ул. Речников
1080. ул. Ново-Могутовая
1081. ул. Оборонная
1082. ул. Шевченко
1083. ул. Парковая

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
1084.	ул. Инженерная					
1085.	ул. Волго-Донская					
1086.	ул. Шахтерская					
1087.	ул. Лесная					
1088.	ул. Спортивная					
1089.	Проезд между автодорогами в районе д. 57 по ул. Ткачева до ул. Чайковского					
1090.	Проезд между автодорогами в районе д. 69 ул. Ткачева до ул. Павлова					
1091.	ул. Кутузова					
1092.	ул. Пугачева					
1093.	ул. Энергетиков					
1094.	5 проездов между автодорогами по ул. Никитина и ул. Энергетиков					
1095.	ул. Никитина					
1096.	Автодорога от трассы М-5 «Урал» до мкр. Яблоневый Овраг					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
1097.	ул. Ново-Самарская					
1098.	ул. Гаражная, с. Бахилова Поляна					
1099.	ул. Лесная, с. Бахилова Поляна					
1100.	ул. Садовая, с. Бахилова Поляна					
1101.	ул. Школьная, с. Бахилова Поляна					
1102.	ул. Клубная, с. Зольное					
1103.	ул. Мира, с. Зольное					
1104.	ул. Нефтяников, с. Зольное					
1105.	ул. Подгорная, с. Зольное					
1106.	ул. Приволжская, с. Зольное					
1107.	ул. Набережная, с. Солнечная Поляна					
1108.	ул. Нефтяников, с. Солнечная Поляна	от 6-й линии до ул. Набережной	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,7	7,991	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)		Ремонт покрытия проезжей части	5031	6,35	
			Ремонт тротуаров	668	1,21	
			Прочие работы		0,431	
1109.	ул. Павла Власова, с. Солнечная Поляна					
1110.	ул. Подгорная, с. Солнечная Поляна					
1111.	ул. Приволжская, с. Солнечная Поляна					
1112.	ул. Ставропольская, с. Солнечная Поляна					
1113.	ул. Центральная, с. Солнечная Поляна					
1114.	ул. 2-я Набережная, с. Солнечная Поляна					
1115.	ул. 4-я линия, с. Солнечная Поляна					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
1116.	ул. 5-я линия, с. Солнечная Поляна					
1117.	ул. 6-я линия, с. Солнечная Поляна					
1118.	8 проездов между автодорогами в с. Зольное					
1119.	Проезд между автодорогами в районе пансионата милосердия от М – 5 «Урал» - Ширяево до ул. Максима Горького, с. Солнечная Поляна					
1120.	Проезд между автодорогами в районе спортплощадки от ул. Управленческой до ул. Репина, с. Богатырь					
1121.	Проезд между автодорогами в районе столовой от ул. Управленческой до ул. Управленческой, с. Богатырь					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
1122.	Проезд между автодорогами в районе заводоуправления от ул. Центральной до ул. Управленческой, с. Богатырь					
1123.	Внутриквартальные проезды мкр. Г-1 в границах ул. Гидростроителей, ул. Оборонной, автодороги М - 5 «Урал»	мкрн Г-1, вдоль д. 25 и д. 26	Ремонт покрытия проезжей части	0,21	1,253	
			Ремонт покрытия проезжей части	1326	0,99	
			Ремонт тротуаров	65	0,263	
1124.	Внутриквартальные проезды в границах ул. Комсомольской, ул. Вокзальной, ул. Интернационалистов, ул. Никитинской	Вдоль д. 10 и д. 14 по ул. Вокзальной	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,34	5,815	
			Ремонт покрытия проезжей части	3347	4,93	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)		Ремонт тротуаров	377	0,885	
1125.	Внутриквартальный проезд от ул. Морквашинской до поликлиники № 2					
1126.	Внутриквартальный проезд от пр. Молодежный в районе В-1 д. 27 вдоль детского сада до д. 21 мкр. В-1					
1127.	Внутриквартальный проезд от ул. Северо-Восточной между д. 3 и д. 5 мимо кафе «3 богатыря», контейнерной площадки до д. 24 мкр. В-1	от д. 8 мкрн В-1 до д. 24	Ремонт покрытия проезжей части Ремонт покрытия проезжей части	0,19 1679	2,174	
1128.	Внутриквартальный проезд от ул. Морквашинской между д. 1 и д. 3 до ул. Промышленной					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

1129. Внутриквартальные проезды в границах ул. Пушкина, ул. Комсомольской, ул. Ленина, ул. Ленинградской

Итого по автодорогам местного значения городского округа Жигулевск

	2,37	41,357
Ремонт покрытия проезжей части	23255	32,254
Ремонт тротуаров	8263	8,463
Прочие работы		0,64

Городской округ Кинель

1130. ул. 50 лет Октября

1131. ул. Ватутина

1132. ул. Герцена

1133. ул. Демьяна Бедного

1134. ул. Ж.д. Советская

1135. ул. Каховская

1136. ул. Крымская

1137. ул. Маяковского

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

1138. ул. Мира
1139. ул. Молодогвардейская
1140. ул. Ново-Садовая
1141. ул. Октябрьская
1142. ул. Орджоникидзе
1143. ул. Партизанская
1144. ул. Энгельса
1145. ул. Заводская
1146. ул. Ильмень
1147. ул. Неверова
1148. Переулок Вокзальный
1149. Переулок Дружный
1150. Переулок Коллективный
1151. Переулок Красноармейский
1152. Переулок Моховой
1153. Переулок Невский
1154. ул. Золинская
1155. ул. Светлая
1156. ул. Восточный железнодорожный переезд
1157. ул. Деповская

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

1158. ул. Карбышева

1159. ул. Киевская

1160. ул. Колхозная

1161. ул. Крестьянская

1162. ул. Некрасова

1163. Площадь Заготзерно

1164. ул. Полевая

1165. ул. Промышленная

1166. ул. Пушкина

1167. ул. Первомайская

от ул. Мичурина
до ул. ДёповскаяРемонт по-
крытия про-
езжей части
Укрепление
обочин

0,2

1,484

14565

1,358

205

0,126

1168. ул. Ленина

от ул. Пушкина
до ул. МичуринаРемонт покрыв-
тия проезжей
части
Укрепление
обочин

1,0

6,901

6798

6,779

205

0,122

1169. ул. Российская

1170. ул. Советская

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

1171. ул. Солнечная
1172. ул. Спортивная
1173. ул. Строителей
1174. ул. Суворова
1175. ул. Ульяновская
1176. ул. Фасадная
1177. ул. Фестивальная
1178. ул. Фурманова
1179. ул. Чернышевского
1180. ул. Чехова
1181. ул. Элеваторная
1182. ул. Юбилейная
1183. ул. Южная
1184. Микрорайон Горный,
ул. Горная
1185. Микрорайон Горный,
ул. Новая
1186. Микрорайон Горный,
ул. Центральная
1187. Микрорайон Елшняги,
ул. Дачная

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

1188. Микрорайон Лебедь,
ул. Железнодорожная

1189. ул.1-я Парковая

1190. ул. Водокачка

1191. ул. Горячкина

1192. ул. Испытателей

1193. ул. Лесная

1194. ул. Луначарского

1195. ул. Пойменная

1196. ул. Садовая

1197. ул. Специалистов

1198. ул. Спортивная

в границах от
ул. Шоссейной до
ул. Больничной,
по ул. Студенче-
ской в границах

Ремонт по-
крытия про-
езжей части

0,86

8,001

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
		от ул. Спортивной до ул. Сосновой, по ул. Сосновой в границах от ул. Сосновой до ул. Садовой		8126	6,434	
			Восстановление тротуаров	695	0,801	
			Замена бортовых камней дорожных	965	0,766	
1199.	ул. Студенческая					
1200.	ул. Тимирязева					
1201.	ул. Элитная					
1202.	Микрорайон Советы, ул. Новая					
1203.	Микрорайон Советы, ул. Советы					
1204.	Переулок Профессиональный					
1205.	ул. Дорожная					
1206.	ул. Зазина					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
1207.	ул. Зеленая					
1208.	ул. Невская	в границах от обводной автомобильной дороги Самара – Волгоград до ул. Гагарина; в границах от ул. Гагарина, д.15а; по ул. Гагарина в границах от ул. Невской до Дома культуры «Дружба»	Ремонт покрытия проезжей части	1,35	21,238	
				16799	15,324	
			Восстановление тротуаров	1897	1,805	
			Замена бортовых камней дорожных	1738	1,914	
			Прочие работы	1419	2,195	
1209.	ул. Октябрьская					

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

1210.	ул. Пушкина				
1211.	ул. Садовая				
1212.	ул. Силикатная				
1213.	ул. Солнечная				
1214.	ул. Специалистов				
1215.	ул. Ульяновская				
1216.	ул. Фрунзе				
1217.	ул. Чапаевская				
1218.	ул. Шахтерская				
Итого по автодорогам местного значения городского округа Кинель				3,41	37,624
		Ремонт покрытия проезжей части	33188		29,895
		Ремонт тротуаров	2592		2,606
		Замена бортовых камней дорожных	2703		2,68
		Укрепление обочин	411		0,248
		Прочие работы	1419		2,195

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						

Итого по автодорогам местного значения (улицы)

114,59 3313,593

Ремонт покрытия проезжей части*

1241138

1666,356

Ремонт тротуаров

230227

353,103

Замена бортовых камней

106695

204,286

дорожных

Замена бортовых камней

14112

17,605

тротуарных

Ремонт смотровых колодцев

15

0,133

Нанесение дорожной разметки

8616

19,669

Установка дорожных знаков

2771

11,924

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Укрепление обочин	964	0,323	
			Установка пешеходных ограждений	518	1,086	
			Ремонт мостов	2	441,847	
			Ремонт газопроводов	44120	19,227	
			Восстановление элементов основной дороги, остановочных площадок ожидания	32	0,026	
			Прочие работы		578,007	
				163,04	4391,954	
Итого по агломерации			Ремонт покрытия проезжей части	1791889	2566,386	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
			Ремонт тротуаров	230227	353,103	
			Замена бортовых камней дорожных	106695	204,286	
			Замена бортовых камней тротуарных	14112	17,605	
			Ремонт смотровых колодцев	15	0,133	
			Нанесение дорожной разметки	8616	19,669	
			Установка дорожных знаков	3906	16,272	
			Устройство металлических барьерных ограждений	6430	21,512	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)		Установка пешеходных ограждений	518	1,086	
			Укрепление обочин	964	0,323	
			Ремонт мостов	2	441,847	
			Ремонт газонов	44120	19,227	
			Восстановление элементов основной дороги, остановочных площадок ожидания	32	0,026	
			Установка светофора	15	6,184	
			Прочие работы		724,294	
			Ремонт покрытия проезжей части			
Итого по автодорогам федерального значения						

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения

1.	ул. Ново-Садовая (от ул. Полевой до проспекта Кирова), капитальный ремонт участка между ул. Полевой и Осипенко	км 0 – км 0+300	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,30	222,987	
2.	ул. Ново-Садовая (от ул. Полевой до проспекта Кирова) 2, 3, 4 этапы: капитальный ремонт и ремонт	км 0+300 – км 9+060	Прочие работы		222,987	
Комплексный ремонт автомобильной дороги				304,114		
Ремонт покрытия проезжей части			60360	108,044		
			Ремонт тротуаров	17643	22,935	
3.	Волжское шоссе (от Красноглинского шоссе до ул. Демократической)	км 0 – км 4+800	Прочие работы Комплексный ремонт автомобильной дороги	4,8	173,135 308,166	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт покрытия проезжей части	81600	143,107	
			Установка светофоров	10	5,542	
			Установка дорожных знаков	104	0,917	
			Установка барьерного ограждения	6610	28,115	
			Прочие работы		130,485	
4.	Московское шоссе (от ул. Мичурина до автомобильной дороги Подъезд к г. Самаре от М-5 «Урал»), кольцо	км 1+300 – км 1+650	Комплексный ремонт автомобильной дороги	0,35	167,921	
			Ремонт покрытия проезжей части	8225	26,722	
			Ремонт тротуаров	5152	6,51	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Установка светофоров	6	1,164	
			Установка дорожных знаков	41	0,365	
			Нанесение дорожной разметки	2716	1,74	
			Установка пешеходного ограждения	713	3,372	
			Прочие работы		128,048	
Итого по автодорогам регионального (межмуниципального) значения				5,45	1003,188	
			Ремонт покрытия проезжей части*	150185	277,873	
			Ремонт тротуаров	22795	29,445	
			Установка светофора	16	6,706	
			Установка дорожных знаков	145	1,282	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)		Установка барьерного ограждения	6610	28,115	
			Установка пешеходного ограждения	713	3,372	
			Нанесение дорожной разметки	2716	1,74	
			Прочие работы		654,655	
	Автомобильные дороги местного значения (улицы)					
	Городской округ Самара					
5.	ул. Волжский проспект	от ул. Вилоновской до ул. Осипенко	Комплексный ремонт автомобильной дороги	2,56	153,041	
			Ремонт покрытия проезжей части	42300	65,34	
			Ремонт тротуаров	21359	36,075	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Замена бортовых камней дорожных	12525	18,797	
			Нанесение дорожной разметки	13157	3,962	
			Установка дорожных знаков	257	0,972	
			Переустройство коммуникаций	3,0	1,655	
			Прочие работы		26,24	
6.	ул. Осипенко	от ул. Лесной до ул. Мичурина	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,94	156,071	
			Ремонт покрытия проезжей части	31472	48,47	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Ремонт тротуаров	23489	40,463	
			Замена бортовых камней дорожных	12270	23,776	
			Ремонт газонов	25298	10,764	
			Нанесение дорожной разметки	6689	1,964	
			Установка дорожных знаков	294	1,071	
			Переустройство коммуникаций	2,0	0,668	
			Прочие работы		28,895	
7.	ул. Лесная	от ул. Осипенко до ул. Северо-Восточной магистрали	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,36	40,473	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Ремонт покрытия проезжей части	11911	18,546	
			Ремонт тротуаров	2995	7,301	
			Замена бортовых камней дорожных	3345	5,796	
			Ремонт газонов	3990	1,706	
			Нанесение дорожной разметки	4319	1,465	
			Установка дорожных знаков	90	0,319	
			Переустройство коммуникаций	1,0	0,182	
			Прочие работы		5,158	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
8.	ул. Северо-Восточная магистраль	от ул. Лесной до ул. Ново-Садовой	Комплексный ремонт автомобильной дороги	1,3	35,331	
			Ремонт покрытия проезжей части	11895	18,905	
			Ремонт тротуаров	2293	2,418	
			Замена бортовых камней дорожных	5369	7,407	
			Ремонт газонов	4077	1,743	
			Нанесение дорожной разметки	1865	0,457	
			Установка дорожных знаков	77	0,254	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Переустройство коммуникаций	1,0	0,385	
			Прочие работы		3,762	
			Переустройство коммуникаций			
9.	ул. Комсомольская	от ул. Максима Горького до ул. Степана Разина	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	0,47	3,23	
10.	ул. Чапаевская	от ул. Ульяновской до ул. Венцека	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,92	8,12	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
11.	ул. Красноармейская	от д. 106 по ул. Красноармейской до ул. Максима Горького	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,8	8,52	
12.	ул. Молодогвардейская от ул. Венцека до ул. Красноармейской	ул. Венцека до ул. Красноармейской	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,13	4,396	
13.	ул. Максима Горького	от ул. Крупской до ул. Вилоновской	Комплексный ремонт автомобильной дороги			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м--км+м)						
			Переустройство коммуникаций	2,31	8,61	
14.	ул. Галактионовская от ул. Полевой до ул. Красноармейской	от ул. Полевой до ул. Красноармейской	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	2,06	6,565	
15.	ул. Полевая	от Волжского проспекта до ул. Мичурина	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,38	5,943	
16.	ул. Куйбышева	от ул. Льва Толстого до ул. Некрасовской	Комплексный ремонт автомобильной дороги			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации			Примечание	
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м		Стоимость, млн. рублей
а/д (км+м-км+м)						
			Переустройство коммуникаций	0,29	1,562	
17.	ул. Шушенская	от ул. Ново-Садовой до базы футбольного клуба «Крылья Советов»	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,36	0,45	
18.	ул. Фрунзе	от ул. Венцека до ул. Вилоновской	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,65	2,256	
19.	ул. Галактионовская от ул. Красноармейской до ул. Венцека	от ул. Красноармейской до ул. Венцека	Комплексный ремонт автомобильной дороги			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Переустройство коммуникаций	1,14	2,606	
20.	ул. Венцека	от ул. Фрунзе до ул. Братьев Коростелевых	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,11	3,745	
21.	ул. Алексея Толстого	от ул. Крупской до ул. Некрасовской	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,97	2,633	
22.	ул. Водников	от ул. Ленинградской до ул. Главной	Комплексный ремонт автомобильной дороги			

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Переустройство коммуникаций	1,9	2,9	
23.	Комсомольская площадь	вся	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	0,3	2,883	
24.	ул. Молодогвардейская от ул. Невской до ул. Вилоновской	от ул. Невской до ул. Вилоновской	Комплексный ремонт автомобильной дороги			
			Переустройство коммуникаций	1,86	7,356	
Итого по автодорогам местного значения (улицы)				7,16	456,691	
			Ремонт покрытия проезжей части*	97578	151,261	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м-км+м)					
			Ремонт тротуаров	50136	86,257	
			Замена бортовых камней дорожных	33509	55,776	
			Ремонт газонов	33365	14,213	
			Нанесение дорожной разметки	26031	7,848	
			Установка дорожных знаков	718	2,616	
			Переустройство коммуникаций	29,81	74,665	
			Прочие работы		64,055	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	

а/д (км+м-км+м)

Итого по агломерации (по объектам, финансируемым из прочих источников)

12,61 1459,879

Итого по объектам, финансируемым из прочих источников (справочно)

Ремонт покрытия проезжей части*

247763 429,134

Ремонт тротуаров

72931 115,702

Установка светофора

16 6,706

Установка дорожных знаков

863 3,898

Установка барьерного ограждения

6610 28,115

Установка пешеходного ограждения

713 3,372

Нанесение дорожной разметки

28747 9,588

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м--км+м)					
			Замена бортовых камней дорожных	33509	55,776	
			Ремонт газонов	33365	14,213	
			Переустройство коммуникаций	29,81	74,665	
			Прочие работы		718,710	
			Общий итог по агломерации			
				175,65	5851,833	
Общий итог			Ремонт покрытия проезжей части*	2039652	2995,52	
			Ремонт тротуаров	303158	468,805	
			Замена бортовых камней дорожных	140204	260,062	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
	а/д (км+м--км+м)					
			Замена бортовых камней тротуарных	14112	17,605	
			Ремонт смотровых колодцев	15	0,133	
			Нанесение дорожной разметки	37363	29,257	
			Установка дорожных знаков	4769	20,17	
			Устройство металлических барьерных ограждений	13040	49,627	
			Установка пешеходных ограждений	1231	4,458	

№ п/п	Перечень автодорог (улиц) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации), входящих в состав агломерации	Объекты, предлагаемые к реализации в 2017 году, в пределах агломерации				Примечание
		Адрес объекта	Виды работ	Мощность объекта, км, кв. м, шт., пог. м	Стоимость, млн. рублей	
а/д (км+м-км+м)						
			Переустройство коммуникаций	29,81	74,665	
			Ремонт мостов	2	441,847	
			Ремонт газонов	77485	33,44	
			Установка светофора	31	12,89	
			Восстановление элементов основной дороги, остановочных площадок ожидания	32	0,026	
			Укрепление обочин	964	0,323	
			Прочие работы		1443,004	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к Программе комплексного развития
транспортной инфраструктуры
Самарско-Тольяттинской
агломерации

Информация по диагностике автомобильных дорог Самарско-Тольяттинской агломерации

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
Автомобильные дороги федерального значения										
1.	М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск, км 960+015 – км 1064+000	103,985	98,81	95	88,39	85				
2.	М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск (подъезд к городу Самара), км 0+000 – км 12+000	12	12	100	12	100				
3.	М-5 «Урал» Москва – Рязань – Пенза – Самара – Уфа – Челябинск (подъезд к городу Оренбург), км 10+800 – км 64+400	53,61	46,6	87	46,6	87				

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
4.	А-300 Самара – Большая Черниговка – граница с Республикой Казахстан, км 8+650 – 62+000	53,35		57,5	100	40,55	76			
	ИТОГО	222,94		214,91	96	187,54	84			
	Автомобильные дороги регионального/межмуниципального значения									
5.	ул. Ново-Садовая (от ул. Полевой до проспекта Кирова)	9,06		8,76	97	8,76	97			
6.	ул. Демократическая (от Волжского шоссе до ул. Ново-Садовой)	6,5		6,5	100	6,5	100			
7.	Волжское шоссе (от Красноглинского шоссе до ул. Демократической)	4,8								
8.	Красноглинское шоссе (от моста через р. Сок до Волжского шоссе)	9,94								
9.	Волжский – Курумоч – «Урал»	21,41		21,17	99	17,41	81			
10.	Волжский – аэропорт «Курумоч»	8,98		8,98	100	2,98	33			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
11.	Ульяновск – Димитровград – Самара (до км 161,355 н. п. Елховка)	48,35		44,35	92	44,35	92			
12.	Московское шоссе (от ул. Мичурина до а/д Подъезд к г. Самара от М-5 «Урал»)	19,61		11,26	57	11,26	57			
13.	Обход с. Красный Яр	9,21		9,21	100	9,21	100			
14.	Обводная г. Самары от «Урал» до «Самара – Волгоград»	96,16		84,16	88	84,16	88			
15.	Автомостраль «Центральная»	11,83								
16.	Самара – Бугуруслан (до км 102,737 н. п. Кинель-Черкассы)	81,74		56	69	54	66			
17.	Кинель – Богатое – Борское (до км 64,255 н. п. Богатое)	64,26		57,26	89	57,26	89			
18.	Обход г. Самары	10,54		10,54	100	10,54	100			
19.	Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград (до км 98,617 н. п. Марьевка)	83,92		81,92	98	79,92	95			
20.	Новокуйбышевск – Речников	6,3		6,28	100	6,28	100			
21.	«Самара – Волгоград» – Красноармейское – Пестровка	68,71		4	6	4	6			
22.	Обводное шоссе г. Тольятти	19,67		19,67	100	19,67	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
23.	Тольятти – Узюково – Димитровград	46,74								
24.	Тольятти – Ташелка	26,94								
25.	Тольятти – Хрящевка	32,3								
26.	Тольятти – Ягодное	14,16		8	56	8	56			
27.	«Самара – Волгоград» – Чапаевск 1	3,23								
28.	«Самара – Волгоград» – Чапаевск 2	2,47		2,47	100	2,47	100			
29.	«Самара – Волгоград» – Новокуйбышевск 1	6,84		6,84	100	6,84	100			
30.	«Самара – Волгоград» – Новокуйбышевск 2	7,5								
31.	Волжское шоссе (от ул. Демократической до Московского шоссе)	5		3,97	79					
32.	«Урал» – Муханово	38								
33.	«Усть-Кинельский – Новый Сарбай» – Бузаевка – Чубовка	17,74								
34.	«Урал» – Муханово – Чубовка	3,6								
35.	Усть-Кинельский – Новый Сарбай – «Урал» – Муханово	37,21								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
36.	Курумоч – Новый Буян	25		3,35	13					
	ИТОГО	847,72		454,69	54	433,61	51			
	Автомобильные дороги местного значения (улицы)									
	Городской округ Самара									
37.	ул. Комсомольская	1,21		0,7	58 0,2	17				
38.	ул. Чапаевская	2,88		2,88	100	0,96	33			
39.	ул. Красноармейская	2,95		2,7	92					
40.	ул. Молодогвардейская от ул. Венцека до ул. Красноармейской	1,13		1,13	100					
41.	ул. Максима Горького	2,31		2,31	100					
42.	ул. Галактионовская от ул. Полевой до ул. Красноармейской	2,06		2,06	100					
43.	ул. Полевая	1,38		1,38	100					
44.	ул. Куйбышева	2,49		2,49	100	2,2	88			
45.	ул. Шушенская	1,36		0,4	29					
46.	ул. Фрунзе	2,35		2,35	100	0,7	30			
47.	ул. Галактионовская от ул. Красноармейской до ул. Венцека	1,14		1,14	100					
48.	ул. Венцека	1,81		1,81	100	0,7	39			
49.	ул. А. Толстого	1,97		1,97	100					
50.	ул. Водников	1,9		1,9	100					

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
51.	Комсомольская площадь	0,3		0,3	100					
52.	ул. Молодогвардейская от ул. Невской до ул. Вилоновской	1,86		1,86	100					
53.	Мост «Южный»	0,65								
54.	Путепровод «Аврора»	0,67								
55.	ул. Дыбенко	3,34		3,34	100	1,59	48			
56.	ул. Челюскинцев	0,78		0,78	100					
57.	ул. Энтузиастов	2,3		2,3	100	1,04	45			
58.	ул. Карбышева	2,17		1,8	83					
59.	ул. Зои Космодемьянской	0,75		0,75	100					
60.	ул. Силина	0,48		0,4	83					
61.	ул. Бубнова	0,53								
62.	ул. Тополей	0,58								
63.	ул. 16 км. Московского шоссе	0,58								
64.	ул. XXII Партсъезда	7,71		7,71	100	6,14	80			
65.	ул. Стара-Загора	5,9		5,35	91	5,9	91			
66.	ул. Складенко	1,2								
67.	Проспект Масленникова	1,52		1,52	100					
68.	ул. Больничная	0,66								
69.	ул. Первомайская	1,13								
70.	ул. Ивана Булкина	1,9								
71.	Проспект Metallургов	2,37		2,37	100					

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
72.	ул. Мирная	1,85		1,85	100					
73.	Проспект К. Маркса	12,2								
74.	ул. Алма-Атинская	4,6		4,6	100					
75.	ул. Сергея Лазо	2,01								
76.	4-й проезд	1,1								
77.	ул. Пугачевская	0,8								
78.	Переулок Долотный	2,24		2,24	100					
79.	ул. Фестивальная	0,9								
80.	Заводское шоссе	8,8								
81.	ул. Батайская	2,64								
82.	Боковой проезд по нечётной стороне ул. Демократической	1,56		1	64					
83.	ул. Волгина	2,22								
84.	ул. Нагорная	3,6		0,6	17	0,6	17			
85.	Ташкентский переулок	1,13		0,43	38	0,43	38			
86.	ул. Макаренко	1,42								
87.	Проспект Юных Пионеров	3,2								
88.	ул. Печерская	1,36								
89.	Заводское шоссе	8,8								
90.	ул. Красных Коммунаров	1,56								
91.	ул. Невская	0,5								
92.	ул. Циолковского	0,37								
93.	ул. Буянова	1,91		0,29	15					

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
94.	ул. Никитинская	1,04								
95.	ул. Подшипниковая	1,24								
96.	ул. Сердобская	0,77								
97.	ул. Симферопольская	1,03								
98.	ул. Парижской Коммуны	1,1								
99.	ул. Александра Матросова	2,91								
100.	ул. Воронежская	1,33								
101.	ул. Краснодонская	2,96								
102.	ул. Потапова	1,05		1,05	100	1,05	100			
103.	Проспект Ленина	1,77		1,77	100	1,77	100			
104.	Волжский проспект	2,56								
105.	ул. Советской Армии	7,42		7,42	100	7,42	100			
106.	ул. Гагарина	7,17		7,17	100	7,17	100			
107.	ул. Свободы	5,36		5,36	100	5,36	100			
108.	ул. Антонова-Овсеенко	2,42		2,42	100	2,42	100			
109.	ул. Николая Панова	1,51		1,51	100	1,51	100			
110.	ул. Победы	4,9		4,9	100	4,9	100			
111.	ул. Земеца	3,13		3,13	100	3,13	100			
112.	Зубчаниновское шоссе	3,6		3,6	100	3,6	100			
113.	Аэропортовское шоссе	4,9		4,9	100	4,9	100			
114.	ул. Магистральная	4,22		4,22	100	4,22	100			
115.	ул. Чекистов	3,32		3,32	100	3,32	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
116.	Студеный овраг, 1-я линия	2,2		2,2	100	2,2	100			
117.	Студеный овраг	2,6		2,6	100	2,6	100			
118.	ул. Вольская	2,51		2,51	100	2,51	100			
119.	ул. Береговая	2,52		2,52	100	2,52	100			
120.	ул. Литвинова	4,79		4,79	100	4,79	100			
121.	ул. Осипенко	1,94								
122.	ул. Революционная	3,27		3,27	100	3,27	100			
123.	ул. Владимирская	1,6		1,6	100	1,6	100			
124.	ул. Спортивная	1,1		1,1	100	1,1	100			
125.	ул. Коммунистическая	1,63		1,63	100	1,63	100			
126.	ул. Киевская	0,86		0,86	100	0,86	100			
127.	ул. Маяковского	1,66		1,66	100	1,66	100			
128.	ул. Ульяновская	1,72		1,72	100	1,72	100			
129.	ул. Вилоновская	2,14		2,14	100	2,14	100			
130.	ул. Промышленности	5,09		5,09	100	5,09	100			
131.	ул. Князя Григория Засекина	0,9		0,9	100	0,9	100			
132.	ул. Главная	0,6		0,6	100	0,6	100			
133.	ул. Шоссейная	4,24		4,24	100	4,24	100			
134.	ул. Утевская	2,27		2,27	100	2,27	100			
135.	Новокуйбышевское шоссе	1,4		1,4	100	1,4	100			
136.	Пугачевский тракт	0,88		0,88	100	0,88	100			
137.	ул. Уральская	4,47		4,47	100	4,47	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
138.	Южное шоссе	4,8		4,8	100	4,8	100			
139.	ул. Народная	1,68		1,68	100	1,68	100			
140.	ул. Белорусская	3,7		3,7	100	3,7	100			
141.	ул. Обувная	1,7		1,7	100	1,7	100			
142.	ул. Трубная	0,8		0,8	100	0,8	100			
143.	ул. Грозненская	1,52		1,52	100	1,52	100			
144.	ул. Бакинская	1,72		1,72	100	1,72	100			
145.	ул. Агибалова	1,01		1,01	100	1,01	100			
146.	ул. Тухачевского	0,95		0,95	100	0,95	100			
147.	ул. Аэродромная	2,8		2,8	100	2,8	100			
148.	ул. Прибрежная (поселок Прибрежный)	2,26		2,26	100	2,26	100			
149.	ул. Красноармейская	2,98		2,98	100	2,98	100			
150.	ул. Пензенская	1,98		1,98	100	1,98	100			
151.	ул. Транзитная	2,36		2,36	100	2,36	100			
152.	Ракитовское шоссе	3,97		3,97	100	3,97	100			
153.	ул. Товарная	3,13		3,13	100	3,13	100			
154.	ул. А. Невского	2,87		2,87	100	2,87	100			
155.	ул. Ставропольская	5,2		5,2	100	5,2	100			
156.	ул. Шверника	0,59		0,59	100	0,59	100			
157.	ул. Аминова	0,78		0,78	100	0,78	100			
158.	ул. Некрасовская	1,45		1,45	100	1,45	100			
159.	ул. Лейтенанта Шмидта	0,78		0,38	49	0,78	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
160.	ул. Авроры	4,98		4,98	100	4,98	100			
161.	ул. Клиническая	1,33		1,33	100	1,33	100			
162.	ул. Девятая линия	1,35		1,35	100	1,35	100			
163.	ул. Новосельская	1,6		1,6	100	1,6	100			
164.	Дорога на поселок Гранный	1,1		1,1	100	1,1	100			
165.	Никитинская площадь	0,2		0,2	100	0,2	100			
166.	ул. Лесная	1,36								
167.	ул. Структурная	1,06		1,06	100	1,06	100			
168.	Проспект Кирова	10,3		2,46	24	2,46	24			
169.	ул. Партизанская	3,9		2,42	62	2,42	62			
170.	ул. Кутякова	0,5		0,47	94	0,47	94			
171.	ул. Енисейская	1,37		0,8	58	0,35	26			
172.	ул. Черемшанская	4,08		0,86	21	0,86	21			
173.	ул. Набережная р. Самары	8,12		1,21	15	1,21	15			
174.	ул. Ново-Урицкая	1,54		0,36	23	0,36	23			
175.	ул. Авиационная	0,93		0,12	13	0,12	13			
176.	Мост «Самарский»	1,1								
177.	Мост через р. Татьяна	0,3								
178.	Путепровод «116 км»	0,7								
179.	Путепровод «Казачий»	0,7								
180.	Мост через р. Подстепновка	0,1								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
181.	Кряжское шоссе от путепровода «Казачий» до ул. Уральской	2								
182.	Площадь у ДК «Нефтяников»	0,2								
183.	ул. Вологодская от ул. Обувной до ул. Эльтонской	0,59								
184.	ул. Калининградская от ул. Бакинской до Пугачевского тракта	1,3								
185.	ул. Фасадная от ул. Грозненской до Пугачевского тракта	1,4								
186.	ул. Казачья от ул. Шоссейной до ул. Приозерной	0,3								
187.	ул. Зеленая от ул. Бакинской до ул. Стадионной	0,89								
188.	Дорога к совхозу «Рубежное»	1,6								
189.	ул. Заводская от ул. Арбатской до ул. Грозненской	2,3								
190.	Дорога от Южного шоссе до полигона ТБО «Преображенка»	6,5								
191.	ул. Егорова от Пугачевского тракта до РОВД	0,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
192.	ул. Егорова от д. 4 до д. 22	0,69								
193.	ул. Сельская от ул. Белорусской до разворотного кольца	0,5								
194.	Саратовский переулок от Пугачевского тракта до ул. Хасановской	0,5								
195.	ул. Хасановская от Долотного переулок до Саратовского переулок	0,7								
196.	Енисейский переулок от ул. Таганской до ул. Оросительной	0,6								
197.	ул. Старо-Набережная от ул. Уральской до ул. Таганской	0,6								
198.	ул. Таганская от ул. Старо-Набережной до ул. Центральной	1,8								
199.	ул. Центральная от ул. Таганской до ул. Центральной, 12	2,2								
200.	ул. Поселковая от ул. Уральской до ул. Центральной	0,8								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
201.	ул. Медицинская от ул. Фасадной до ул. Бакинской	0,5								
202.	Молодежный переулок от ул. Нефтяников до ул. Бакинской	0,6								
203.	ул. Сорок лет Пионерии от ул. Грозненской до ул. Молдавской	0,8								
204.	ул. Кишиневская от ул. Калининградской до ул. Медицинской	0,6								
205.	Дорога от ул. Центральной до пос. Озерный	0,27								
206.	Ново-Молодежный переулок от ул. Придорожной до Пугачевского тракта	0,2								
207.	ул. Нефтяников от ул. Калининградской до Пугачевского тракта	0,7								
208.	ул. Новокомсомольская от ул. Шоссейной до ул. Парниковой	0,4								
209.	ул. Лысвинская от ул. Таганской до ул. Барнаульской	1,04								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
210.	ул. Молдавская от ул. Сорок лет Пионерии до ул. Зеленой	0,74								
211.	ул. Охтинская	1,2								
212.	ул. Парникова от ул. Казачьей до д. 8 б	0,3								
213.	ул. Придорожная от ул. Бакинской до Ново-Молодежного переулка	0,7								
214.	ул. Продольная от ул. Новосельской до тупика	1								
215.	ул. Просторная от ул. Енисейской до ул. Барнаульской	0,7								
216.	ул. Петропавловская от ул. Новосельской до тупика	3								
217.	ул. Барнаульская от ул. Лысвенской до ул. Оросительной	0,7								
218.	ул. Гомельская от ул. Уральской до ул. Оросительной	0,2								
219.	ул. Воздушного Флота от ул. Охтинской до Местного проезда	1								
220.	ул. Никольская от ул. Новосельской до тупика	0,5								
221.	ул. Ново-Охтинская	0,9								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
222.	ул. Рижская от ул. Нефтяников до ул. Сорок лет Пионерии	0,3								
223.	От д. 1 до д. 17 по ул. Флотской	0,6								
224.	ул. Липяговская от ул. Фестивальной до Кольчугинского переулка	0,5								
225.	ул. Снежная от ул. Таганской до ул. Заусадебной	0,8								
226.	ул. Спутника от ул. Таганской до ул. Курганской	0,5								
227.	ул. Стадионная от стадиона «Нефтянику» до ул. Фасадной	0,4								
228.	ул. Тамбовская от Новокуйбышевского шоссе до ул. Восстания	0,3								
229.	ул. Эльтонская от ул. Трубной до ул. Вологодской	0,8								
230.	От д. 126 по ул. Белорусской до реки Самары	0,3								
231.	От д. 114 по ул. Белорусской до реки Самары	0,3								
232.	От д. 100 по ул. Белорусской до ул. Флотской	0,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
233.	ул. Реактивная от ул. Таганской до ул. Снежной	0,69								
234.	ул. Серпуховская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,75								
235.	ул. Вторая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,52								
236.	ул. Третья Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,44								
237.	ул. Четвертая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,37								
238.	ул. Пятая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,31								
239.	ул. Шестая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,27								
240.	ул. Седьмая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,2								
241.	ул. Восьмая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,2								
242.	ул. Девятая Кряжская от Кряжского шоссе до железной дороги	0,16								
243.	ул. Камышинская от ул. Хасановской до тупика	0,7								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
244.	ул. Стадионная от д. 1 по ул. Калининградской до стадиона «Нефтяник»	0,3								
245.	Торговый переулок от ул. Бакинской до ул. Нефтяников	0,9								
246.	ул. Тракторная от ул. Главной до ул. Гаванской	0,57								
247.	ул. Восстания от ул. Тамбовской до железнодорожного переезда	0,38								
248.	ул. Мельничная от ул. Гаванской до ул. Данилевской	0,41								
249.	ул. Новоусадбная	0,9								
250.	ул. Самарская от ул. Льва Толстого до ул. Пионерской	1,2								
251.	Площадь Революции	0,7								
252.	ул. Ленинградская от ул. Братьев Коростелевых до ул. Максима Горького	1,1								
253.	ул. Ленинская от ул. Льва Толстого до ул. Венцека	0,9								
254.	Переулок Репина от ул. Молодогвардейской до ул. Галактионовской	0,1								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
255.	ул. Садовая от ул. Льва Толстого до ул. Венцека	0,9								
256.	ул. Крупской от ул. Фрунзе до ул. Максима Горького	0,7								
257.	ул. Пионерская от ул. Максима Горького до ул. Галактионовской	1,6								
258.	ул. Степана Разина от ул. Крупской до ул. Льва Толстого, от ул. Комсомольской до Хлебной площади	2								
259.	Переулок Высоцкого от ул. Самарской до ул. Молодогвардейской	0,3								
260.	Переулок Тургенева от ул. Ленинской до ул. Братьев Коростелевых	0,3								
261.	Хлебная площадь (периметр сквера)	0,3								
262.	Малярный переулок от ул. Кутякова до стрелки р. Самары	0,58								
263.	ул. Ленинская от ул. Венцека до тупика	0,14								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
264.	ул. Пионерская от ул. Галактионовской до ул. Самарской	0,2								
265.	Стрелка р. Самары	0,4								
266.	ул. Садовая от ул. Венцека до тупика	0,2								
267.	Запланированный переулок от ул. Пионерской до тупика	0,12								
268.	ул. Братьев Коростелевых от ул. Венцека до тупика	0,08								
269.	ул. Льва Толстого от ул. Братьев Коростелевых до ул. Максима Горького	1,6								
270.	ул. Самарская от ул. Льва Толстого до ул. Полевой	2,5								
271.	Площадка у Администрации городского округа Самара	0,1								
272.	ул. Шостаковича от ул. Куйбышева до ул. Чапаевской	0,3								
273.	Площадь у Дворца спорта	0,15								
274.	ул. Ленинская от ул. Полевой до ул. Льва Толстого	2,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
275.	Территория, прилегающая к зданию департамента благоустройства и экологии Администрации городского округа Самара	0,1								
276.	ул. Арцыбушевская от ул. Льва Толстого до ул. Полевой	1,9								
277.	ул. Чкалова от ул. Галактионовской до ул. Коммунистической (спуск)	1								
278.	ул. Мичурина от ул. Чкалова до ул. Полевой	0,4								
279.	Площадь им. Чапаева	0,3								
280.	ул. Братьев Коростелевых от ул. Ульяновской до ул. Льва Толстого	1								
281.	ул. Садовая от ул. Полевой до ул. Льва Толстого	2,1								
282.	ул. Ярмарочная от ул. Арцыбушевской до ул. Галактионовской	0,7								
283.	ул. Пушкина от ул. Полевой до ул. Ярмарочной	0,9								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
284.	Студенческий переулок от ул. Галактионовской до Волжского проспекта	0,5								
285.	ул. Рабочая от ул. Галактионовской до ул. Буянова, от ул. Садовой до ул. Ленинской	0,9								
286.	ул. Дачная от Московского шоссе до проспекта Карла Маркса	0,9								
287.	ул. Чернореченская от ул. Киевской до ул. Клинической	0,82								
288.	ул. Пролетарская от Московского шоссе до ул. Киевской	0,5								
289.	Чкаловский переулок от ул. Чернореченской до ул. Спортивной	0,4								
290.	ул. Декабристов от ул. Осипенко до ул. Дачной	0,22								
291.	ул. Прибрежная от ул. Маяковского до тупика	0,5								
292.	ул. Г.С. Аксакова от ул. Коммунистической до ул. Чернореченской	0,3								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
293.	Дорога вдоль музея им. П.В. Алабина	0,25								
294.	Дорога по ул. Ярмарочной, напротив д. 17 от ул. Садовой до ул. Самарской	0,12								
295.	Дорога по ул. Ярмарочной, напротив д. 9, 13 от ул. Самарской до ул. Галактионовской	0,11								
296.	Дорога по ул. Ярмарочной, напротив д.16 от ул. Садовой до ул. Самарской	0,12								
297.	Дорога по ул. Ярмарочной, напротив школы № 81 от ул. Самарской до ул. Галактионовской	0,11								
298.	Дорога от ул. Садовой до ул. Самарской (вдоль д. 280 по ул. Садовой)	0,12								
299.	Дорога от ул. Садовой до ул. Ленинской (вдоль д. 310 по ул. Ленинской)	0,12								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
300.	Дорога от Студенческого переулка до здания Правительства Самарской области	0,18								
301.	Дорога вдоль воинской части 5599 от д. 2 по ул. Вилоновской до въезда во двор д. 4 по Волжскому проспекту	0,14								
302.	Одесский переулок от ул. Братьев Коростелевых до ул. Буянова	0,2								
303.	ул. Авроры от Московского шоссе до ул. Гаражной	0,4								
304.	Северо-Восточная магистраль от ул. Осипенко до ул. Ново-Садовой	1,3								
305.	ул. Мичурина от ул. Ерошевского до ул. Полевой	2,4								
306.	ул. Гаражная от ул. Авроры до ул. Революционной	1								
307.	Проезд Георгия Митирева от ул. Гагарина до проспекта Карла Маркса	0,73		0,73	100					

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
308.	ул. Гая от ул. Революционной до ул. Луначарского	1,4								
309.	ул. Лесная от ул. Полевой до Волжского проспекта	0,4								
310.	ул. Ерошевского от Московского шоссе до ул. Ново-Садовой	1,6								
311.	ул. Врубеля от ул. Гаражной до Московского шоссе	0,4								
312.	Проезд от проспекта Ленина до ул. Луначарского	0,5								
313.	ул. Соколова от ул. Ново-Садовой до здания Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области	0,2								
314.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Потапова до ул. Академика Платонова	0,6								
315.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Советской Армии до ул. Ново-Садовой, д. 313	0,87								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
316.	ул. Радонежская от ул. Осипенко до ул. Челюскинцев	0,44								
317.	Проезд по ул. Челюскинцев до ул. Луначарского (Стахановский проезд)	0,6								
318.	ул. Часовая от ул. Ерошевского до ул. Ново-Садовой	0,2								
319.	Проезд по Московскому шоссе от ул. XXII Партсъезда до ул. Советской Армии	0,8								
320.	ул. Лукачева от Московского шоссе до ул. Гая, от ул. Революционной до ул. Ново-Садовой	1,3								
321.	Проезд по проспекту Ленина от ул. Ново-Садовой до ул. Первомайской	1								
322.	Проезд от проспекта Ленина, д. 1 до ул. Осипенко	0,5								
323.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Николая Панова до проспекта Масленникова	0,4								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
324.	Автобусный проезд от ул. Луначарского до проспекта Масленникова	0,65								
325.	Третий проезд от проспекта Карла Маркса до ул. Артемовской	0,7								
326.	Третья просека от ул. Ново-Садовой до р. Волги	1,2								
327.	ул. Артемовская от ул. Авроры до ул. Революционной	0,7								
328.	ул. Академика Платонова от ул. Кольцевой до ул. Ново-Садовой	0,7								
329.	ул. Кольцевая от ул. Академика Платонова до ул. Гастелло	0,8								
330.	ул. Академика Солдатова от проспекта Карла Маркса до ул. Гагарина	0,5								
331.	Вторая просека от ул. Ново-Садовой до детского оздоровительного развивающего центра «Золотая рыбка»	0,8								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
332.	ул. Корабельная от ул. Революционной до Четвертого проезда	0,43								
333.	ул. Гастелло от ул. Ново-Садовой до ул. Тихвинской	0,5								
334.	ул. Тихвинская от ул. Гастелло до ул. Советской Армии	0,3								
335.	ул. Санфириковой от Московского шоссе до проспекта Карла Маркса	0,5								
336.	ул. Съездовская от ул. Саранской до ул. Авроры	0,4								
337.	Пятая просека от насосно-фильтровальной станции до д. 129	1,19								
338.	ул. Академика Павлова от ул. Академика Платонова до ул. Шестой Радиальной	0,7								
339.	Проезд по ул. Радонежского от д. 7 до ул. Челюскинцев	0,1								
340.	Проезд по ул. Ново-Садовой за трамвайными путями от ул. Потапова до ул. Гастелло	0,6								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
341.	Спуск к р. Волге по ул. Советской Армии	0,2								
342.	ул. Мичурина от ул. Ерошевского до ул. Революционной	0,2								
343.	ул. Саранская от ул. Дыбенко до ул. Гаражной	0,6								
344.	ул. Восьмая Радиальная от ул. Советской Армии до ул. Гастелло	0,3								
345.	ул. Луначарского от ул. Ново-Садовой до Автобусного проезда	0,4								
346.	ул. Искровская	0,23								
347.	Проезд от ул. Первомайской до ул. Невской	0,25								
348.	ул. Кленовая от Третьей просеки до Дубового оврага	0,25								
349.	ул. Льва Толстого от ул. Агибалова до ул. Братьев Коростелевых	0,6								
350.	ул. Урицкого от ул. Спортивной до площади Урицкого, от площади Урицкого до ул. Пензенской	0,9								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
351.	Площадь Урицкого	0,5								
352.	ул. Дачная от ул. Пензенской до ул. Тухачевского	0,2								
353.	ул. Мориса Гореза от ул. Партизанской до ул. Авроры	2								
354.	ул. Пятигорская от ул. Мечникова до ул. Ново-Урицкой	0,8								
355.	ул. Ново-Урицкая от ул. Пятигорской до ул. Авиационной	0,8								
356.	Дамба комплекса «Южный»	4,6								
357.	ул. Ярославская от ул. Неверова до ул. Мостовой	0,12								
358.	ул. Арцыбушевская от переулка Тургенева до ул. Льва Толстого	0,4								
359.	ул. Неверова от ул. Ленинградской до ул. Ярославской	2,1								
360.	ул. Мостовая от ул. Ярославской до ул. Паровозной	0,7								
361.	ул. Паровозная от ул. Мостовой до ул. Третий год Пятилетки	0,3								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
362.	ул. Третий год Пятилетки от ул. Паровозной до железнодорожного переезда	0,3								
363.	ул. Чернореченская от ул. Спортивной до ул. Владимирской (обе полосы)	0,8								
364.	ул. Ленинградская от ул. Братьев Коростелевых до железнодорожного переезда	0,2								
365.	ул. Братьев Коростелевых от ул. Венцека до ул. Льва Толстого	0,86								
366.	ул. Г.С. Аксакова от ул. Чернореченской до ул. Урицкого	0,4								
367.	ул. Дзержинского от ул. Мориса Тореза до ул. Речной	2								
368.	ул. Речная от ул. Структурной до железнодорожного переезда	1,2								
369.	ул. Ново-Желябовская от ул. Г.С. Аксакова до ул. Урицкого	0,2								
370.	ул. Горная от ул. Ново-Урицкой до ул. Клинической	0,55								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
371.	ул. Мяги от ул. Гагарина до ул. Аэродромной	0,95								
372.	ул. Рабочая от ул. Буянова до ул. Агибалова	0,3								
373.	ул. Белгородская от Заводского шоссе до ул. Гродненской с разворотным кольцом	1,1								
374.	ул. Лунная от ул. Партизанской до снежной свалки	0,75								
375.	ул. Луцкая от ул. Пятигорской до д. 16 по ул. Луцкой	0,5								
376.	ул. Мечникова от площади Урицкого до ул. Пятигорской	0,2								
377.	ул. Верхне-Карьерная от ул. Структурной до ул. Борской	0,9								
378.	ул. Ленинградская от ул. Братьев Коростелевых до тупика	0,1								
379.	ул. Тушинская от ул. Партизанской до ул. Аэродромной	0,4								
380.	ул. Борская от ул. Верхне-Карьерной до ул. Партизанской	0,3								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
381.	ул. Магнитогорская от проспекта Карла Маркса до контрольно-пропускного пункта Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по городу Самаре	0,5								
382.	ул. Степана Халтурина от ул. Неверова до реки Самары	1,5								
383.	ул. Безымянная от ул. Ново-Урицкой до ул. Морфлотской	0,4								
384.	128 км от ул. Паровозной до ул. Речной	0,78								
385.	ул. Гродненская, 5 до ул. Полесской, 26	1								
386.	Внутриквартальная дорога от д. 11 по проспекту Карла Маркса до д. 4 по ул. Пятигорской	0,1								
387.	Дорога от ул. Военный 64-й склад до Вторчермета, д. 5	1,3								
388.	Дорога от ул. Военный 64-й склад до магазина «Мягкая кровля»	0,6								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
389.	ул. Буянова от ул. Льва Толстого до ул. Товарный двор	0,15								
390.	ул. Гончарова от ул. Братьев Коростелевых до тупика	0,2								
391.	ул. Малоурицкая от ул. Григория Аксакова до ул. Мечникова	0,32								
392.	ул. Песчаная от ул. Партизанской до ул. Загородской	0,32								
393.	Переулок Водителей от ул. Мориса Тореза до Ключевого проезда	0,23								
394.	Ключевой проезд от переулка Водителей до тупика	0,3								
395.	ул. Георгия Димитрова от Московского шоссе до ул. Стара-Загора	1,2								
396.	Путепровод «Смышляевский»	1,1								
397.	ул. Физкультурная от путепровода до ул. Ново-Вокзальной	2,3								
398.	Развязка под путепроводом по Заводскому шоссе	1,5								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
399.	ул. Черемшанская от проспекта Кирова до ул. Минской, от ул. Алма-Атинской до ул. Ташкентской	1,4								
400.	Ракитовское шоссе от Московского шоссе до ул. Магистральной	3,8								
401.	Путепровод «Ракитовский»	0,7								
402.	Конный проезд от ул. Литвинова до Зубчаниновского шоссе	0,7								
403.	ул. Олимпийская от ул. Елизарова до Ракитовского шоссе	3,4								
404.	Дорога от предзаводской площадки; территория вдоль Смышляевского шоссе, д. 1 а от корпуса 1 до корпуса 2	0,3								
405.	ул. Товарная от Зубчаниновского шоссе до ул. Магистральной	3,13								
406.	ул. Юбилейная от ул. Победы до проспекта Юных Пионеров	1,25								
407.	Дорога в пос. Падовка и в пос. Чкалова	3,1								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
408.	ул. Камчатская от Зубчаниновского шоссе до Смышляевского шоссе	0,3								
409.	Проезд от ул. Георгия Димитрова до ул. Георгия Димитрова, д. 17	0,5								
410.	ул. Воеводина от ул. Металлургической до Зубчаниновского шоссе	0,9								
411.	Управленческий тупик от Заводского шоссе до ул. Рыльской	0,6								
412.	Дорога к аэропорту «Смышляевский» с разворотным кольцом	1,5								
413.	Ремесленный переулок от ул. Каховской до проспекта Кирова	0,3								
414.	Разворотная площадка для автобусов в 14 микрорайоне	0,1								
415.	Разворотная площадка для автобусов в 15 микрорайоне	0,1								
416.	Местный проезд от ул. Георгия Димитрова до ул. Ташкентской	0,7								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
417.	Проезд по проспекту Карла Маркса в 15 микрорайоне от ул. Ташкентской до ул. Березовая Аллея	2								
418.	ул. Рыльская, ул. Вятская от Управленческого тупика до ул. XXII Партсъезда	2								
419.	ул. Марии Авейде от ул. Республиканской до ул. Олимпийской	0,68								
420.	ул. Гвардейская от ул. Марии Авейде до ул. Алма-Атинской	0,77								
421.	ул. Офицерская от Зубчановского шоссе до ул. Брянской	3,04								
422.	ул. Севастопольская от ул. Юных Пионеров до ул. Физкультурной	1,28								
423.	ул. Краснопресненская от ул. Брянской до ул. Литвинова	3								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
424.	ул. Металлистов от ул. Ставропольской до тупика	1,7								
425.	Щигровский переулок	0,3								
426.	ул. Цеховая от ул. Краснопресненской до ул. Арзамасской	1,19								
427.	ул. Изыскательская от ул. Магистральной до ул. Арзамасской	2,2								
428.	ул. Metallургическая от ул. Магистральной до ул. Товарной	0,8								
429.	ул. Дальневосточная от ул. Елизарова до ул. Алма-Атинской	1,7								
430.	ул. Майская от ул. Мирной до ул. Нагорной	0,6								
431.	ул. Минская от ул. Ставропольской до ул. Мирной	0,9								
432.	ул. Кромская от ул. Нагорной до ул. Ставропольской	0,3								
433.	ул. Майская от ул. Нагорной до ул. Ставропольской	0,3								
434.	Проезд Металлистов, д. 50, д. 52 вдоль д. 54 а (от	0,1								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
435.	детского юношеского центра, д. 50 а до ул. Юбилейной, д. 53) Проезд по ул. Олимпийской от д. 3 до д. 55 а (от жилых домов) до железнодорожного полотна	0,2								
436.	ул. Советская от ул. Енисейской до проспекта Metallургов и ул. Нагорной до ул. Черемшанской	0,5								
437.	Стационарный переулок от ул. Земица до ул. Локомотивной	1,5								
438.	Шариковый переулок от ул. Минской до ул. Волочаевской	0,2								
439.	Днепровский проезд от ул. Литвинова, д. 332 до ул. Литвинова, д. 336	0,4								
440.	ул. Елизарова от ул. Черемшанской до тупика	0,29								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
441.	ул. Земеца – завод «Авиакор» – пожарная часть завода «Прогресс» – ул. Земеца, д. 24	0,4								
442.	ул. Земеца, проезд до Днепровского проезда	0,8								
443.	ул. Каховская, д. 23, ул. Севастопольская, д. 30 – 28 (от дороги к общежитиям)	0,1								
444.	ул. Каховская, местный проезд от ул. Каховской, д. 45 до ул. Каховской, д. 55	0,13								
445.	Проспект Кирова, д. 309, 311, 313, 315 до детского сада № 383	0,3								
446.	Проспект Кирова д. 309, 349, 311, 313, 315, 321(вдоль домов)	0,3								
447.	Проспект Metallургов, д. 10 а до ул. Севастопольской, д. 45, проспект Metallургов, д. 8 (проезд в гаражный массив)	0,06								
448.	ул. Нежинская от ул. Черемшанской	0,24								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
449.	ул. Победы, д. 170 до ул. Елизарова, д. 26 (вдоль сквера)	0,1								
450.	Проезд от проспекта Кирова, д. 257 а	0,19								
451.	Проезд от ул. Изыскательской	0,1								
452.	Проезд (вдоль ул. Свободы, д. 158 а, рекламного агентства) от ул. Металлистов, д. 36 вдоль д. 34 до дороги по ул. Свободы	0,2								
453.	Проезд от ул. Севастопольской, д. 30 до ул. Каховской, д. 23 (проезд вдоль гаражного массива)	0,1								
454.	Проезд от ул. Стара-Загора, д. 230 до ул. Ташкентской, д. 149 а (детский сад № 87)	0,48								
455.	Дорога вокруг торгового центра «Колизей» от ул. Стара-Загора, д. 192 до ул. Стара-Загора	0,99								
456.	Проезд от пересечения Аэропортовского шоссе и ул. Чекистов до Смьшляевского шоссе (через железнодорожный переезд)	0,9								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
457.	ул. Севастопольская между д. 47а, д. 45 к, д. 47	0,2								
458.	ул. Севастопольская между д. 47 а и д. 47, местный проезд в гаражный массив к ул. Енисейской	0,2								
459.	ул. Ветлянская от проспекта Кирова до ул. Кабельной	1,3								
460.	Переулок Славный от ул. Победы до ул. Физкультурной	0,2								
461.	ул. Кабельная от проспекта Кирова до границы с Советским районом	1,4								
462.	ул. Кирова от проспекта Кирова до ул. Юбилейной	0,55								
463.	Проезд от разворотной площадки трамвая до Стационарного переулка	0,48								
464.	ул. Боярова (Овощной тупик) от Корсунского переулка до тупика	1,06								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
465.	Проезд от начала проспекта Кирова до проспекта Кирова, д. 20	0,66								
466.	Поселок Радиоцентр, ул. Дальняя	0,6								
467.	Проспект Кирова от ул. Стара-Загора до ул. Солнечной	2,4								
468.	ул. Солнечная от ул. XXII Партсъезда до ул. Георгия Димитрова	3,34								
469.	ул. Ново-Вокзальная от Московского шоссе до ул. Победы	4,1								
470.	Девятая просека от ул. Солнечной до р. Волги	2,1								
471.	ул. Георгия Димитрова от Московского шоссе до ул. Солнечной	1,6								
472.	ул. Молодежная от проспекта Кирова до ул. Георгия Димитрова	0,51								
473.	ул. Воронежская от ул. Вольской до ул. Физкультурной	1								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
474.	ул. Калинина от ул. Вольской до ул. Физкультурной	1								
475.	ул. Фадеева от ул. Ново-Вокзальной до ул. XXII Партсъезда	1,2								
476.	Автобусная разворотная площадка в Приволжском микрорайоне	0,1								
477.	ул. Ново-Вокзальная от Московского шоссе до ул. Солнечной	1								
478.	ул. Воронежская от ул. Вольской до Московского шоссе	3,1								
479.	ул. Силовая от ул. Ново-Вокзальной до ул. Жигулевской	0,4								
480.	ул. Жигулевская от ул. Силовой до Московского шоссе	0,34								
481.	Проезд по Московскому шоссе от ул. Воронежской до проспекта Кирова	0,8								
482.	Дорога на Дубовую рощу	4,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
км	%	км	%	км	%	км	%			
483.	ул. Ташкентская от Московского шоссе до ул. Демократической	1,3								
484.	Седьмая просека от ул. Солнечной до р. Волги	1,5								
485.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Ново-Вокзальной до ТЦ «Май»	0,45								
486.	Восьмая просека от ул. Солнечной до р. Волги	1,6								
487.	Пятая просека от ул. XXII Партсъезда до границы с Октябрьским районом	1,2								
488.	ул. Средне-Садовая от проспекта Карла Маркса до ул. Вольской	1,7								
489.	ул. Теннисная от ул. Краснодонской до ул. Юбилейной	0,7								
490.	Переулок Юрия Павлова от ул. Вольской до ул. Свободы	0,4								
491.	Шестая просека от ул. Солнечной до р. Волги	1,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
492.	Роторный переулок от ул. Черемшанской до ул. Ставропольской	0,6								
493.	Театральный проезд от ул. Краснодонской до ул. Воронежской	0,3								
494.	ул. Черемшанская от ул. Нововокзальной до проспекта Кирова	1,1								
495.	ул. Калинина от ул. Черемшанской до ул. Вольской	0,8								
496.	ул. Губанова от ул. Ново-Садовой до ул. Солнечной	0,34								
497.	ул. Нагорная, от ул. А. Матросова до ул. XXII Партсъезда	0,7								
498.	Переулок Ю. Павлова, местный проезд от д. 9 до д. 34 по ул. Краснодонской	0,19								
499.	Местный проезд от пер. Ю. Павлова, д. 8 до ул. Воронежской, д. 21	0,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
500.	Дорога от ул. Демократической до детского оздоровительного лагеря «Рассвет»	1								
501.	ул. Долинная от ул. Демократической до мусоросортировочной станции	0,9								
502.	ул. Ольховская от Девятой линии до Девятой просеки	0,6								
503.	Спуск к р. Волге по Девятой просеке	0,2								
504.	ул. Красильникова	2,2								
505.	Местный проезд от Московского шоссе (напротив ул. Парадной) от торгового центра «МегаМебель» до государственного учреждения здравоохранения «Самарская областная клиническая больница имени М.И. Калинина»	0,4								
506.	ул. Сквозная от Девятой просеки до Двенадцатой линии	0,7								
507.	ул. Техническая	0,4								
508.	Восьмая линия	1,76								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
509.	Проезд от Десятой просеки до Седьмой линии	0,47								
510.	Проезд от Седьмой линии до Пятой линии, 172 (проезд)	0,3								
511.	ул. Просторная	0,26								
512.	ул. Пустынная	0,32								
513.	Проезд от ул. Демократической до берега р. Волги (вдоль Первой линии)	0,27								
514.	ул. Парадная от Московского шоссе до ул. Промежуточной	0,78								
515.	Девятая просека, Первая линия	0,9								
516.	Девятая просека, Вторая линия	1								
517.	Девятая просека, Третья линия	0,85								
518.	Девятая просека, Четвертая линия от ул. Ольховской до берега реки Волги	0,7								
519.	Девятая просека, от ул. Ольховской до Третьей линии	0,2								
520.	Седьмая просека, Седьмой проезд	0,3								
521.	Седьмая просека, Восьмой проезд	0,35								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
522.	Седьмая просека, Восьмой проезд, Десятый проезд	0,3								
523.	Седьмая просека, Двенадцатый проезд	0,25								
524.	Восьмая просека, ул. Черкасская	1								
525.	Восьмая просека, ул. Красильникова	1								
526.	Восьмая просека, переулок Слесарный	0,4								
527.	Восьмая просека, переулок Нарымский	0,38								
528.	Восьмая просека, переулок Болгарский	0,28								
529.	Седьмая просека, Четвертый проезд	0,46								
530.	Седьмая просека, Первый проезд	0,8								
531.	Седьмая просека, Второй проезд	0,5								
532.	Проезд от ул. Ново-Садовой до ул. Солнечной	0,35								
533.	Проезд по ул. Ново-Садовой от ул. Ново-Вокзальной до д. 387 по ул. Ново-Садовой	0,6								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
534.	Проезд по ул. Ново-Садовой от проспект Кирова до ул. Демократической	0,3								
535.	Гвардейский переулок от ул. Ставропольской до ул. Нагорной	0,3								
536.	Пятая просека от ул. Солнечной до д. 108 по Пятой просеке	0,44								
537.	ул. Мориса Тореза от ул. Авроры до ул. Советской Армии	1,6								
538.	ул. Ново-Вокзальная от ул. Победы до ул. Красных Коммунаров	0,4								
539.	ул. Физкультурная от Первого Безымянного переулка до ул. Ново-Вокзальной	1,5								
540.	Проезд по ул. Авроры от ул. Партизанской до ул. Аэродромной	0,4								
541.	Первый Безымянный переулок от ул. Гагарина до ул. Дыбенко	0,5								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
542.	Проезд Мальцева от Заводского шоссе до ул. Прожекторной	1,2								
543.	Проезд Девятого Мая от ул. Гагарина до ул. Стандартной	1,06								
544.	Переулок Карякина от ул. Советской Армии до проезда Девятого Мая	0,5								
545.	ул. Санфириковой от ул. Блюхера до проспекта Карла Маркса	0,7								
546.	ул. Блюхера от ул. Ивана Булкина до ул. Советской Армии	1,2								
547.	ул. Средне-Садовая от ул. Вольской до ул. Красных Коммунаров	1,2								
548.	ул. Прожекторная от проезда Мальцева до кольца автобуса маршрута № 9	1,2								
549.	ул. Запорожская от ул. Антонова-Овсеенко до Севастопольского переулка	1,5								
550.	Планерный переулок от проезда Девятого Мая до ул. Запорожской	0,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
551.	Академический переулок от ул. Авроры до ул. Энтузиастов	0,2								
552.	ул. Георгия Ратнера от ул. Антонова-Овсеенко до ул. Свободы	0,7								
553.	ул. Витебская от Южного проезда до ул. Промышленности	0,5								
554.	ул. Загорская от ул. Советской Армии до ул. Георгия Ратнера	0,3								
555.	Боевой переулок от ул. Бобруйской до ул. Промышленности	0,2								
556.	Брусчатый переулок от проезда Девятого Мая до д. 38 по Брусчатому переулку	0,3								
557.	Канатный переулок от ул. Гастелло до ул. Советской Армии	0,3								
558.	Проезд от ул. Гагарина по периметру культурно-развлекательного центра «Весна»	0,2								
559.	Лучистый переулок от ул. Авроры до ул. Ивана Булкина	0,3								
560.	ул. Михаила Сорокина от ул. Ивана Булкина до ул. Гастелло	1								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
561.	Малый тупик (вдоль ул. Промышленности) от ул. Эссен- ковской до ул. Восьмой Толевой	0,4								
562.	Проезд от ул. Сорокина, д. 1 до ул. Гагарина	0,2								
563.	Роликовый переулок от Славно- го переулка до ул. Ново- Вокзальной	0,2								
564.	Колодезный переулок от ул. Карбышева до Хрустального переулка	0,4								
565.	Севастопольский переулок от проезда Девятого Мая до ул. Запорожской	0,2								
566.	ул. Перекопская от ул. Футболи- стов до ул. Советской Армии	0,4								
567.	Измайловский переулок от Юж- ного проезда до ул. Промышленности	0,6								
568.	ул. Днепровская от ул. Гагарина до ул. Промышленности	0,3								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
569.	Бельский переулок от ул. Промышленности до Южного проезда	0,8								
570.	ул. Балаковская от ул. Авроры до ул. Промышленности	0,8								
571.	Рыночный переулок от Сарапульского переулка до Приволжского переулка	0,1								
572.	Сарапульский переулок	0,2								
573.	ул. Артемовская от ул. Авроры до ул. Ивана Булкина	0,3								
574.	Славный переулок от ул. Свободы до ул. Победы	0,3								
575.	ул. Стандартная от ул. Русской до ул. Советской Армии	1,7								
576.	Черновская магистраль от ул. Авроры до ул. Энтузиастов	0,7								
577.	ул. Широкая от ул. Проекторной до ул. Набережная реки Самары	0,5								
578.	Переулок Штамповщиков от ул. Свободы до ул. Победы	0,14								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
579.	Южный проезд от ул. Советской Армии до ул. Авроры	2,4								
580.	Ясский переулок от ул. Битумной до ул. Промышленности	0,3								
581.	Переулок Беломорский от переулка Лучистого до переулка Академического	0,17								
582.	ул. Загорская от ул. Энтузиастов до ул. Санфириковой	0,17								
583.	ул. Кулундинская от ул. Балаковской до Малого тупика	0,22								
584.	Полевой проезд от ул. Кабельной в тупик	0,19								
585.	Прогонный проезд от ул. Средне-Садовой	0,59								
586.	ул. Черногорская от ул. Дыбенко до ул. Печерской	0,18								
587.	ул. Трудовая от ул. Советской Армии до ул. Георгия Ратнера	0,3								
588.	Второй Безымянный переулок от Первого Безымянного переулка до ул. XXII Партсъезда	0,3								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
589.	ул. Бобруйская от Измайловского переулка до Бельского переулка	1,4								
590.	Красноглинское шоссе от Волжского шоссе до Московского шоссе	7,2								
591.	Автодорога Второго квартала (с разворотным кольцом)	0,4								
592.	Дорога на асфальтобетонный завод в поселке Козелки	3,4								
593.	ул. Пражская от ул. Крестьянской до квартала 5, д. 5 (вдоль 6 и 5 кварталов)	0,3								
594.	Площадь у Дома культуры «Октябрь»	0,1								
595.	Дорога на станцию «Козелковская» от Московского шоссе	1,1								
596.	Дорога от Московского шоссе до рынка (между 4, 5, 6 и 7 кварталами)	0,5								
597.	ул. Крайняя от Красноглинского шоссе до квартала 14, д. 1	0,8								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
598.	ул. Банная от Московского шоссе до ул. Крестьянки	0,6								
599.	Жигулевские сады от Волжского шоссе до ост. «Цветущие сады»	0,8								
600.	Дорога от квартала 15 до Красноглинского шоссе	1								
601.	ул. Беловская между кварталом 14 и кварталом 13	0,2								
602.	ул. Парижская между кварталом 12 и кварталом 13	0,2								
603.	Дорога вдоль кварталов 10 и 11 (вдоль Московского шоссе)	0,5								
604.	Дорога от Московского шоссе до квартала 11, д. 19 (между 10 и 11 кварталами)	0,3								
605.	Дорога от квартала 10, д. 18 до квартала 11, д. 23	0,3								
606.	Дорога в поселок Военно-строительная часть от Московского шоссе	0,3								
607.	Дорога в поселок Красный Пахарь от Московского шоссе до разворотной площадки	1,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
608.	ул. Клубная, 2 квартал	0,2								
609.	Дорога на поселок Горелый Хутор от Красноглинского шоссе	1,6								
610.	Дорога от Красноглинского шоссе до поселка Озерки	0,2								
611.	Сорокины Хутора	1,1								
612.	Дорога от Московского шоссе, 18 км до учебного центра военной части № 59292	0,9								
613.	18 км Московского шоссе вдоль домов 1 – 18	0,9								
614.	ул. Красная от Московского шоссе до ул. Липовой	0,36								
615.	Площадь у Дома культуры «Чайка» по ул. Сергея Лазо	0,1								
616.	Дорога на кладбище «Лесное» от Красноглинского шоссе до поворота на кладбище «Лесное»	2,45								
617.	ул. Коптевская от ул. Сергея Лазо до медико-санитарной части № 18	1								
618.	ул. Крайняя от ул. им. академика Н.Д. Кузнецова до Волжского шоссе	1,4								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
619.	ул. им. академика Н.Д. Кузнецова от ул. Коптевской до ул. Парижской Коммуны	1,1								
620.	Березовый проезд	0,3								
621.	ул. Зеленая	0,3								
622.	ул. Восьмого Марта от Красноглинского шоссе до проходной завода «СНТК Кузнецова»	1,3								
623.	ул. Солдатская от ул. Ногина до ул. Восьмого Марта	0,71								
624.	Ейский переулочек от ул. Сергея Лазо до Банковского переулка	0,2								
625.	Дорога от ул. Сергея Лазо, д. 25 вдоль стадиона до ул. академика Н.Д. Кузнецова, д. 32, корпус 3	0,1								
626.	Дорога от ул. Сергея Лазо, д. 35 (за домом) вдоль леса до здания лесничества (ул. Зеленодольская, д. 2)	0,12								
627.	ул. Сосновая	0,7								
628.	ул. Выгонная	0,65								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
629.	ул. Декоративная	0,53								
630.	ул. Раздельная	0,5								
631.	ул. Кузнецова от ул. Коптевской до ул. Зеленодольской	0,23								
632.	Дорога от поликлиники до Красноглинского шоссе	0,6								
633.	Дорога от ул. Батайской вдоль школы № 118 до стадиона «Энергия»	0,5								
634.	Дорога от стадиона «Энергия» до АЗС 118	0,9								
635.	Дорога от М-5 до поселка Прибрежный (ул. Звездная)	4,85								
636.	ул. Знаменосная	0,2								
637.	ул. Труда	1								
638.	ул. Овчарова	0,3								
639.	ул. Юности	0,3								
640.	ул. Парусная	1,8								
641.	ул. Никонова	0,4								
642.	Дорога в поселок Пискалинский извоз	5,3								
643.	Центральная дорога пос. Береза	0,7								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
644.	Магистральная автодорога № 7	0,4								
645.	Автодорога № 1, межквартальная дорога между 2 и 3 кварталами	0,2								
646.	Автодорога № 3, межквартальная дорога между 2 и 5 кварталами	0,3								
647.	Автодорога № 9, подъезд к 3 кварталу	0,2								
	ИТОГО	709,41		236,10	33	187,63	26			
		Городской округ Тольятти								
648.	ул. Карла Маркса	2,52		2,52	100					
649.	ул. Лесная	2,08		0,5	24					
650.	ул. Банькина	5,03		2,1	42					
651.	ул. Кунеевская	2,5		2,5	100					
652.	Хрящевское шоссе	3,74		3,74	100	3,74	100			
653.	ул. Северная	7,92		5,58	70	5,58	70			
654.	Автозаводское шоссе	2,04		2,04	100	2,04	100			
655.	Лесопарковое шоссе	5,34		5,34	100	5,34	100			
656.	ул. Коммунистическая	4,39		4,39	100	4,39	100			
657.	ул. Матросова	4,55		4,56	100	4,55	100			
658.	ул. Громовой	3,71		3,71	100	2,98	80			
659.	ул. Новозаводская	5,01		5,01	100	5,01	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
660.	ул. Юбилейная	4,24		3,32	78	3,32	78			
661.	Проспект Степана Разина	4,28		4,28	100	4,28	100			
662.	Бульвар 50 лет Октября	2,83		2,83	100	2,83	100			
663.	ул. Раздольная	5,58		5,58	100	1,68	30			
664.	ул. Мурысева	1,8		1,8	100	1,8	100			
665.	Проспект Московский	3,5		3,47	99	3,47	99			
666.	ул. Ленинградская	2,8		1,73	62	0,58	21			
667.	ул. Ставропольская	1		0,95	95	0,95	95			
668.	ул. Голосова	1,2		1,19	99	1,19	99			
669.	ул. Комсомольская	4,6		1,28	28					
670.	ул. 70 лет Октября	2,8		1,96	70	1,96	70			
671.	ул. Чапаева	2,5		2,4	96	2,4	96			
672.	Ленинский проспект	3,09		1,09	35	1,09	35			
673.	ул. 40 лет Победы	5,23		5,23	100	5,23	100			
674.	ул. Патрульная	2,27		2,27	100	2,27	100			
675.	ул. Ботаническая	2,65		0,82	31					
676.	Бульвар Здоровья	2,2								
677.	Фабричный проезд	0,9		0,90	100					
678.	ул. Толстого	2,24		2,24	100					
679.	ул. Гидростроевская	0,5		0,5	100					
680.	ул. Строителей	0,3		0,3	100					

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
681.	ул. Свердлова от проспекта Степана Разина до ул. 40 лет Победы, включая кольцевую транспортную развязку на пересечении ул. Свердлова – ул. Автостроителей – ул. 40 лет Победы (исключая кольцевую транспортную развязку на пересечении ул. Свердлова и ул. Ворошилова)	3,76		1,86	49	1,86	49			
682.	ул. Ленина от ул. Л. Толстого до ул. Гагарина	3,36								
683.	ул. Максима Горького от ул. Новозаводской до ул. Лесной	2,53								
684.	ул. Автостроителей	2,55		2,55	100	2,55	100			
685.	ул. Академика Вавилова	1,16		1,16	100					
686.	ул. Академика Скрябина	0,28		0,28	100	0,28	100			
687.	Бульвар Ленина	0,55		0,55	100	0,55	100			
688.	ул. Жукова	2,11								
689.	ул. Кошеля	1		1	100	1	100			
690.	ул. Нижегородская	1,71		1,71		1,71	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
691.	ул. Ворошилова	2,59		1,59	61	1,59	61			
692.	ул. Герцена	1,1		1,1	100	1,1	100			
693.	ул. Гидротехническая	1,82		1,82	100	1,82	100			
694.	ул. Дзержинского	4,73		2	42	2	42			
695.	ул. Бурлацкой	9,1		9,1	100	5,6	62			
696.	ул. Железнодорожная	3,32		3,32	100	3,32	100			
697.	ул. Ингельберга	2,57		2,57	100	2,57	100			
698.	ул. Индустриальная	0,61		0,61	100	0,61	100			
699.	ул. Инженерная	1,09		1,09	100	1,09	100			
700.	ул. Калинина	1,19								
701.	ул. Кирова	2,58								
702.	ул. Кооперативная	2,27		2,27	100					
703.	ул. Космодемьянской	2,39		0,24	10					
704.	ул. Крылова	0,35		0,35	100	0,35	100			
705.	ул. Лизы Чайкиной	2,74								
706.	ул. Льва Яшина	0,67		0,67	100	0,67	100			
707.	ул. Ломоносова	0,44		0,44	100	0,44	100			
708.	ул. Офицерская	2,28		2,28	100	2,28	100			
709.	Проезд Майский	0,21		0,21	100	0,21	100			
710.	ул. Макарова	0,85		0,85	100	0,85	100			
711.	ул. Маяковского	0,73		0,73	100	0,73	100			
712.	ул. Менделеева	0,93		0,93	100	0,93	100			
713.	ул. Механизаторов	1,04		1,04	100	1,04	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
714.	ул. Минская	0,85		0,85	100	0,85	100			
715.	ул. Мира	4,13		4,13	100	4,13	100			
716.	ул. Мичурина	2,4		1,04	43					
717.	Молодежный бульвар	0,96		0,96	100	0,96	100			
718.	ул. Морская	0,12		0,12	100	0,12	100			
719.	ул. Полякова	1,72		1,72	100	1,72	100			
720.	ул. Нагорная	0,12		0,12	100	0,12	100			
721.	ул. Новопромышленная	2,1		2,1	100	2,1	100			
722.	ул. Ново-Садовая	0,56		0,56	100	0,56	100			
723.	ул. Октябрьская	1,61		1,61	100	1,61	100			
724.	ул. Олимпийская	1,23		1,23	100	1,23	100			
725.	ул. Транспортная	2,24		1,45	65					
726.	Бульвар Гая	0,89		0,89	100	0,89	100			
727.	Бульвар Космонавтов	1,01		1,01	100	1,01	100			
728.	ул. Базовая	2,12		0		0	0			
729.	Бульвар Курчатова	1,51		1,51	100	1,51	100			
730.	Бульвар Луначарского	1,07		1,07	100	1,07	100			
731.	Бульвар Орджоникидзе	1,66		1,66	100	1,66	100			
732.	Бульвар Рябиновый	0,85		0,85	100	0,85	100			
733.	Бульвар Татищева	0,9		0,9	100	0,9	100			
734.	Бульвар Туполева	0,92		0,92	100	0,92	100			
735.	Бульвар Цветной	1,14		1,14	100	1,14	100			
736.	Новый проезд	0,48								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
737.	ул. Первомайская	1,13		1,13	100	1,13	100			
738.	ул. Пескалинская	1,31		1,31	100	1,31	100			
739.	Автодорога по участку от Московского проспекта до микрорайона Приморский	3,3		3,3	100	3,3	100			
740.	ул. Победы	2,7		2,7	100	2,7	100			
741.	ул. Полевая	0,75								
742.	ул. 25 лет Октября	0,57		0,57	100	0,57	100			
743.	Проезд Пионерский	0,93		0,93	100	0,93	100			
744.	Бульвар Приморский	2,96		2,96	100	2,96	100			
745.	ул. Пугачевская	0,8		0,8	100	0,8	100			
746.	ул. Радищева	0,68		0,68	100					
747.	ул. Революционная	4,22		2,22	53	2,22	53			
748.	ул. Республиканская	0,4		0,4	100	0,4	100			
749.	ул. Родины	3,67								
750.	ул. Садовая	9,72		1,1	11					
751.	ул. Самарская	1,12		1,12	100	1,12	100			
752.	ул. Саратовская	0,97		0,97	100	0,97	100			
753.	ул. Севастопольская	0,43								
754.	ул. Сиреневая	1,02		1,02	100	1,02	100			
755.	ул. Спортивная	3,11		1,95	63					
756.	ул. Тополиная	1,65		1,65	100	1,65	100			
757.	Проезд Торговый	0,32								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
758.	ул. Тюленина	0,24								
759.	ул. Украинская	0,66		0,66	100	0,66	100			
760.	ул. Уральская	1,04								
761.	ул. Ушакова	1,21		0,49	41					
762.	ул. Фадеева	0,51								
763.	ул. Фрунзе	2,88								
764.	Переулок Чернышевского	0,5								
765.	ул. Чуковского	0,17		0,17	100	0,17	100			
766.	ул. Шевцовой	0,15		0,15	100	0,15	100			
767.	Проезд Аптечный	0,73								
768.	Проезд Кузнечный	0,71								
769.	ул. Шлюзовая	1,05		1,05	100	1,05	100			
770.	ул. Шлютова	2,57		2,57	100	2,57	100			
771.	ул. Щорса	0,49		0,49	100	0,49	100			
772.	Переулок Южный	0,14								
773.	ул. Ярославская	1,05								
774.	Проезд Ремесленный	0,57								
775.	Проезд Слесарный	1,23								
776.	Автодорога от Комсомольского шоссе до яхт-клуба «Дружба»	0,4		0,4	100					
777.	ул. Специалистов	0,11								
778.	Поволжское шоссе	15,17								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
779.	ул. Есенина	0,97		0,97	100	0,97	100			
780.	ул. Куйбышева	1,22		1,22	100	1,22	100			
781.	ул. Заставная	1,36		1,36	100	1,36	100			
782.	ул. Воскресенская	1,8								
783.	ул. Борковская	1,7								
784.	Автодорога вдоль западной границы (ул. Цеховая)	2,71								
785.	Автодорога Северная завода – часть улицы Вокзальной	5,19								
786.	ул. Борковская от Южного шоссе до ул. Северной	2,68		2,68	100					
787.	Проезд Тупиковый	0,74								
788.	Пересечение автодорог по ул. Полякова и ул. Офицерской	0,29		0,29	100	0,29	100			
789.	ул. Крайняя	2,49		1,8	72					
790.	Автодорога от ул. 40 лет Победы до бульвара Здоровья	0,55		0,55	99					
791.	Южное шоссе	11,32		7,77	69	7,77	69			
792.	Комсомольское шоссе	6,04								
793.	ул. Александра Кудашева	1,52								
794.	ул. Диагональная	1,48								
795.	Проезд Тихий	0,25								
796.	Проезд Кавказский	0,32								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
км	%	км	%	км	%	км	%			
797.	Проезд Новгородский	0,13								
798.	ул. Тухачевского	0,95								
799.	Проезд Хлебный	0,16								
800.	ул. Жигулевская	0,29								
801.	Проезд Цветочный	0,43								
802.	Бульвар Островского	0,51								
803.	ул. Зеленая	0,43								
804.	ул. Энергетиков	0,84								
805.	ул. Параллельная	2,1		1	48					
806.	Переулок Ученический	0,41		0,41	100					
807.	ул. Кольцова	1		1	100					
808.	ул. Учительская	0,46								
809.	Переулок Лобачевского	0,28								
810.	ул. Грибоедова	0,35								
811.	ул. Краснознаменная	1,25		1,25	100					
812.	Переулок 1-й Горный	0,13								
813.	Переулок Рижский	0,35								
814.	ул. Задельная	0,35								
815.	Проезд Федоровские луга	2,6		2,6	100					
816.	Дорога от ул. Железнодорожной до ул. Ровной, д. 1	1,15								
817.	ул. Бориса Коваленко	2,25								
818.	Проезд Тенистый	0,38								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
819.	Пересечение автодорог по ул. Полякова и ул. Офицерской	0,29								
820.	Кольцевая транспортная развязка по Ленинскому проспекту – Московскому проспекту	0,72								
821.	Кольцевая транспортная развязка по Ленинскому проспекту – проспекту Степана Разина	0,63								
822.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – Московскому проспекту	0,51								
823.	Кольцевая транспортная развязка по улице Автостроителей – улице 70 лет Октября	0,25								
824.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – проспекту Степана Разина	0,34								
825.	Кольцевая транспортная развязка по Южному шоссе – ул. Ботанической	0,38		0,38	100	0,38	100			
826.	Кольцевая транспортная развязка по Южному шоссе – ул. Полякова	0,32		0,32	100	0,32	100			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
827.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Тополиной – ул. Дзержинского – ул. 40 лет Победы	0,23		0,23	99	0,23	99			
828.	Кольцевая транспортная развязка по улице Автостроителей – ул. Свердлова – ул. 40 лет Победы	0,29								
829.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Свердлова – ул. Ворошилова	0,22								
830.	Кольцевая транспортная развязка по проспекту Степана Разина – ул. Спортивной	0,45								
831.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Банькина – ул. Голосова	0,32		0,10	32	0,1	32			
832.	Кольцевая транспортная развязка по ул. Комсомольской – ул. Мира – ул. Индустриальной	0,22								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
842.	Автодорога промышленно-коммунальной зоны Автозаводского района	1,68								
843.	ул. Васильевская	4,5		2,4	53					
844.	Автодорога от ул. Никонова до границы шлюза № 23 – 24	0,19								
845.	Автодорога вдоль набережной Автозаводского района	3,33								
846.	ул. Носова	0,45								
847.	ул. Белорусская	0,58		0,6	100	0,6	103			
848.	ул. Комзина	1,32								
849.	ул. Гагарина	0,4								
850.	ул. Жилина	1,34		0,3	22	0,3	22			
851.	ул. Тимирязева	1,52		1,21	80					
852.	Проезд Енисейский	1								
853.	ул. Пушкина	0,1								
854.	ул. Санаторная	0,53								
855.	Проезд 1-й Волжский	0,29								
856.	Проезд 2-й Волжский	0,19								
857.	Проезд 3-й Волжский	0,2								
858.	Проезд 4-й Волжский	0,19								
859.	Проезд Дорофеева	0,3								
860.	ул. Плотинная	0,54								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
861.	ул. Советская	1,98		1,8	100	1,8	91			
	ИТОГО	376,17		215,23	57	163,87	44			
		Городской округ Новокуйбышевск								
862.	ул. Ворошилова	1,48		1,46	99					
863.	ул. Свердлова	2,2		2,2	100	1,62	74			
864.	Проспект Победы	4,38		2,59	59	2,07	47			
865.	ул. Киевская	1,7		1,7	100	1,13	66			
866.	ул. Клары Цеткин	0,8		0,8	100	0,22	28			
867.	ул. Сафразьяна	0,67		0,67	100	0,06	8			
868.	ул. Чернышевского	2,7		2,7	100	1,84	68			
869.	ул. Островского	2,7		2,7	100	2,14	79			
870.	ул. Промышленная	1,6		1,48	92	1,48	92			
871.	ул. Дзержинского	2,7		1,81	67	1,81	67			
872.	ул. Пирогова	1,19		0,9	75	0,9	75			
873.	ул. Горького	1		0,72	72	0,72	72			
874.	Проспект Победы	4,38		2,07	47	2,07	47			
875.	ул. Чернышевского	2,7		2,33	86	2,33	86			
876.	ул. Успенского	0,4		0,08	20	0,08	20			
877.	ул. Гагарина	1,35		0,77	57	0,77	57			
878.	ул. Кирова	0,7		0,11	15	0,11	15			
879.	ул. Кадомцева	0,6		0,33	56	0,33	56			
880.	ул. Молодогвардейская	1,6		0,97	61	0,97	61			
881.	ул. Репина	0,5		0,07	15	0,07	15			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
882.	Автодорога от здания акционерного общества «Новокуйбышевская химическая компания» до городских очистных сооружений	3,57		1,05	29	1,05	29			
883.	Автодорога от Самарского шоссе до плотины оврага Свиноухи	6,3		2,15	34	2,15	34			
884.	Автодорога к профилакторию	5,26		2,06	39	2,06	39			
885.	Автодорога от профилактория до детского оздоровительного лагеря «Солнечный»	1,99		0,8	40	0,8	40			
886.	Дорога от ТЭЦ-2 до садоводческого товарищества «Зори Жигулей»	4,68		1,3	28	1,3	28			
887.	Автодорога от поворота к зданию акционерного общества «Новокуйбышевская химическая компания» до поворота на центральную газофракционирующую установку	1,3		0,3	23	0,3	23			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
888.	Автодорога от ТЭЦ-2 до Б-1	3,7		0,7	19	0,7	19			
889.	Автодорога от ул. Ворошилова до кладбища «Северное»	2,5		0,8	32	0,8	32			
890.	ул. Л. Толстого	0,3		0,15	50	0,15	50			
891.	Проспект Мира	1,16		0,2	17	0,2	17			
892.	ул. Железнодорожная	2,5		1,3	52	1,3	52			
893.	ул. Белинского	0,6		0,3	50	0,3	50			
894.	ул. Ленинградская	0,9		0,68	76	0,68	76			
895.	Проспект Победы (второстепенная)	1		0,45	45	0,45	45			
896.	ул. Строителей	0,7		0,2	29	0,2	29			
897.	ул. Дзержинского, второстепенная (нечетная)	0,7		0,4	57	0,4	57			
898.	ул. Дзержинского, второстепенная (четная)	1		0,6	60	0,6	60			
899.	ул. Нефтепроводчиков	0,4								
900.	Проезд Расковой	0,22								
901.	ул. Вокзальная	2,2		0,5	23	0,5	23			
902.	ул. Кутузова	0,7		0,5	71	0,5	71			
903.	ул. Одесская	1								
904.	ул. Поселковая	0,23		0,2	87	0,2	87			
905.	ул. Ст. Разина	0,75		0,15	20	0,15	20			
906.	ул. Чернореченская	0,5		0,1	20	0,1	20			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
907.	ул. Минская	0,5		0,1	20	0,1	20			
908.	ул. Широкая	0,5		0,1	20	0,1	20			
909.	ул. Воскресенская	0,5		0,1	20	0,1	20			
910.	Переулок Коммунальный	0,5		0,1	20	0,1	20			
911.	ул. Вишневая	0,7		0,2	29	0,2	29			
912.	ул. Дружбы	0,7		0,1	14	0,1	14			
913.	Переулок Солнечный	0,4								
914.	ул. Смоленская	0,45		0,07	16	0,07	16			
915.	Проезд Добролюбова	0,5								
916.	Проезд Павлова	0,5								
917.	ул. Декабристов	1,3		0,2	15	0,2	15			
918.	ул. Грибоедова	0,3		0,1	33	0,1	33			
919.	ул. Пушкина	1,3								
920.	ул. Октябрьская	1,3								
921.	ул. Волжская	0,7		0,1	14	0,1	14			
922.	ул. Тимирязева	0,6		0,1	17	0,1	17			
923.	ул. Чкалова	0,6		0,1	17	0,1	17			
924.	ул. Садово-Дачная	1		0,3	30	0,3	30			
925.	ул. Подгорная	0,42		0,1	24	0,1	24			
926.	ул. Сызранская	1,3		0,2	15	0,2	15			
927.	ул. Задорожная	0,3								
928.	ул. П. Морозова	0,4								
929.	ул. В. Котика	0,2								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
930.	ул. Ленина	0,3								
931.	Дорога от Самарского шоссе до ул. Луговой	1		0,1	10	0,1	10			
932.	ул. Гранная	6,1		1,72	28	1,72	28			
933.	Автодорога по ул. Набережной, ул. Осенней	2		0,2	10	0,2	10			
934.	ул. Куйбышева	0,5		0,1	20	0,1	20			
935.	Автодорога на тепличный комбинат	2								
936.	ул. Свердлова в пос. Маяк	0,6								
937.	ул. Фрунзе в пос. Маяк	1,8		0,1	6	0,1	6			
938.	ул. Садовая в пос. Маяк	0,7		0,1	14	0,1	14			
939.	ул. Чапаева в пос. Маяк	0,7		0,1	14	0,1	14			
940.	ул. Ленина, ул. Дорожная в пос. Маяк	1,7		0,5	29	0,5	29			
941.	ул. Советская в пос. Маяк	0,25								
942.	ул. Степная в пос. Семёновка	0,7								
943.	ул. Воронежская	0,7								
944.	ул. Маяковского	0,3								
945.	ул. Кирова	0,88		0,2	23	0,2	23			
946.	Переулок Школьный	0,45								
947.	Переулок Стахановский	0,6								
948.	Проезд Заводской	0,82								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
949.	ул. Саратовская в пос. Липяги	1,00								
950.	ул. Шоссейная	1,27								
951.	ул. Первомайская	0,4								
952.	Проезд Ударников	0,5								
953.	Проезд Менделеева	0,35								
954.	ул. Будённого	0,33								
955.	ул. Матросова	0,7								
956.	ул. Мичурина	0,6								
957.	ул. Товарная	0,4								
958.	ул. Тушиковская	0,6								
959.	ул. Ростовская	0,8								
960.	ул. Оренбургская	0,58								
961.	ул. Лесная	0,55								
962.	ул. Крылова	0,7								
963.	ул. Озёрная	1,2								
964.	Переулок Новый	0,43								
965.	Переулок Дорожный	0,3								
966.	ул. Фурманова	0,37								
967.	ул. Балашовская	0,4								
968.	ул. Зелёная	0,34								
969.	ул. Ярославская	0,27								
970.	ул. Герцена	0,27								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
971.	ул. Ломоносова	0,76								
	ИТОГО	129,7		46,44	36	40,7	31			
		Городской округ Чапаевск								
972.	ул. Вокзальная	4,4		2,39	54	1,48	34			
973.	ул. Орджоникидзе	1,3		1,3	100					
974.	ул. Ленина	7,2		6,3	88	5,55	77			
975.	ул. Таганрогская	1,46								
976.	ул. Железнодорожная	5,3		5,3	100	5,3	100			
977.	ул. А. Толстого	4,5		4,2	93	4,2	93			
978.	ул. Щорса	3		3	100	3	100			
979.	ул. Строительная	1		1	100	1	100			
980.	ул. Производственная	2								
981.	ул. Запорожская	1								
982.	ул. Ватутина	0,7								
983.	ул. Ярославская	0,6		0,3	50	0,3	50			
984.	ул. Пархоменко	3,4								
985.	ул. Харьковская	0,5								
986.	ул. Макаренко	0,35								
987.	ул. Сазонова	0,4								
988.	ул. Медицинская	0,4								
989.	ул. Артиллерийская	0,6		0,4	67	0,4	67			
990.	ул. Советская	2								
991.	ул. Народная	0,5								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
992.	ул. Первомайская	1,7								
993.	ул. Чапаева	1,8		0,7	39	0,7	39			
994.	ул. Павлова	0,4		0,2	50	0,2	50			
995.	ул. Расковой	0,8								
996.	ул. Жуковского	1		0,3	30	0,3	30			
997.	ул. Маяковского	0,4								
998.	ул. Херсонская	0,3								
999.	ул. Черняховского	0,6		0,3	50	0,3	50			
1000.	ул. Кутузова	3								
1001.	ул. Ульянова	1,6		1,35	84	1,35	84			
1002.	ул. Радищева	1,5		1,2	80	1,2	80			
1003.	ул. Школьная	1								
1004.	ул. Циолковского	0,6		0,4	67	0,4	67			
1005.	ул. Суворова	2		1,4	70	1,4	70			
1006.	ул. Крымская	2,3		0,5	22	0,5	22			
1007.	ул. Кирова	1								
1008.	ул. Кубанская	0,45								
1009.	ул. Корчагина	0,7								
1010.	ул. Котовского	1,3		0,55	42	0,55	42			
1011.	ул. Гражданская	1,8								
1012.	ул. Короткая	0,7								
1013.	ул. Калинина	1								
1014.	ул. Карла Маркса	0,5		0,3	60	0,3	60			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1015.	ул. Октябрьская	0,6								
1016.	ул. Комсомольская	1		0,8	80	0,8	80			
1017.	ул. Куйбышева	0,6		0,3	50	0,3	50			
1018.	ул. Красноармейская	0,6								
1019.	Автодорога на городское кладбище	3		0,27	9					
1020.	ул. П. Люпаева	0,2								
1021.	ул. Волгоградская	0,45								
1022.	ул. Мячина	1,9								
1023.	ул. Гайдара	0,3								
1024.	ул. Гостиная	0,8								
1025.	ул. Чкалова	0,3								
1026.	ул. Овражная	0,8								
1027.	ул. Пролетарская	0,6								
1028.	ул. Володарского	0,3		0,3	100	0,3	100			
1029.	ул. Рабочая	0,6								
	ИТОГО	79,11		33,07	42	29,83	38			
	Городской округ Жигулевск									
1030.	ул. Мира	1,3		0,76	58	0,76	58			
1031.	ул. Интернационалистов	0,8		0,42	53	0,42	53			
1032.	ул. Комсомольская	2,25		1,55	69	1,55	69			
1033.	ул. Первомайская	1,2		0,81	68	0,81	68			
1034.	ул. Гоголя	1,25		0,68	54	0,68	54			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1035.	ул. Пушкина	0,9		0,14	15	0,14	15			
1036.	ул. Пирогова	0,75		0,67	89	0,13	18			
1037.	ул. Жигулевская	1		0,34	34	0,34	34			
1038.	ул. Победы	0,8		0,36	45	0,36	45			
1039.	ул. Полевая	0,7		0,37	53	0,37	53			
1040.	ул. Лермонтова	1		0,63	63	0,63	63			
1041.	ул. Никитинская	1,1		0,25	22	0,25	22			
1042.	ул. Самарская	0,7								
1043.	ул. Почтовая	0,8								
1044.	ул. Фурманова	0,7								
1045.	ул. Нефтяников	0,6								
1046.	ул. Пионерская	0,7								
1047.	ул. Декабристов	0,7	0,28	40	0,28	40				
1048.	ул. Приволжская	1,1	0,79	72	0,79	72				
1049.	Проезды от автодороги М5 «Урал» до кольца автовокзала и далее до автодороги М5 «Урал»	0,6								
1050.	ул. Магистральная	1,1		0,48	44	0,48	44			
1051.	ул. Ленинградская	0,4		0,4	100					
1052.	Переулок Школьный	0,1								
1053.	ул. Коллективная	0,5								
1054.	Молодежный проспект	1,9		1,82	96	1,82	96			

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1055.	Участок автодороги от Молодежного проспекта до конечной остановки общественного транспорта маршрута № 3Д	1,03								
1056.	ул. Радиозаводская	0,5								
1057.	Проезд в мкр. В – 3 от ул. Радиозаводской до Молодежного проспекта	0,62								
1058.	ул. Фадеева	0,2								
1059.	ул. Северо-Восточная	0,8		0,2	25	0,2	25			
1060.	Проезд Отважный	4,6		2,03	44	2,03	44			
1061.	Участок автодороги от проезда Отважного до ЗАО «АКОМ»	0,24								
1062.	ул. Морквашинская	4		1,3	33	1,3	33			
1063.	Проезд между ул. Морквашинской и ул. Майской	0,49		0,19	39	0,19	39			
1064.	Проезд от инспекции госкомрыболовства до спасательной станции в районе конечной остановки маршрута № 4	0,36								
1065.	ул. Репина	1,7								
1066.	ул. Промышленная	0,25								
1067.	ул. Парижской Коммуны	0,4								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяжен- ность автодо- роги (улицы) в пределах агло- мерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1068.	ул. Пролетарская	1,1								
1069.	ул. Чехова	0,2								
1070.	Переулок Механический	0,6		0,5	83	0,5	83			
1071.	Проезд вдоль ул. Северной до ул. Транспортной, д. 27	0,46								
1072.	Проезд между ул. Северной и ул. Репина в районе д. 25 по ул. Держинского	0,27								
1073.	ул. Солнечная	0,5								
1074.	Проезд между ул. Ново-Могутовой и ул. Солнечной в районе д. 35	0,06								
1075.	Проезд между ул. Ново- Могутовой и ул. Набережной в районе д. 1	0,08								
1076.	ул. Набережная	0,4								
1077.	ул. Майская	1,2								
1078.	ул. 5-й проезд	0,6								
1079.	ул. Речников	0,1								
1080.	ул. Ново-Могутовая	0,7		0,27	39	0,27	39			
1081.	ул. Оборонная	0,85								
1082.	ул. Шевченко	0,3		0,12	40	0,12	40			
1083.	ул. Парковая	0,6		0,25	41	0,25	41			
1084.	ул. Инженерная	0,6								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1085.	ул. Волго-Донская	0,6		0,25	42	0,25	42			
1086.	ул. Шахтерская	0,6								
1087.	ул. Лесная	0,8								
1088.	ул. Спортивная	0,5								
1089.	Проезд между автодорогами в районе д. 57 по ул. Ткачева до ул. Чайковского	0,37								
1090.	Проезд между автодорогами в районе д. 69 по ул. Ткачева до ул. Павлова	0,29								
1091.	ул. Кутузова	1,8								
1092.	ул. Пугачева	1,84								
1093.	ул. Энергетиков	1,9								
1094.	Пять проездов между автодорогами по ул. Никитина и ул. Энергетиков	0,62		0,12	19	0,12	19			
1095.	ул. Никитина	1,9		1,18	62	1,18	62			
1096.	Автодорога от трассы М-5 «Урал» до мкр. Яблоневый Овраг	3,5								
1097.	ул. Ново-Самарская	4,2		3,17	75	3,17	75			
1098.	ул. Гаражная, с. Бахилова Поляна	0,46								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1099.	ул. Лесная, с. Бахилова Поляна	0,88								
1100.	ул. Садовая, с. Бахилова Поляна	0,42								
1101.	ул. Школьная, с. Бахилова Поляна	0,24								
1102.	ул. Клубная, с. Зольное	1,53								
1103.	ул. Мира, с. Зольное	0,5								
1104.	ул. Нефтяников, с. Зольное	0,38								
1105.	ул. Подгорная, с. Зольное	1,34								
1106.	ул. Приволжская, с. Зольное	1,5								
1107.	ул. Набережная, с. Солнечная Поляна	0,31								
1108.	ул. Нефтяников, с. Солнечная Поляна	0,9			0,7		78			
1109.	ул. Павла Власова, с. Солнечная Поляна	0,54								
1110.	ул. Подгорная, с. Солнечная Поляна	0,35								
1111.	ул. Приволжская, с. Солнечная Поляна	0,68								
1112.	ул. Ставропольская, с. Солнечная Поляна	0,48								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1113.	ул. Центральная, с. Солнечная Поляна	0,7								
1114.	ул. 2-я Набережная, с. Солнечная Поляна	0,49								
1115.	ул. 4-я линия, с. Солнечная Поляна	0,16								
1116.	ул. 5-я линия, с. Солнечная Поляна	0,23								
1117.	ул. 6-я линия, с. Солнечная Поляна	0,15								
1118.	8 проездов между автодорогами в с. Зольное	1,08								
1119.	Проезд между автодорогами в районе пансионата милосердия от М5-Ширяево до ул. Максима Горького, с. Солнечная Поляна	0,13								
1120.	Проезд между автодорогами в районе спортплощадки от ул. Управленческой до ул. Репина, с. Богатырь	0,06								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1121.	Проезд между автодорогами в районе столовой от ул. Управленческой до ул. Управленческой, с. Богатырь	0,4		0,36	90	0,36	90			
1122.	Проезд между автодорогами в районе заводоуправления от ул. Центральной до ул. Управленческой, с. Богатырь	0,08								
1123.	Внутриквартальные проезды мкр. Г-1 в границах ул. Гидростроителей, ул. Оборонной, автодороги М5 «Урал»	3,38		0,21	6					
1124.	Внутриквартальные проезды в границах ул. Комсомольской, ул. Вокзальной, ул. Интернационалистов, ул. Никитинской	2,79		0,34	12					
1125.	Внутриквартальный проезд от ул. Морквашиной до поликлиники № 2	0,58								
1126.	Внутриквартальный проезд от проспекта Молодежного в районе В-1, д. 27 вдоль детского сада до д. 21 в мкр. В –1	0,4								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1127.	Внутриквартальный проезд от ул. Северо-Восточной между д. 3 и д. 5 мимо кафе «3 богатыря», контейнерной площадки до д. 24 в мкр. В – 1	0,32		0,19	58					
1128.	Внутриквартальный проезд от ул. Морквашинской между д. 1 и д. 3 до ул. Промышленной	0,45								
1129.	Внутриквартальные проезды в границах ул. Пушкина, ул. Комсомольской, ул. Ленина, ул. Ленинградской	0,97								
	ИТОГО	88,55		22,11	52	19,74	22			
		Городской округ Кинель								
1130.	ул.50 лет Октября	2,1		1,58	75	1,58	75			
1131.	ул. Ватутина	1,51		1,29	85	1,29	85			
1132.	ул. Герцена	1,19		0,94	79	0,94	79			
1133.	ул. Д. Бедного	1,59		0,56	35	0,56	35			
1134.	ул. Ж.д. Советская	1,22								
1135.	ул. Каховская	0,48								
1136.	ул. Крымская	1,53		0,13	9	0,13	9			
1137.	ул. Маяковского	1,88		1,35	72	1,35	72			
1138.	ул. Мира	2,38								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1139.	ул. Молодогвардейская	0,92								
1140.	ул. Ново-Садовая	1,87								
1141.	ул. Октябрьская	1,05								
1142.	ул. Орджоникидзе	2,06		1,5	73	1,5	73			
1143.	ул. Партизанская	1,04								
1144.	ул. Энгельса	0,93		0,1	11	0,1	11			
1145.	ул. Заводская	0,61		0,19	32	0,19	32			
1146.	ул. Ильмень	1,8								
1147.	ул. Неверова	0,19								
1148.	Переулок Вокзальный	0,3		0,11	37	0,11	37			
1149.	Переулок Дружный	0,25		0,1	40	0,1	40			
1150.	Переулок Коллективный	0,41								
1151.	Переулок Красноармейский	0,23		0,1	43	0,1	43			
1152.	Переулок Моховой	0,74								
1153.	Переулок Невский	0,5								
1154.	ул. Золинская	1,55		0,96	62	0,96	62			
1155.	ул. Светлая	3,1								
1156.	ул. Восточный железнодорожный переезд	0,45								
1157.	ул. Дёповская	2,1								
1158.	ул. Карбышева	0,45								
1159.	ул. Киевская	0,95								
1160.	ул. Колхозная	1,61								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1161.	ул. Крестьянская	0,95								
1162.	ул. Некрасова	0,53								
1163.	Площадь Заготзерно	0,3								
1164.	ул. Полевая	1,5								
1165.	ул. Промышленная	2,3								
1166.	ул. Пушкина	2								
1167.	ул. Первомайская	1,03		0,2	20					
1168.	ул. Ленина	1,3		1	77					
1169.	ул. Российская	0,3								
1170.	ул. Советская	1,9								
1171.	ул. Солнечная	0,27								
1172.	ул. Спортивная	0,9								
1173.	ул. Строителей	0,3								
1174.	ул. Суворова	0,8								
1175.	ул. Ульяновская	1								
1176.	ул. Фасадная	0,3								
1177.	ул. Фестивальная	0,9								
1178.	ул. Фурманова	1,4								
1179.	ул. Чернышевского	0,7								
1180.	ул. Чехова	1,14								
1181.	ул. Элеваторная	0,42								
1182.	ул. Юбилейная	0,97								
1183.	ул. Южная	1,37								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной				Экспертной			
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1184.	Микрорайон Горный, ул. Горная	0,76								
1185.	Микрорайон Горный, ул. Новая	0,18								
1186.	Микрорайон Горный, ул. Центральная	1,54								
1187.	Микрорайон Елшняги, ул. Дачная	0,68								
1188.	Микрорайон Лебедь, ул. Железнодорожная	1,5								
1189.	ул.1-я Парковая	0,3								
1190.	ул. Водокачка	0,35								
1191.	ул. Горячкина	0,25								
1192.	ул. Испытателей	0,55								
1193.	ул. Лесная	1,1								
1194.	ул. Луначарского	0,58								
1195.	ул. Пойменная	0,47								
1196.	ул. Садовая	0,33								
1197.	ул. Специалистов	0,2								
1198.	ул. Спортивная	1,97			0,86		44			
1199.	ул. Студенческая	0,2								
1200.	ул. Тимирязева	0,3								
1201.	ул. Элитная	0,55								

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километров (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Результаты диагностики							
			Инструментальной			Экспертной				
			Нормативное состояние (факт)							
			на 31.12.2016		на 31.12.2017		на 31.12.2016		на 31.12.2017	
			км	%	км	%	км	%	км	%
1202.	Микрорайон Советы, ул. Новая	0,3								
1203.	Микрорайон Советы, ул. Советы	1,3		0,43	33	0,43	33			
1204.	Пер. Профессиональный	0,3								
1205.	ул. Дорожная	0,5								
1206.	ул. Зазина	0,7		0,18	26	0,18	26			
1207.	ул. Зеленая	0,3								
1208.	ул. Невская	2,93		1,35	46					
1209.	ул. Октябрьская	0,7		0,2	29	0,2	29			
1210.	ул. Пушкина	1,05								
1211.	ул. Садовая	0,45								
1212.	ул. Силикатная	2,6								
1213.	ул. Солнечная	0,5		0,3	60	0,3	60			
1214.	ул. Специалистов	2,08								
1215.	ул. Ульяновская	0,7		0,1	14	0,1	14			
1216.	ул. Фрунзе	1,4								
1217.	ул. Чапаевская	1,7								
1218.	ул. Шахтерская	0,35								
	ИТОГО	89,21		13,54	15	10,13	11			
	ИТОГО по автодорогам местного значения	1 472,15		566,48	38	451,89	31			
	ИТОГО по агломерации	2 542,81		1 236,07	48,6	1 073,04	42,2			

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Тип показателя	Базовое значение 2016 год	Значение показателя по годам				
					2017	2018	2019	2020	2025
2.	Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, соответствующей нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию	%	Основной	42,2	48,4	54	65	77	86
		км	Основной	1 073,04	1 236,08	1 375,06	1 657,31	1 972,52	2 211,67
		м ²	Основной	10 238 817	12 086 016	13 634 325	15 770 689	18 682 201	20 865 835
В том числе:									
	автомобильные дороги общего пользования федерального значения	%	Основной	84	96	96	96	96	96
		км	Основной	187,54	214,91	214,91	214,91	214,91	214,91
		м ²	Основной	2 217 975	2 506 645	2 506 645	2 506 645	2 506 645	2 506 645
	автомобильные дороги общего пользования регионального (межмуниципального) значения	%	Основной	51	54	62	69	78	85
		км	Основной	433,61	454,69	523,1	589,69	675,96	745,13
		м ²	Основной	4 260 291	4 469 411	5 232 011	5 763 922	6 515 738	7 100 484
	автомобильные дороги общего пользования местного значения и улицы	%	Основной	31	38	43	58	73	85
		км	Основной	451,89	566,48	637,05	851,68	1 080,62	1 250,60
		м ²	Основной	4 113 279	5 462 688	6 248 397	7 695 812	9 686 108	11 278 345

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Тип показателя	Базовое значение 2016 год	Значение показателя по годам				
					2017	2018	2019	2020	2025
3.	Снижение количества мест концентрации дорожно-транспортных происшествий (аварийно-опасных участков) на дорожной сети городской агломерации	шт.	Основной	137	95	67	50	36	19
		%	Основной	100	69,3	49	36	26	14
В том числе:									
	автомобильных дорогах общего пользования федерального значения	шт.	Основной	2	0	0	0	0	0
		%	Основной	1	0	0	0	0	0
	автомобильных дорогах общего пользования регионального (межмуниципального) значения	шт.	Основной	5	0	0	0	0	0
		%	Основной	4	0	0	0	0	0
	автомобильных дорогах общего пользования местного значения и улицах	шт.	Основной	130	95	67	50	36	19
		%	Основной	95	73	51	36	26	14

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Тип показателя	Базовое значение 2016 год	Значение показателя по годам				
					2017	2018	2019	2020	2025
4.	Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, работающей в режиме перегрузки в час пик	%	Показатель второго уровня	78	77	75	72	70	60
5.	Доля граждан, отметивших улучшение ситуации на дорожной сети городской агломерации (в части состояния дорожной сети и уровня безопасности дорожного движения)	%	Показатель второго уровня	0	20	40	50	55	65

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к Программе комплексного развития
транспортной инфраструктуры
Самарско-Тольяттинской
агломерации

План мероприятий по ликвидации мест концентрации дорожно-транспортных происшествий
на автомобильных дорогах, входящих в Самарско-Тольяттинскую агломерацию, реализованных в 2017 году

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
Автомобильные дороги федерального значения							
	М5 «Урал» – от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска	103,99	2	969+165 – 970+000	Устранено	Неправильный выбор дистанции Нарушение правил перестроения Другие нарушения ПДД водителями	Профилактика правонарушений
				1033+500 – 1033+980	Устранено		

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
						Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка) Выезд на полосу встречного движения в местах, где это запрещено	
	ИТОГО	103,99	2				
	Автомобильные дороги регионального (межмуниципального) значения						
1.	Самара – Бугуруслан	87,74	2	23+100 – 23+220 30+800 – 31+340	Устранено	Нерегулируемый пешеходный переход в условиях ограниченной видимости	Устройство светофора Т7: нанесение горизонтальной дорожной разметки

№ п/п	Наименование авто- дороги (улицы) с указанием километ- ража (адрес объекта в границах агломе- рации)	Протяжен- ность авто- дороги (улицы) в пределах агломера- ции, км	Количе- ство мест концен- трации ДТП, шт.	Адрес места концентра- ции ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возник- новения места концентрации ДТП	Реализованные ме- роприятия по лик- видации места концентрации ДТП
----------	---	---	---	--	--	--	---

термопластичными материалами (в том числе линий дорожной разметки 1.14.1, выполненных в бело-желтом цвете и дублирующих дорожный знак 1.22 «Пешеходный переход»);
устройство шумовых полос;
устройство световозвращателей дорожных типа КД 3 (в том числе на линиях дорожной разметки 1.14.1 «Пешеходный переход»);
устройство пешеходного ограждения перильного

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
2.	Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград	83,92	2	15+560 – 16+500 18+250 – 19+200	Устранено	Нерегулируемый пешеходный переход в условиях ограниченной видимости	<p>типа, исключаящего выход пешеходов на проезжую часть вне границ пешеходных переходов</p> <p>Устройство светофора Т7: нанесение горизонтальной дорожной разметки термопластичными материалами (в том числе линий дорожной разметки 1.14.1, выполненных в бело-желтом цвете и дублирующих дорожный знак 1.22</p>

№ п/п	Наименование авто- дороги (улицы) с указанием километ- ража (адрес объекта в границах агломе- рации)	Протяжен- ность авто- дороги (улицы) в пределах агломера- ции, км	Количе- ство мест концен- трации ДТП, шт.	Адрес места концентра- ции ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возник- новения места концентрации ДТП	Реализованные ме- роприятия по лик- видации места концентрации ДТП
----------	---	---	---	--	--	--	---

«Пешеходный пе-
реход»);
устройство шумо-
вых полос;
устройство свето-
возвращателей до-
рожных типа КД 3
(в том числе на
линиях дорожной
разметки 1.14.1
«Пешеходный пе-
реход»);
устройство пеше-
ходного огражде-
ния перильного
типа, исключаяю-
щего выход пеше-
ходов на проезжую
часть вне границ
пешеходных пере-
ходов

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
3.	Волжский – Курумоч – М5 «Урал»	21,41	1	11+490 – 11+530	Устранено	Нерегулируемый пешеходный переход в условиях ограниченной видимости	Устройство светофора Т7: нанесение горизонтальной дорожной разметки термопластичными материалами (в том числе линий дорожной разметки 1.14.1, выполненных в бело-желтом цвете и дублирующих дорожный знак 1.22 «Пешеходный переход»); устройство шумовых полос; устройство световозвращателей дорожных типа КД 3 (в том числе на линиях дорожной разметки 1.14.1

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							«Пешеходный переход»); устройство пешеходного ограждения перильного типа, исключающего выход пешеходов на проезжую часть вне границ пешеходных переходов
ИТОГО		193,07	5				
1.	Улица Мичурина	3,87	1	Пересечение ул. Мичурина, ул. Луначарского	Устранено	Переход проезжей части в неустановленном месте	Введение в эксплуатацию существующего светофорного объекта

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
2.	Улица XXII Партсъезда	7,71	1		Не устранено	Переход проезжей части в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Установка направляющих пешеходных ограждений Реконструкция ул. XXII Партсъезда на рассматриваемом участке
			1	Заводское шоссе	Устранено	Переход проезжей части в неустановленном месте	Установка направляющих пешеходных ограждений в районе остановки общественного транспорта (далее – ООТ) Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство трамвайной ООТ посадочными площадками)

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. Свободы	Устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки
			1	ул. Антонова-Овсеенко	Устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора, переход проезжей части в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки
3.	Улица Авроры	4,98	1	ул. Аэродромная	Не устранено	Переход проезжей части в неустановленном месте	Приведение места сопряжения трамвайных путей и проезжей части в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50597. Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана), реконструкция перекрестка (продолжение разделительного га-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							зона между ул. Авроры и «малой» Авроры до границ проезжей части ул. Аэродромной), демонтаж торговых павильонов с границ перекрестка
			1	ул. Балаковская	Не устранено	Переход проезжей части в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Строительство светофорного объекта с ПВУ Установка направляющих пешеходных ограждений в районе ООТ Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							(обустройство заездных карманов)
			1	ул. Гагарина	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана) Перенос ООТ к улице Мориса Тореза
			1	ул. Мориса Тореза	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							(обустройство заездного кармана)
			1	ул. Партизанская	Не устранено	Переход проезжей части в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездных карманов; перенос ООТ к улице Балаковской) Строительство тротуаров на участке от ул. Авроры до д. 169 по ул. Партизанской
			1	ул. Промышленности	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Реконструкция пе-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							рекрестка Строительство транспортной развязки в разных уровнях
4.	Улица Антонова-Овсеенко	2,42	1	ул. Карбышева	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Установка приборов автоматизированной фиксации административных правонарушений
5.	Улица Аэродромная	2,80	1	ул. Промышленности	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Установка дорожных знаков в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-04 Строительство светофорного объекта типа Т7
6.	Бульвар Финютина	1,37	1	ул. Маршала Устинова	Не устранено		Нанесение дорожной разметки Реализация существующей схемы организации дорожного движения мик-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							рорайона Крутые Ключи
7.	Улица Владимирская	1,60	1	ул. Коммунистическая	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки
8.	Улица Воронежская	2,68	1	ул. Нагорная	Устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Установка дорожных знаков 2.5 (2 шт.), установка дорожных знаков 2.4 (2 шт.) с табличкой 8.2.1 (2 шт.) за 100 метров до перекрестка Применение горизонтальной дорожной разметки 1.21 и 1.12
9.	Улица Вольская	2,51	1	проспект Кирова	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки, приведение в соответствие с требованиями ГОСТ Р 52289 Организация пе-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
-------	--	---	---------------------------------------	----------------------------------	---	--	--

1

ул. Воронежская

Устранено

Проезд нерегулируемого пешеходного перехода

пешеходных переходов.

Ликвидация места отстоя автобусов по ул. Вольской Обустройство заездного кармана ООТ
Капитальный ремонт проспекта Кирова и ул. Вольской в 2016 году
Демонтаж объектов торговли на разделительном газоне

Нанесение дорожной разметки, приведение в соответствие с требованиями ГОСТ Р 52289

Организация пешеходных переходов

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. Ново-Вокзальная	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте, проезд на запрещающий сигнал светофора	Введение светофорного регулирования Установка направляющих пешеходных ограждений Нанесение дорожной разметки Установка направляющих пешеходных ограждений Демонтаж рекламных конструкций
10.	Улица Гагарина	7,17	1	ул. Митирева	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте, проезд на запрещающий сигнал светофора	Организация пешеходного перехода через проезд Митирева в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289 Установка ограждений на разделительном газоне

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. Советской Армии	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте, проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Установка дополнительных направляющих пешеходных ограждений Установка приборов автоматизированной фиксации административных правонарушений
			1	ул. XXII Партсъезда	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Капитальный ремонт проезжей части ул. Красных Коммунаров (на участке от ул. XXII Партсъезда до ул. Калинина) и ул. Гагарина (на участке от ул. XXII Партсъезда до ул. Промышленности)

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. Авроры	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Строительство светофорного объекта типа Т7 Нанесение дорожной разметки Строительство развязки в разных уровнях Демонтаж рекламных конструкций
			1	В районе дома № 65	Не устранено	Переход проезжей части в неустановленном месте, проезд на запрещающий сигнал светофора	Установка дополнительных направляющих пешеходных ограждений Установка приборов автоматизированной фиксации административных правонарушений (проезд на запрещающий сигнал светофора)
11.	Улица Дачная	1,4	1	ул. Коммунистическая	Устранено	Проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Нанесение дорожной разметки

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
12.	Улица Дыбенко	3,34	1	В районе дома № 30	Устранено	Переход улицы в неустановленном месте, проезд на запрещающий сигнал светофора	Ремонт ул. Дыбенко Нанесение дорожной разметки Строительство тротуаров Реконструкция парковочной площадки у торгово-развлекательного комплекса «Космопорт» Обустройство регулируемого пешеходного перехода пешеходными ограждениями
13.	Заводское шоссе	8,8	1	ООТ «Авиагородок»	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте, проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Установка ограждений (на разделительной полосе) Установка дорожных знаков в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
14.	Улица Камчатская	0,28	1	ул. Офицерская	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	<p>Строительство светофорного объекта с пультом внешнего управления (далее-ПВУ)</p> <p>Нанесение дорожной разметки, приведение в соответствие с требованиями ГОСТ Р 52289-2004</p> <p>Организация пешеходных переходов</p> <p>Строительство искусственного освещения, тротуаров, ливневой канализации</p>
15.	Улица Клиническая	1,33	1	ул. Мичурина	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	<p>Нанесение дорожной разметки</p> <p>Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766</p>

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
-------	--	---	---------------------------------------	----------------------------------	---	--	--

(обустройство заездного кармана)

16. Комсомольская площадь

0,3

1

В районе дома № 26

Не устранено

Переход улицы в неустановленном месте, проезд нерегулируемого пешеходного перехода

Нанесение дорожной разметки
Установка направляющих пешеходных ограждений
Обустройство регулируемого пешеходного перехода с ПВУ
Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766
(обустройство заездного кармана)

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
17.	Улица Красноармейская	2,98	1	ул. Урицкого	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки, установка дорожных знаков в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289 Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)
18.	Улица Куйбышева	2,49	1	пл. Революции	Не устранено	Проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездных карманов) Строительство тротуаров (вдоль домов № 30, 32, 39,

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
19.	Проспект Ленина	1,77	1	ул. Осипенко	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	41 по ул. Венцека, домов № 58, 60, 62, 64, 66, 71, 73, 75, 77, 79, 81 по ул. Куйбышева) Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)
			1	ул. Первомайская	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. Челюскинцев	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)
20.	Проспект Масленникова	1,52	1	ул. Маломосковская	Не устранено		Нанесение дорожной разметки, установка дорожных знаков 5.19.1/2 над проезжей частью
			1	ул. Складенко	Не устранено	Проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Введение светофорного регулирования Нанесение дорожной разметки Установка дорожных знаков 5.19.1/2 над проезжей частью

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
21.	Улица Мориса Тореза	3,7	1	ул. Энтузиастов	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	
22.	Улица Народная	1,68	1	Торговый центр «Метро»	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Установка дополнительных направляющих пешеходных ограждений Реконструкция светофорного объекта
23.	Улица Нововокзальная	6	1	ул. Победы	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Установка приборов автоматизированной фиксации административных правонарушений
			1	пр. Карла Маркса	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)
24.	Улица Ново-Садовая	9,06	1	Постников овраг	Не устранено		Нанесение дорожной разметки Установка приборов автоматизированной фиксации административных правонарушений
			1	ул. Советской Армии	Не устранено		Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)
25.	Улица Пензенская	1,98	1	ООТ «Дачная»	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)
26.	Улица Победы	4,9	1	ул. А. Матросова	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Реконструкция перекрестка

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ООТ «Гагарина»	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Установка дополнительных направляющих пешеходных ограждений Установка приборов автоматизированной фиксации административных правонарушений
27.	Улица Полевая	1,38	1	ул. Молодогвардейская	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Установка дополнительных направляющих пешеходных ограждений Установка приборов автоматизированной фиксации административных правонарушений

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
28.	Поселок Береза	1,18	1	ул. 4 квартал	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Корректировка границ месторасположения нерегулируемых пешеходных переходов на улице 4 квартал Строительство «островка безопасности» для обеспечения безопасного подхода к пешеходному переходу, строительство подходов к пешеходному переходу
29.	Проспект Карла Маркса	12,2	1	ул. Ташкентская	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Нанесение дорожной разметки, приведение в соответствие с требованиями ГОСТ Р 52289 организации пешеходных переходов

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. XXII Партсъезда	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Реконструкция ул. Ташкентской и проспекта Карла Маркса Установка направляющих пешеходных ограждений Строительство светофорного объекта Строительство тротуаров (по нечетной стороне проспекта Карла Маркса от ул. Советской Армии до ул. Ново-Вокзальной)
30.	Проспект Кирова	10,3	1	ООТ «Ипподром»	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	
			1	пр. Юных Пионеров	Не устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. Мирная	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Установка ограждений Строительство тротуаров (подходов к перекрестку по ул. Мирной, тротуаров по ул. Мирной от ул. Ново-Вокзальной до ул. Майской с обеих сторон улицы) Строительство светофорного объекта, установка дорожных знаков, системы ливневой канализации
			1	проспект Карла Маркса	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Установка дорожных знаков в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ул. Победы	Устранено	Нарушение требований знаков приоритета	<p>Строительство подходов к пешеходному переходу по проспекту Кирова</p> <p>Строительство тротуаров по проспекту Карла Маркса</p> <p>Введение светофорного регулирования (реализация технического задания 387/2015)</p>
			1	ООТ «13 Микрорайон»	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте, проезд на запрещающий сигнал светофора	Приведение в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2004 организации пешеходных переходов (установление пешеходных направляющих ограждений, сокращение зоны регулирования пешеходного перехода)

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
31.	Пугачевский тракт	0,88	1	ООТ «Гастроном»	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана)
32.	Ракитовское шоссе	3,97	1	ул. Олимпийская	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Строительство тротуаров, линии освещения и системы ливневой канализации на ул. Олимпийской (от Ракитовского шоссе до ул. Алма-Атинской) и Ракитовском шоссе (от ул. Магистральной до Московского шоссе), установка дорожных знаков в соответствии с требованиями

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
-------	--	---	---------------------------------------	----------------------------------	---	--	--

1

пр. Карла
Маркса

Не устранено

Проезд на запрещающий сигнал светофора

ГОСТ Р), обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездных карманов, замена павильона ожидания)
Строительство тротуаров, линии освещения и системы ливневой канализации на проспекте Карла Маркса (от Раки-товского шоссе до ул. Алма-Атинской) и Раки-товском шоссе (от ул. Магистральной до Московского шоссе), строительство светофорного

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
-------	--	---	---------------------------------------	----------------------------------	---	--	--

объекта с дополнительной секцией «движение направо», установка дорожных знаков в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289, перенос ООТ «Ракитовский рынок» по проспекту Карла Маркса, обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездных карманов, замена павильона ожидания)

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
33.	Улица Самарская	3,43	1	ул. Венцека	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Установка дорожных знаков в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289 Строительство светофорного объекта типа Т7, установка направляющих пешеходных ограждений, капитальный ремонт проезжей части ул. Венцека
34.	Улица Средне-Садовая	2,9	1	ул. Ставропольская	Не устранено	Проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Строительство светофорного объекта типа Т7, строительство тротуаров (вдоль дома № 77 по ул. Средне-Садовой)

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
35.	Улица Георгия Димитрова	3	1	ТЦ «Орбита»	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Приведение в соответствие с требованиями ГОСТ Р 52289-2004 организации пешеходных переходов (при движении от ул. Стара-Загора установить дополнительные секции пешеходных направляющих ограждений)
			1	В районе домов № 44, 45	Не устранено	Проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Строительство светофорного объекта с ПВУ, установка ограждений
			1	В районе дома № 112	Не устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Нанесение дорожной разметки
							Демонтаж рекламных конструкций
36.	Улица Ставропольская	5,2	1	ул. Каховская	Не устранено	Проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Профилактика правонарушений

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
37.	Улица Стара-Загора	5,9	1	ООТ «10 микрорайон»	Устранено	Переход улицы в неустановленном месте	Нанесение дорожной разметки Демонтаж рекламных конструкций
			1	ООТ «Поликлиника № 6»	Устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Нанесение дорожной разметки Обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство заездного кармана, перенос ООТ относительно существующего пешеходного перехода)
			1	ООТ «Воронежские озера»	Устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Установка дорожных знаков в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289 Строительство дополнительных источников наружно-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
-------	--	---	---------------------------------------	----------------------------------	---	--	--

го искусственного освещения

1

ООТ «Кино-театр «Самара»

Устранено

Проезд на запрещающий сигнал светофора

Перенос ООТ «ТЦ «Колизей» (21 маршрут) либо обустройство в соответствии с нормативными требованиями

Нанесение дорожной разметки

1

ООТ «ТЦ «Колизей»

Устранено

Проезд на запрещающий сигнал светофора

Рассмотрение вопроса об организации нерегулируемого пешеходного перехода в районе ООТ «ТЦ «Колизей» с установкой светофора типа Т.7

Нанесение дорожной разметки

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	ООТ «Магазин «Электроника»	Устранено	Проезд на запрещающий сигнал светофора	Приведение в соответствие с требованиями ГОСТ Р 52289 организации пешеходных переходов Строительство дополнительных источников наружного искусственного освещения
38.	Улица Физкультурная	7,69	1	ул. Металлистов	Не устранено	Переход улицы в неустановленном месте, проезд нерегулируемого пешеходного перехода	Приведение организации регулируемых пешеходных переходов в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2004 Нанесение дорожной разметки Строительство надземного пешеходного перехода, установление до-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							полнительных секций пешеходных направляющих ограждений (школа № 106)
39.	Улица Сергея Лазо	2,01	1	ул. Симферопольская	Устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Нанесение горизонтальной дорожной разметки, корректировка границ расположения пешеходных переходов Строительство светофорного объекта
40.	Улица Жигули	3,1	1	ул. Полтавская	Устранено	Нарушение требований знаков приоритета	Строительство тротуаров и линии освещения по всей длине улицы Жигули (от дома № 3 «а» по ул. 5-й квартал до

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
-------	--	---	---------------------------------------	----------------------------------	---	--	--

41. Улица Победы

4,9

1

ул. Пугачевская

Устранено

Проезд нерегулируемого пешеходного перехода

дома № 64 по ул. Жигули протяженностью по обеим сторонам улицы)

Строительство светофорного объекта с ПВУ, обустройство ООТ в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52766 (обустройство трамвайной ООТ посадочными площадками), установка дополнительных ограждений

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
42.	Южное шоссе	4,8	1	АЗС «Диойл»	Не устранено	Нарушение скоростного режима, выезд на встречную полосу	Нанесение дорожной разметки Реконструкция улично-дорожной сети, предусматривающая расширение проезжей части и разделение встречных потоков транспорта
			1	АЗС «Роснефть»	Не устранено	Нарушение скоростного режима, выезд на встречную полосу	Нанесение дорожной разметки
			1	ООТ «ТЦ «Амбар»	Не устранено	Нарушение скоростного режима	Нанесение дорожной разметки
	ИТОГО	161,48	78		20		
				Городской округ Тольятти			
1.	Перекресток ул. Юбилейная – Приморский бульвар	4,24	1	Перекресток ул. Юбилейная – Приморский	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при нали-	Установка ограничивающего пешеходного ограждения

№ п/п	Наименование авто- дороги (улицы) с указанием километ- ража (адрес объекта в границах агломе- рации)	Протяжен- ность авто- дороги (улицы) в пределах агломера- ции, км	Количе- ство мест концен- трации ДТП, шт.	Адрес места концентра- ции ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возник- новения места концентрации ДТП	Реализованные ме- роприятия по лик- видации места концентрации ДТП
				бульвар		<p>чии в зоне видимо- сти перекрёстка) Совмещенные фа- зы светофоров при движении прямо и налево Недостаточное светоотражение дорожных знаков</p>	<p>Установка дорож- ных знаков 2.1 и 2.4 на флуорес- центной подложке желто-зеленого цвета Внесение измене- ний в режим рабо- ты светофорного объекта, преду- сматривающих увеличение време- ни работы красно- го сигнала для всех направлений дви- жения транспорт- ных средств и установку таймера обратного отсчета времени Ликвидация лево- сторонних поворо- тов (установка до- рожных знаков</p>

№ п/п	Наименование авто- дороги (улицы) с указанием километ- ража (адрес объекта в границах агломе- рации)	Протяжен- ность авто- дороги (улицы) в пределах агломера- ции, км	Количе- ство мест концен- трации ДТП, шт.	Адрес места концентра- ции ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возник- новения места концентрации ДТП	Реализованные ме- роприятия по лик- видации места концентрации ДТП
2.	Перекресток ул. Юбилейная – Ленинский проспект		1	Перекресток ул. Юбилей- ная – Ленин- ский про- спект	Устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при нали- чии в зоне видимо- сти перекрёстка) Совмещенные фа- зы светофоров при движении прямо и налево Недостаточное светоотражение дорожных знаков	5.15.1 над проез- жей частью) Установка ограни- чивающего пеше- ходного огражде- ния Установка дубли- рующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью Установка дорож- ных знаков 2.1 и 2.4 на флуорес- центной подложке желто-зеленого цвета Внесение измене- ний в режим рабо- ты светофорного объекта, преду- сматривающих увеличение време- ни работы красно-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
3.	Перекресток ул. Юбилейная – ул. Фрунзе		1	Перекресток ул. Юбилейная – ул. Фрунзе	Устранено	Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка) Совмещенные фазы светофоров при движении прямо и налево. Недоста-	го сигнала для всех направлений движения транспортных средств и установку таймера обратного отсчета времени Установка дорожных знаков 5.15.1 над проезжей частью Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
						точное светоотражение дорожных знаков	Внесение изменений в режим работы светофорного объекта, предусматривающих увеличение времени работы красного сигнала для всех направлений движения транспортных средств и установку таймера обратного отсчета времени Установка дорожных знаков 5.15.1 над проезжей частью
4.	Перекресток ул. Революционная – Приморский бульвар	4,22	1	Перекресток ул. Революционная – Приморский бульвар	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка) Ограниченная ви-	Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Установка дублирующих дорожных

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
5.	Перекресток ул. Революционная – ул. Свердлова		1	Перекресток ул. Революционная – ул. Свердлова	Не устранено	<p>Недостаточная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрёстка)</p> <p>Недостаточная видимость сигнала светофора</p> <p>Недостаточное светоотражение дорожных знаков</p> <p>Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрёстка)</p> <p>Недостаточная видимость сигнала светофора</p> <p>Недостаточное светоотражение дорожных знаков</p>	<p>знаков 5.19.1 над проезжей частью</p> <p>Установка ограничивающих пешеходных ограждений</p> <p>Реконструкция светофорного объекта</p> <p>Установка дорожных знаков 5.15.1 над проезжей частью</p> <p>Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета</p> <p>Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью</p> <p>Реконструкция светофорного объекта</p>

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
6.	Перекресток ул. 40 лет Победы – ул. Ворошилова	5,23	1	Перекресток ул. 40 лет Победы – ул. Ворошилова	Устранено	Недостаточное светоотражение дорожных знаков Отсутствие светового объекта	Установка дорожных знаков 5.15.1 над проезжей частью Установка дорожных знаков 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Строительство светового объекта
7.	Тольятти – Ягодное	14,16	1	1+500 – 1+900	Не устранено	Недостаточное светоотражение дорожных знаков Ограниченная видимость участникам движения	Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Установка дорожных знаков 3.24, предусматривающих поэтапное снижение скорости до 50 км/ч

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
8.	Улица Фрунзе	2,88	1	В районе домов № 1, 6 б	Устранено	Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перехода) Отсутствие мигающих (предупреждающих) светофоров в зоне пешеходного перехода	Строительство двухуровневой развязки Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью Установка светофоров типа Т7
			1	В районе дома № 27 а по ул. Революционной	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перехода) Совмещение перехода с ООТ	Установка ограничивающих пешеходных ограждений Перенос остановок общественного транспорта к местам расположения регулируемых пешеходных переходов на пересечении

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
-------	--	---	---------------------------------------	----------------------------------	---	--	--

автомобильных
дорог

9.	Улица Свердлова	3,76	1	В районе домов № 7а, 7 г, 16	Устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перехода) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка) Отсутствие вызывной фазы светофора при большой концентрации транспорта	Установка ограничивающего пешеходного ограждения Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью Установка светофорного объекта с вызывной фазой в соответствии с требованиями п. 5.3.3.6 ГОСТ Р 52766 – 2007
----	-----------------	------	---	------------------------------	-----------	--	--

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	В районе дома № 72	Устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перехода) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка) Отсутствие вызывной фазы светофора при большой концентрации транспорта	Установка ограничивающего пешеходного ограждения Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью Обустройство регулируемого пешеходного перехода с вызывной фазой Установка ограничивающих пешеходных ограждений
10.	Улица Коммунальная	3,9	1	В районе дома № 11	Устранено	Выезд на проезжую часть с пересечением полос движения для разворота Отсутствие тротуара	Установка дорожных знаков 2.4 и 4.1.2 Ликвидация места для разворота в разделительной полосе

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1		Не устранено	Несоблюдение приоритета при выезде на главную дорогу Отсутствие тротуара	Строительство тротуаров Установка дорожных знаков 2.1, 2.4 и 5.19.1/2 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета
			1	В районе домов № 29, 36	Не устранено	Выезд на проезжую часть с пересечением полос движения для разворота Отсутствие тротуара	Строительство тротуаров Установка дорожных знаков 2.4 и 4.1.2 Ликвидация места для разворота в разделительной полосе
11.	Перекресток ул. Коммунальная – ул. Полякова		1	Перекресток ул. Коммунальная – ул. Полякова	Устранено	Недостаточное светоотражение дорожных знаков Недостаточная видимость сигнала	Строительство тротуаров Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
12.	Улица Громовой	3,71	1	В районе домов № 43, 45, 37 а	Не устранено	Выезд на проезжую часть с пересечением полос движения	цвета Реконструкция светофорного объекта Ликвидация левосторонних поворотов Установка дорожных знаков 5.15.1 «Направление движения по полосам» над проезжей частью
			1	В районе домов № 31 в, 33, 50	Не устранено	Пешеходный переход совмещен с выездом с прилегающей территории	Перенесение пешеходного перехода в соответствии с требованием ГОСТ Установка светофорного объекта с кнопкой вызова

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
13.	Улица Дзержинского	4,73	1	В районе домов № 22, 26	Устранено	Отсутствие вызывной фазы светофора при большой концентрации транспорта	Обустройство регулируемого пешеходного перехода с вызывной фазой для движения пешеходов
			1	В районе дома № 21	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перехода) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка) Недостаточное светоотражение дорожных знаков	Установка ограничивающего пешеходного ограждения Установка дорожных знаков 5.19.1/2 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью
			1	В районе домов № 45, 58, 60	Устранено	Выезд на проезжую часть в несанкционированном месте	Установка дорожных знаков 2.4, 4.1.1 и 4.1.2

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	В районе дома № 49	Не устранено	Выезд на проезжую часть с пересечением полос движения Отсутствие тротуара Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перехода) Отсутствие вызывной фазы светофора при большой концентрации транспорта	Ликвидация несанкционированных выездов Установка дорожных знаков 2.4, 4.1.1 и 4.1.2 Строительство тротуаров на подходах к пешеходному переходу Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 над проезжей частью Обустройство регулируемого пешеходного перехода с вызывной фазой
			1	В районе домов № 74 а, 55	Не устранено	Выезд на проезжую часть с пересечением полос движения Недостаточная видимость сигнала светофора	Установка дорожных знаков 2.4, 4.1.1 и 4.1.2 Реконструкция светофорного объекта

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
14.	Перекресток ул. Дзержинского – ул. Автостроителей		1	Перекресток ул. Дзержинского – ул. Автостроителей	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка) Отсутствие вызывной фазы светофора при большой концентрации транспорта	Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Установка дорожных знаков 5.19.1, 5.19.2 на щитах со световозвращающей флуоресцентной пленкой желто-зеленого цвета Установка ограничивающих пешеходных ограждений Строительство тротуаров на подходах к пешеходным переходам Выделение отдельной фазы для движения пешеходов

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
15.	Улица Коммунистическая	4,39	1	В районе дома № 99	Устранено	Пересечение пешеходами проезжей части 4-полосного движения	Установка дорожных знаков 5.15.1 над проезжей частью Установка пешеходных ограждений Перенос пешеходного перехода (установка пешеходных светофоров, знаков 5.19.1 над проезжей частью) Строительство пешеходной дорожки

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
16.	Улица Чайкиной	2,74	1	В районе домов № 52, 52/4, 67	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перехода) Отсутствие мигающих (предупреждающих) световых сигналов в зоне пешеходного перехода	Установка пешеходных ограждений Перенос ООТ, обустройство регулируемого пешеходного перехода с вызывной фазой
17	Перекресток ул. Чайкиной – ул. Ярославская		1	Перекресток ул. Чайкиной – ул. Ярославская	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте Отсутствие отдельной фазы для пешеходов	Установка пешеходных ограждений Изменение режимов работы светофоров, введение дополнительных фаз

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
18.	Перекресток ул. Ленина – ул. Шлютова	0,55	1	Перекресток ул. Ленина – ул. Шлютова	Не устранено	Отсутствие вызывной фазы светофора при большой концентрации транспорта Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка)	Обустройство регулируемого пешеходного перехода с вызывной фазой Обеспечение установки ограничивающих пешеходных ограждений
19.	Улица 50 лет Октября	2,83	1	В районе домов № 42, 67, 69	Устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перехода)	Обеспечение установки дорожных ограждений в соответствии с требованиями ГОСТ Перенос ООТ и пешеходного перехода в соответствии с требованиями ГОСТ
20.	Перекресток ул. Победы – ул. Чапаева	2,7	1	Перекресток ул. Победы – ул. Чапаева	Не устранено	Недостаточное светоотражение дорожных знаков	Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуорес-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
21.	Перекресток ул. Победы – ул. Горького		1	Перекресток ул. Победы – ул. Горького	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка)	центной подложке желто-зеленого цвета Обеспечение установки пешеходных ограждений в полном объеме Установление дублирующих дорожных знаков 5.19.1/5.19.2 «Пешеходный переход» в соответствии с требованиями ГОСТ Введение отдельной фазы светофорного объекта для движения пешеходов
22.	Перекресток ул. Комсомольская – ул. Новопромышленная	4,6	1	Перекресток ул. Комсомольская – ул. Ново-	Не устранено	Ограничена видимость участникам движения	Устройство разделительного газона

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
23.	Перекресток ул. Комсомольская – ул. Новозаводская		1	промышленная Перекресток ул. Комсомольская – ул. Новозаводская	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте	Обеспечение установки пешеходных ограждений в полном объеме
24.	ул. Новозаводская	5,01	1	В районе домов № 7, 2а, 9 а	Не устранено	Выезд на проезжую часть с пересечением полос движения	Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Строительство дорожных ограждений вдоль опор освещения

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
25.	Перекресток ул. Мира – ул. Голосова		1		Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка) Отсутствие отдельной фазы светофора для пешеходов	Обеспечение установки пешеходных ограждений в соответствии с требованиями ГОСТ Введение отдельной фазы светофорного объекта для движения пешеходов Установление дублирующих дорожных знаков 5.19.1/5.19.2 «Пешеходный переход» в соответствии с требованиями ГОСТ
26.	Улица Родины	3,67	1	Светофорный объект № 151 – светофорный объект № 159	Не устранено	Близкое расположение световых опор	Обеспечение установки дорожных ограждений в соответствии с требованиями ГОСТ

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
27.	Лесопарковое шоссе	5,34	1	В районе домов № 22, 26	Не устранено	Скопление воды на проезжей части на опасном участке дороги	Реконструкция водоотводных лотков
			1		Не устранено	Скопление воды на проезжей части на опасном участке дороги	Реконструкция водоотводных лотков Обустройство укрепленной обочины
28.	Автозаводское шоссе	2,04	1	В районе домов № 6, 7	Не устранено	Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости пешехода) Большой поток пешеходов Несанкционированный выезд	Установление дублирующих дорожных знаков 5.19.1/5.19.2 «Пешеходный переход» в соответствии с требованиями ГОСТ Строительство внеуличного пешеходного перехода Ликвидация нерегулируемого пешеходного пере-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
29.	Перекресток Автозаводское шоссе – ул. Кирова		1	Перекресток Автозаводское шоссе – ул. Кирова	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перехода) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка)	хода в районе ООТ «Ставропольская ЦРБ» Установление дублирующих дорожных знаков 5.19.1/5.19.2 «Пешеходный переход» в соответствии с требованиями ГОСТ Обустройство регулируемого пешеходного перехода с вызывной фазой Установка ограничивающих пешеходных ограждений Обустройство перекрестков светофорным регулированием
30.	Перекресток ул. Герцена – ул. Кирова	1,10	1	Перекресток ул. Герцена – ул. Кирова	Не устранено	Необустроенный перекресток для движения пешеходов	Обустройство перекрестков светофорным регулированием

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
31.	Перекресток ул. Комсомольская – ул. Карла Маркса		1	Перекресток ул. Комсомольская – ул. Карла Маркса	Не устранено	Пешеходный переход, совмещенный с проезжей частью	Обустройство перекрестков пешеходными переходами и установление дорожных знаков 5.19.1/2 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Строительство тротуаров на подходах к пешеходным переходам Проведение реконструкции перекрестка и светофорного объекта с исключением ле-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
32.	Перекресток ул. Победы – ул. Комсомольская		1	Перекресток ул. Победы – ул. Комсомольская	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимости перекрестка) Ограниченная видимость знаков (при наличии в зоне видимости перекрестка) Отсутствие отдельной фазы светофора для пешеходов	<p>вых поворотов</p> <p>Обеспечение установки дорожных знаков 4.1.1 «Движение прямо»</p> <p>Обеспечение установки пешеходных ограждений в соответствии с требованиями ГОСТ</p> <p>Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1/5.19.2 «Пешеходный переход» в соответствии с требованиями ГОСТ</p> <p>Введение отдельной фазы светофорного объекта для движения пешеходов</p>
33.	Перекресток ул. Ларина – ул. Ломоно-	6,82	1	Перекресток ул. Ларина –	Не устранено	Необустроенный перекресток для	Обустройство перекрестка свето-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
	сова			ул. Ломоносова		движения пешеходов	форным регулированием Обустройство перекрестка пешеходными переходами и установление дорожных знаков 5.19.1/2 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета Установка дорожных знаков 2.1 и 2.4 на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета
34.	Улица Мира	4,13	1	В районе домов № 95, 101, 102, 120, 122	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте (при наличии в зоне видимо-	Обеспечение установки пешеходных ограждений в соответствии с требованиями ГОСТ

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
						сти пешеходных переходов) Недостаточная видимость сигнала светофора	Реконструкция светофорного объекта
35.	Улица Кудашева	1,52	1	В районе домов № 106, 108, 118	Не устранено	Отсутствие уличного освещения	Строительство искусственного освещения Строительство тротуаров
36.	Улица Голосова	1,2	1	В районе домов № 44, 97, 105	Не устранено	Переход через проезжую часть в неустановленном месте Отсутствие регулируемого пешеходного перехода Пешеходный переход совмещен с выездом с прилегающей территории	Ликвидация нерегулируемых пешеходных переходов на участке от ул. Мира до ул. Банькина Строительство нерегулируемого пешеходного перехода на ул. Голосова в районе пересечения с ул. Банькина (напротив

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							дома № 105) в соответствии с требованиями ГОСТ
							Строительство регулируемого пешеходного перехода в районе дома № 97 с вызывной фазой в соответствии с требованиями ГОСТ
	ИТОГО	95,47	46		12		
				Городской округ Новокуйбышевск			
1.	Улица Дзержинского	2,7	1	ул. Дзержинского, д. 8	Устранено	Несоблюдение скоростного режима Переход через проезжую часть в неустановленном месте	Нанесение горизонтальной дорожной разметки Нанесение горизонтальной дорожной разметки термопластиком Изменение дислокации нанесения

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
2.	Проспект Победы	4,38	1	проспект Победы, д. 20	Устранено	Несоблюдение скоростного режима Переход через проезжую часть в неустановленном месте	горизонтальной дорожной разметки Нанесение горизонтальной дорожной разметки Нанесение горизонтальной дорожной разметки термопластиком Установка светофора типа Т7 Установка направляющих пешеходных ограждений Установка дорожных знаков над проезжей частью
ИТОГО		7,08	2	Городской округ Чапаевск	2		
1.	Улица Железнодорожная	5,3	1	Пересечение с ул. Павлова	Не устранено	Отсутствие достаточного освещения пешеходных пере-	Обустройство дополнительного освещения пешеход-

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
						<p>ходов</p> <p>Отсутствие тротуара по ул. Павлова на участке от ул. Ленина до ул. Железнодорожной</p> <p>Частичное отсутствие или изношенность существующих дорожных знаков</p> <p>Стертость существующей дорожной разметки</p>	<p>ных переходов</p> <p>Строительство тротуара по ул. Павлова на участке от ул. Ленина до ул. Железнодорожной</p> <p>Замена дорожных знаков 2.1 «Главная дорога» – 2 шт., 2.4 «Уступите дорогу» – 2 шт., 3.24 «Ограничение скорости 40 км/ч» – 2 шт. на аналогичные дорожные знаки, выполненные на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета с использованием высокоинтенсивной пленки типа «В»</p> <p>Нанесение осевой горизонтальной дорожной разметки и</p>

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
			1	Участок от ул. Пролетарской до ул. Пионерской	Устранено	Изношенность существующих дорожных знаков	разметки 1.14.1 термопластичными материалами Замена дорожных знаков 5.16 «Остановка автобуса» – 2 шт., 3.24 «Ограничение скорости 40 км/ч» – 2 шт., 3.28 «Стоянка запрещена» – 2 шт. на аналогичные дорожные знаки, выполненные на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета с использованием высокоинтенсивной пленки типа «В»

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
2.	Улица Ленина	7,2	1	Пересечение с ул. Сазонова	Не устранено	<p>Поломка устаревших транспортных и пешеходных светофоров</p> <p>Изношенность линии дорожной разметки пешеходных переходов</p> <p>Отсутствие пешеходных ограждений</p> <p>Отсутствие асфальтированного подхода к пешеходному переходу со стороны тротуара по четной стороне</p> <p>Стертость дорожной разметки</p>	<p>Замена устаревших транспортных и пешеходных светофоров на новые светодиодные с табло обратного отсчета времени</p> <p>Обустройство нового пешеходного перехода с установкой дорожных знаков 5.19.1/5.19.2 (4 шт.)</p> <p>Установка пешеходных ограждений (100 метров)</p> <p>Строительство асфальтированного подхода к пешеходному переходу со стороны тротуара по четной стороне</p> <p>Нанесение осевой горизонтальной дорожной разметки и</p>

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
							разметки 1.14.1 термопластичными материалами
3.	Улица Щорса	3	1	Пересечение с ул. Ярославской	Не устранено	Отсутствие достаточного освещения пешеходных переходов Частичное отсутствие или изношенность существующих дорожных знаков	Обустройство дополнительного освещения пешеходных перехода, замена дорожных знаков 2.1 «Главная дорога» – 2 шт., 2.4 «Уступите дорогу» – 2 шт. на аналогичные дорожные знаки, выполненные на флуоресцентной подложке желто-зеленого цвета с использованием высокоинтенсивной пленки типа «В»
ИТОГО		15,5	4		1		

№ п/п	Наименование автодороги (улицы) с указанием километража (адрес объекта в границах агломерации)	Протяженность автодороги (улицы) в пределах агломерации, км	Количество мест концентрации ДТП, шт.	Адрес места концентрации ДТП, км	Состояние места концентрации ДТП по итогам 2017 года (факт) (Устранено/ Не устранено)	Причины возникновения места концентрации ДТП	Реализованные мероприятия по ликвидации места концентрации ДТП
	ИТОГО по автодорогам местного значения	279,53	130		35		
	ИТОГО по агломерации	576,59	137		42		

Примечание – В таблице указаны все места концентрации ДТП на автомобильных дорогах, входящих в Самарско-Тольяттинскую агломерацию, и рекомендованные мероприятия по их ликвидации, согласованные с Управлением Государственной инспекции безопасности дорожного движения Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к Программе комплексного
развития транспортной
инфраструктуры
Самарско-Тольяттинской
агломерации

Сведения о рассмотрении Программы комплексного развития
транспортной инфраструктуры Самарско-Тольяттинской агломерации
с представителями широкой общественности

Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры
Самарско-Тольяттинской агломерации (далее – Программа) рассмотрена с
представителями широкой общественности, указанными в таблице.

№ п/п	Наименование организации	Дата рассмотрения	Заключение
1.	Общественный совет при министерстве транспорта и автомобильных дорог Самарской области	23.10.2017	Итоги реализации Программы за 2017 год одобрены. Программа соответствует целям и задачам методических рекомендаций по разработке программ комплексного развития транспортной инфраструктуры в рамках приоритетного направления стратегического развития Российской Федерации «Безопасные и качественные дороги», отражает направление развития городской агломерации
2.	Общественные советы при администрациях городского округа Самара; городского округа Тольятти; городского округа Новокуйбышевск; городского округа Чапаевск; городского округа Жигулевск; городского округа Кинель	23.10.2016	Мероприятия Программы направлены на развитие транспортной инфраструктуры города, многие мероприятия положительно отражаются на улучшении «прозрачности власти» при выполнении ремонтных работ, формировании связи с жителями города и снижении необоснованных задержек в пути автотранспорта, обеспечении безопасности дорожного движения