



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.02.2026 № 334-п/1

г. Тольятти, Самарской области

О внесении

изменений в постановление администрации
городского округа Тольятти
от 26.07.2022 № 1588-п/1
«Об утверждении муниципальной
программы “Содержание и ремонт
объектов и сетей инженерной
инфраструктуры городского округа Тольятти
на 2023 - 2027 годы”»

В соответствии с решением Думы городского округа Тольятти от 10.12.2025 № 738 «О бюджете городского округа Тольятти на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов», постановлением мэрии городского округа Тольятти от 12.08.2013 № 2546-п/1 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ городского округа Тольятти», руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, администрация городского округа Тольятти ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в муниципальную программу «Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2023-2027 годы», утвержденную постановлением администрации городского округа Тольятти от 26.07.2022 № 1588-п/1 (далее - Программа), (газета "Городские ведомости", 2022, 2 августа; 2023, 14 февраля, 4 апреля, 30 мая, 11 июля, 15 августа, 24 ноября; 2024, 12 января, 26 января,

13 февраля, 16 апреля, 24 мая, 9 июля, 29 октября, 10 декабря; 2025, 17 января, 7 февраля, 25 февраля, 3 июня, 8 августа, 19 сентября, 7 ноября, 19 декабря; 2026, 30 января), следующие изменения:

1.1. В столбце 3 пункта 7 Паспорта Программы:

1.1.1. В абзаце втором цифры «3 018 938» заменить цифрами «3 163 315».

1.1.2. В абзаце седьмом цифры «648 321» заменить цифрами «698 807».

1.1.3. В абзаце восьмом цифры «684 520» заменить цифрами «778 411».

1.2. В разделе V Программы:

1.2.1. В абзаце втором цифры «3 018 938» заменить цифрами «3 163 315».

1.2.2. В абзаце шестом цифры «684 520» заменить цифрами «778 411».

1.2.3. В абзаце седьмом цифры «684 520» заменить цифрами «778 411».

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

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

2. Организационному управлению администрации городского округа Тольятти опубликовать настоящее постановление в газете «Городские ведомости».

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

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа по городскому хозяйству.

Глава городского округа



И.Г.Сухих

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "СОДЕРЖАНИЕ И РЕМОНТ ОБЪЕКТОВ И СЕТЕЙ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ НА 2023-2027 ГОДЫ"

N п/п	Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы	Отчетные и промежуточные сроки реализации	Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы, тыс. руб.																											
			Плани на 2023 год			Плани на 2024 год			Плани на 2025 год			Плани на 2026 год			Плани на 2027 год															
			Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Итого	Федеральный бюджет	Итого										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Цель: Обеспечение надежности функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти																														
Задача 1: Обеспечение содержания объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности																														
1.1	Содержание систем водопроводов	2025 - 2027	ДПХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	0	5 069	5 069	0	0	0	0	5 272	5 272	0	0	0	10 431
1.2	Техническое обслуживание и ремонт средств электроснабжения, установленных на газопроводе, продолженном до мкр. Поволжский	2023 - 2027	ДПХ	295	295	0	0	0	264	264	0	0	0	366	366	0	0	0	185	185	0	0	0	0	192	192	0	0	0	1 302
1.3	Техническое содержание и эксплуатация газового оборудования, в том числе поставка и транспортировка газа	2023 - 2027	ДПХ	1 711	1 711	0	0	0	1 624	1 624	0	0	0	1 860	1 860	0	0	0	2 342	2 342	0	0	0	0	2 436	2 436	0	0	0	9 973
1.4	Гидравлическая опрессовка тепловых сетей к жилищному фонду и объектам социальной сферы Автозаводского, Центрального и Комсомольского районов	2023 - 2027	ДПХ	620	620	0	0	0	674	674	0	0	0	598	598	0	0	0	713	713	0	0	0	0	742	742	0	0	0	3 347
1.5	Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов	2023 - 2027	МБУ "Ремонт и ДУ" (ДПХ)	3 953	3 953	0	0	0	5 476	5 476	0	0	0	7 470	7 470	0	0	0	6 355	6 355	0	0	0	0	6 609	6 609	0	0	0	29 863
1.6	Прочистка сетей водоотведения	2023 - 2027	ДПХ	594	594	0	0	0	1 851	1 851	0	0	0	4 885	4 885	0	0	0	4 106	4 106	0	0	0	0	4 270	4 270	0	0	0	15 706
1.7	Выполнение проектных работ, проведение технического диагностирования с экспертизой промышленной безопасности объектов инженерной инфраструктуры	2026	ДПХ	170	170	0	0	0	0	0	0	0	0	165	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	335
1.8	Проведение мониторинга подземных вод контрольно-наблюдательных скважин	ДПХ	ДПХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9	Актуализация схемы водоснабжения и водоотведения г.о. Тольятти	2027	ДПХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 500	18 500	0	0	0	18 500
1.10	Энергоснабжение насосных станций и других объектов инженерной инфраструктуры	2023 - 2027	ДПХ	430	430	0	0	0	244	244	0	0	0	3 043	3 043	0	0	0	8 158	8 158	0	0	0	0	8 484	8 484	0	0	0	20 359
1.11	Водоотведение бытовых стоков	2025 - 2027	ДПХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	402	402	0	0	90	90	0	0	0	0	94	94	0	0	0	586
1.12	Водоотведение объектов инженерной инфраструктуры	2025 - 2028	ДПХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 871	1 871	0	0	0	2 587	2 587	0	0	0	0	2 690	2 690	0	0	0	7 148
1.13	Технологическое присоединение к инженерным сетям	2025	ДПХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 177	1 177	0	0	0	301	301	0	0	0	0	313	313	0	0	0	1 791
Итого по задаче 1:				7 773	7 773	0	0	0	10 133	10 133	0	0	0	21 927	21 927	0	0	29 906	29 906	0	0	0	0	49 602	49 602	0	0	0	119 341	

Косеев



N п/п	Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы	Отчетные периоды реализации	План на 2023 год					План на 2024 год					План на 2025 год					План на 2027 год					Итого								
			Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Итого									
																								6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
Задача 2: Устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры																															
Ремонт сетей и оборудования тепло-, газо-, электро-, водоснабжения, водоснабжения																															
2.1	ДПХ	2023 - 2027	11 902	11 902	0	0	0	0	8 809	8 809	0	0	0	12 243	12 243	0	0	0	9 145	9 145	0	0	0	0	9 511	9 511	0	0	0	0	51 610
2.2	ДПХ	2023 - 2027	2 583	2 583	0	0	0	2 583	2 583	0	0	0	0	2 583	2 583	0	0	0	2 583	2 583	0	0	0	0	2 686	2 686	0	0	0	0	13 018
Итого по задаче 2:			14 485	14 485	0	0	0	11 392	11 392	0	0	0	0	14 826	14 826	0	0	0	11 728	11 728	0	0	0	0	12 197	12 197	0	0	0	0	64 628
Задача 3: Содержание в нормативном состоянии ливневой канализации.																															
3.1	ДПХ	2023 - 2027	4 395	4 395	0	0	0	4 395	4 395	0	0	0	0	4 395	4 395	0	0	0	12 188	12 188	0	0	0	0	12 676	12 676	0	0	0	0	38 049
3.2	ДПХ	2026 - 2027	0	0	0	0	0	598	598	0	0	0	0	697	697	0	0	0	622	622	0	0	0	0	647	647	0	0	0	0	2 564
3.3	ДПХ	2023 - 2027	123 796	123 796	0	0	0	202 082	202 082	0	0	0	0	212 965	212 965	0	0	0	269 097	269 097	0	0	0	0	313 540	313 540	0	0	0	0	1 121 480
Итого по задаче 3 без учета оплаты ранее принятых обязательств:			128 191	128 191	0	0	0	207 075	207 075	0	0	0	0	218 057	218 057	0	0	0	281 907	281 907	0	0	0	0	326 863	326 863	0	0	0	0	1 162 093
Итого по задаче 3:			52 168	52 168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 168
Задача 4: Обеспечение поддержания в технически исправном состоянии сетей уличного (наружного) освещения																															
Энергоснабжение. Поставка электрической энергии для уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти																															
4.1	ДПХ	2023 - 2027	55 168	55 168	0	0	0	59 352	59 352	0	0	0	0	68 519	68 519	0	0	0	75 249	75 249	0	0	0	0	78 258	78 258	0	0	0	0	336 546
Итого по задаче 4:			3 050	3 050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 050
Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог городского округа Тольятти, в том числе:																															
4.2	ДПХ	2023 - 2027	229 576	229 576	0	0	0	239 234	239 234	0	0	0	0	286 403	286 403	0	0	0	253 036	253 036	0	0	0	0	262 837	262 837	0	0	0	0	1 271 086
4.2.1	ДПХ	2023 - 2027	81 429	81 429	0	0	0	84 195	84 195	0	0	0	0	89 313	89 313	0	0	0	92 870	92 870	0	0	0	0	96 264	96 264	0	0	0	0	444 071
4.2.2	ДПХ	2023 - 2027	148 147	148 147	0	0	0	155 039	155 039	0	0	0	0	197 090	197 090	0	0	0	160 166	160 166	0	0	0	0	166 573	166 573	0	0	0	0	827 015
4.3	ДПХ	2023 - 2027	36 523	36 523	0	0	0	38 519	38 519	0	0	0	0	38 944	38 944	0	0	0	46 981	46 981	0	0	0	0	48 654	48 654	0	0	0	0	209 621
Итого по задаче 4 без учета оплаты ранее принятых обязательств:			321 267	321 267	0	0	0	337 105	337 105	0	0	0	0	393 866	393 866	0	0	0	375 266	375 266	0	0	0	0	389 749	389 749	0	0	0	0	1 817 253
Итого по Программе без учета оплаты ранее принятых обязательств:			471 716	471 716	0	0	0	565 705	565 705	0	0	0	0	648 676	648 676	0	0	0	698 807	698 807	0	0	0	0	778 411	778 411	0	0	0	0	3 163 315
Итого по Программе с учетом оплаты ранее принятых обязательств:			526 934	526 934	0	0	0	565 705	565 705	0	0	0	0	648 676	648 676	0	0	0	698 807	698 807	0	0	0	0	778 411	778 411	0	0	0	0	3 218 533

Насеев КФ

Ю.В.С.М.М.

Приложение 2
к постановлению администрации
городского округа Тольятти
от 12.02.2026 № 337-п/1

Приложение № 2
к Муниципальной программе
"Содержание и ремонт объектов
и сетей инженерной инфраструктуры
городского округа Тольятти
на 2023 - 2027 годы"

ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

№	Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы	Наименование показателей (индикаторов)	Ед. изм.	Базовое значение	Значение показателей (индикаторов) по годам				
					2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Цель: обеспечение надежности функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти									
Задача 1: обеспечение содержания объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности									
1.1.	Содержание систем водопроводов	Протяженность сетей систем водопроводов, находящихся в исправном состоянии	м	438	438	438	438	19338	19338
1.2.	Техническое обслуживание и ремонт средств электрозащиты, установленных на газопроводе, проложенном до мкр. Поволжский	Количество станций электрозащиты, установленных на газопроводе, проложенном до мкр. Поволжский, находящихся в технически исправном состоянии	шт.	2	2	2	2	2	2
1.3.	Техническое содержание и эксплуатация газового оборудования, в том числе поставка и транспортировка газа	Доля газового оборудования, находящегося в технически исправном состоянии, от общего количества оборудования газоснабжения	%	100	100	100	100	100	100
1.4.	Гидравлическая опрессовка тепловых сетей к жилищному фонду и объектам социальной сферы Автозаводского, Центрального и Комсомольского районов	Доля опрессованных тепловых сетей от общего количества тепловых сетей	%	100	100	100	100	100	100
1.5.	Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов	Количество фонтанов, находящихся в исправном состоянии	шт.	14	14	14	14	13	13

Начальник

Исполнитель

М.П.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Количество отремонтированных фонтанов	шт	-	-	-	2	-	-
1.6.	Прочистка сетей водоотведения	Длина прочищенных сетей водоотведения	м	450	950	1430	5318	8020	8020
1.7.	Выполнение проектных работ, проведение технического диагностирования с экспертизой промышленной безопасности объектов инженерной инфраструктуры	Количество проектов, технических паспортов и заключений, разработанных на объекты инженерной инфраструктуры	шт.	1	1	-	1	-	-
1.8.	Проведение мониторинга подземных вод контрольно-наблюдательных скважин	Количество контрольно-наблюдательных скважин, на которых проведен мониторинг	шт.	12	-	-	-	-	-
1.9.	Актуализация схемы водоснабжения и водоотведения г.о. Тольятти	Количество актуализированных схем, в том числе частично	ед.	1	-	-	-	-	1
		Количество разработанных технических заданий	ед.	1	-	-	-	-	-
1.10	Энергоснабжение насосных станций и других объектов инженерной инфраструктуры	Количество насосных станций и других объектов инженерной инфраструктуры, обеспеченных электричеством	ед.	2	3	3	5	5	5
1.11	Водоотведение бытовых стоков	Объем водоотведения бытовых стоков	Тыс. куб. м.	-	-	-	2,8	2,14	2,14
1.12	Водоснабжение объектов инженерной инфраструктуры	Объем водопотребления	Тыс. куб. м.	-	-	-	51,8	71	71
1.13	Технологическое присоединение к инженерным сетям	Количество объектов, подключенных к инженерным сетям	Ед.	-	-	-	2	1	1

Задача 2: устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры

2.1.	Ремонт сетей и оборудования тепло-, газо-, электро-, водоснабжения, водоотведения	Доля отремонтированных сетей и оборудования тепло-, газо-, электро-, водоснабжения, водоотведения от общего количества этих сетей, находящихся в аварийном состоянии	%	100	100	100	100	100	100
2.2.	Приведение в технически исправное состояние системы противопожарного водопровода	Уровень исправности системы противопожарного водопровода	%	100	100	100	100	100	100

Насекин

Н.В.Кисин

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Задача 3: содержание в нормативном состоянии ливневой канализации									
3.1.	Содержание сетей и сооружений ливневой канализации	Количество устраненных неисправностей в сетях и сооружениях ливневой канализации	ед.	38	38	40	38	38	38
3.2.	Ремонт сетей и сооружений ливневой канализации	Длина отремонтированных сетей ливневой канализации	м	11,0	-	18,5	40	18,5	18,5
		Количество отремонтированных объектов, сооружений ливневой канализации	ед.	1	-	1	-	-	-
3.3.	Водоотведение ливневых стоков	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	5876	4380	5759,5	4568,4	6226	5931
Задача 4: обеспечение поддержания в технически исправном эксплуатационном состоянии сетей уличного (наружного) освещения									
4.1.	Энергоснабжение. Поставка электрической энергии для уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти	Количество часов горения установок наружного освещения	час. в год	3984	3984	3984	3984	3984	3984
4.2.	Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог городского округа Тольятти	Процент горения светильников, установок наружного освещения	%	95	95	95	95	95	95
4.3.	Ремонтно-эксплуатационное обслуживание (РЭО) уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти	Доля выполненных работ от запланированных	%	-	100	100	100	100	100

Народовед *И.И. Иванов* *М.М. Мухоморов*