



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

---

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

*19.12.2019 № 3558-п/1*

г. Тольятти, Самарской области



О внесении  
изменений в постановление администрации  
городского округа Тольятти от 04.08.2017 № 2674-п/1  
«Об утверждении муниципальной программы  
"Содержание и ремонт объектов и сетей  
инженерной инфраструктуры  
городского округа Тольятти на 2018-2022 годы"»

В соответствии с решением Думы городского округа Тольятти от 13.11.2019 № 404 «О внесении изменений в решение Думы городского округа Тольятти от 11.12.2018 № 88 «О бюджете городского округа Тольятти на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 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 2018-2022 годы, утвержденную постановлением администрации городского округа Тольятти от 04.08.2017 № 2674-п/1» (далее - Программа),

(газета "Городские ведомости", 2017, 11 августа, 17 ноября, 2018, 6 марта, 1 июня, 3 июля, 07 августа, 07 сентября, 11 декабря, 28 декабря, 2019, 5 февраля, 12 марта, 17 мая, 28 июня, 2 августа, 13 сентября, 18 октября, 22 ноября) следующие изменения:

1.1. В строке 7 Паспорта Программы:

1.1.1. В абзаце втором цифры «1 677 616» заменить цифрами «1 677 827».

1.1.2. В абзаце четвертом цифры «322 132» заменить цифрами «322 343».

1.2. В разделе V Программы:

1.2.1. В абзаце втором цифры «1 677 616» заменить цифрами «1 677 827».

1.2.2. В абзаце четвертом цифры «322 132» заменить цифрами «322 343».

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 (Власов В.А.) опубликовать настоящее постановление в газете «Городские ведомости».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы городского округа Ладыку И.Н.

Глава городского округа



С.А.Анташев

Перечень мероприятий муниципальной программы "Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2022 годы"

№ п/п	Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы	Сроки реализации и исполнения	Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы, тыс. руб.												Итого															
			2018 год			2019 год			2020 год			2021 год				2022 год														
			Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет		Итого	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет											
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	Д/Х	2018 - 2022	407	407	0	0	0	97	97	0	0	0	290	290	0	0	0	290	290	0	0	0	0	308	308	0	0	0	1 392
1.2	Техническое обслуживание средств электроустановки, установленных на газопроводах в пос. Поволжский	Д/Х	2018 - 2022	348	348	0	0	0	278	278	0	0	0	279	279	0	0	0	279	279	0	0	0	0	265	265	0	0	0	1 449
1.3	Техническое содержание и эксплуатация газового оборудования, в том числе поставка и транспортировка газа	Д/Х	2018 - 2022	1 332	1 332	0	0	0	1 343	1 343	0	0	0	1 867	1 867	0	0	0	1 867	1 867	0	0	0	0	1 484	1 484	0	0	0	7 893
1.4	Гидравлическая опрессовка тепловых сетей к жилищному фонду Автозаводского района	Д/Х	2018, 2020 - 2022	562	562	0	0	0	0	0	0	0	0	562	562	0	0	0	562	562	0	0	0	0	562	562	0	0	0	2 248
1.5	Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов	Д/Х	2019	0	0	0	0	0	200	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200
1.6	Прочистка сетей водоотведения	МБУ "Эксплуатация Д/Х"	2018 - 2022	680	680	0	0	0	1 080	1 080	0	0	0	680	680	0	0	0	680	680	0	0	0	0	1 114	1 114	0	0	0	4 234
1.7	Прочистка сетей водоотведения	Д/Х	2018 - 2022	199	199	0	0	0	287	287	0	0	0	287	287	0	0	0	287	287	0	0	0	0	555	555	0	0	0	1 615
1.8	Прокладка работ на объектах инженерной инфраструктуры	Д/Х	2018 - 2022	170	170	0	0	0	292	292	0	0	0	170	170	0	0	0	170	170	0	0	0	0	170	170	0	0	0	972
1.9	Проведение мониторинга подземных вод (2 контрольно-наблюдательных скважин)	Д/Х	2018 - 2022	403	403	0	0	0	411	411	0	0	0	411	411	0	0	0	411	411	0	0	0	0	411	411	0	0	0	2 047
1.10	Актуализация схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения городского округа Тольятти	Д/Х	2019, 2020	0	0	0	0	0	1 790	1 790	0	0	0	2 000	2 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 790
1.11	Энергоснабжение насосных станций	Д/Х	2019	0	0	0	0	0	366	366	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	366
Итого по задаче 1				4 101	4 101	0	0	0	6 144	6 144	0	0	0	6 546	6 546	0	0	0	4 808	4 808	0	0	0	0	4 869	4 869	0	0	0	26 206

Задача 2. Устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры

2.1	Ремонт сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения	Д/Х	2018 - 2022	2 465	2 465	0	0	0	3 595	3 595	0	0	0	2 268	2 268	0	0	0	2 268	2 268	0	0	0	0	3 700	3 700	0	0	0	14 296
2.2	Приведение в технически исправное состояние системы противопожарного водопровода	Д/Х	2018 - 2022	2 515	2 515	0	0	0	2 533	2 533	0	0	0	2 540	2 540	0	0	0	2 540	2 540	0	0	0	0	2 540	2 540	0	0	0	12 668
Итого по задаче 2				4 980	4 980	0	0	0	6 128	6 128	0	0	0	4 808	4 808	0	0	0	4 808	4 808	0	0	0	0	6 240	6 240	0	0	0	26 964

Задача 3. Содержание в нормативном состоянии линейной канализации

3.1	Проектирование и монтаж дополнительных дождеприемников в существующих сетях линейной канализации	Д/Х	2022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 000	6 000	0	0	0	6 000
-----	--	-----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-------	-------	---	---	---	-------

С/к - *Handwritten signature*

№ п/п	Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы	Сроки реализации и исполнения	Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы, тыс. руб.												Итого																
			План на 2018 год			План на 2019 год			План на 2020 год			План на 2022 год																			
			Всего	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Всего	Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства	Всего	Местный бюджет		Областной бюджет	Федеральный бюджет	Внебюджетные средства													
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.		
3.2	Инвентаризация сетей ливневой канализации (сформирование технической документации, постановка на государственный кадастровый учет)	2022	ДПХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	409	409	0	0	0	409	
3.3	Сохранение сетей и сооружений ливневой канализации	2018 - 2022	ДПХ	2 703	2 703	0	0	0	2 990	2 990	0	0	0	0	2 677	2 677	0	0	0	2 677	2 677	0	0	0	2 990	2 990	0	0	0	2 990	
3.4	Ремонт сетей и сооружений ливневой канализации	2019, 2022	ДПХ	0	0	0	0	0	2 714	2 714	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 581	2 581	0	0	0	2 581	
3.5	Водоотведение ливневых стоков	2018 - 2022	ДПХ	37 924	37 924	0	0	0	35 539	35 539	0	0	0	0	39 446	39 446	0	0	0	39 446	39 446	0	0	0	37 924	37 924	0	0	0	37 924	
3.5	оплата ранее принятых обязательств	2019	ДПХ	0	0	0	0	0	63	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	
3.6	Разработка концептуальных решений по системе ливневой канализации г.о.Тольятти		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	
	Итого по задаче 3:			40 627	40 627	0	0	0	41 243	41 243	0	0	0	42 123	42 123	0	0	0	42 123	42 123	0	0	0	49 904	49 904	0	0	0	216 020		
	Оплата ранее принятых обязательств по задаче 3	2019		0	0	0	0	0	63	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63		
Задача 4. Обеспечение поддержания в технически исправном эксплуатационном состоянии сетей уличного (наружного) освещения																															
4.1	Энергообеспечение. Поставка электрической энергии для уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти	2018 - 2022	ДПХ	33 810	33 810	0	0	0	36 207	36 207	0	0	0	0	39 283	39 283	0	0	0	40 854	40 854	0	0	0	43 400	43 400	0	0	0	193 554	
4.2	Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог городского округа Тольятти, в том числе:	2018 - 2022	ДПХ	207 892	207 892	0	0	0	204 716	204 716	0	0	0	206 692	206 692	0	0	0	214 960	214 960	0	0	0	235 043	235 043	0	0	0	1 069 303		
4.2.1	Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог Автозаводского района	2018 - 2022	ДПХ	65 281	65 281	0	0	0	70 235	70 235	0	0	0	71 399	71 399	0	0	0	74 255	74 255	0	0	0	74 293	74 293	0	0	0	355 463		
4.2.2	Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог Центрального и Комсомольского районов	2018 - 2022	ДПХ	142 611	142 611	0	0	0	134 481	134 481	0	0	0	135 293	135 293	0	0	0	140 705	140 705	0	0	0	160 750	160 750	0	0	0	713 840		
4.3	Ремонтно-эксплуатационное обслуживание (РЭО) уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти	2018 - 2022	ДПХ	27 905	27 905	0	0	0	27 905	27 905	0	0	0	28 378	28 378	0	0	0	29 513	29 513	0	0	0	32 079	32 079	0	0	0	145 780		
	Итого по задаче 4:			269 607	269 607	0	0	0	268 828	268 828	0	0	0	274 353	274 353	0	0	0	285 327	285 327	0	0	0	310 522	310 522	0	0	0	1 408 637		
	Итого по Программе			319 315	319 315	0	0	0	322 343	322 343	0	0	0	327 830	327 830	0	0	0	336 804	336 804	0	0	0	371 535	371 535	0	0	0	1 677 827		
	Оплата ранее принятых обязательств по Программе			0	0	0	0	0	63	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63		
	Итого по Программе с учетом оплаты ранее принятых обязательств			319 315	319 315	0	0	0	322 406	322 406	0	0	0	327 830	327 830	0	0	0	336 804	336 804	0	0	0	371 535	371 535	0	0	0	1 677 890		

ck

Носовский

Приложение 2  
к Постановлению администрации городского округа  
Тольятти от 19.12.2019 № 3558-п/1

Приложение № 2 к Муниципальной программе  
"Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной  
инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2022  
годы"

ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

N	Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы	Наименование показателей (индикаторов)	Ед. изм.	Базовое значение	Значение показателей (индикаторов) по годам				
					2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
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	483	653	438	438	438	483
1.2.	Техническое обслуживание средств электроснабжения, установленных на газопроводе в пос. Поволжский	Количество станций электроснабжения, установленных на газопроводе в пос. 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 Автозаводского района	Доля опрессованных тепловых сетей от общего количества тепловых сетей к жилищному фонду Автозаводского района	%	100	100	-	100	100	100
1.5.	Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов	Количество фонтанов, находящихся в исправном состоянии	шт.	4	4	7	4	4	4

С/К *Handwritten signature*

1.6.	Прочистка сетей водоотведения	Длина прочищенных сетей водоотведения	м	514,64	514,64	784	266,13	266,13	514,64	
1.7.	Проектные работы на объекты инженерной инфраструктуры	Количество проектов и технических паспортов, разработанных на объекты инженерной инфраструктуры	шт.	1	1	3	1	1	1	
1.8.	Проведение мониторинга подземных вод 12 контрольно-наблюдательных скважин	Количество контрольно-наблюдательных скважин, на которых проведен мониторинг	шт.	12	12	12	12	12	12	
1.9.	Актуализация схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения г.о. Тольятти	Количество актуализированных схем, в том числе частично	ед.	-	-	1	1	-	-	
1.10.	Энергоснабжение насосных станций	Количество насосных станций, обеспеченных электричеством	ед.	3	-	3	-	-	-	
Задача 2: устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры										
2.1.	Ремонт сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения	Доля отремонтированных сетей тепло-, газо-, 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	
Задача 3: содержание в нормативном состоянии ливневой канализации.										
3.1.	Проектирование и монтаж дополнительных дождеприемников в существующих сетях ливневой канализации	Количество дополнительных дождеприемников, смонтированных в существующих сетях ливневой канализации	шт.	6	-	-	-	-	12	

С.А. Косов

3.2.	Инвентаризация сетей ливневой канализации (оформление технической документации, постановка на государственный кадастровый учет)	Длина проинвентаризированных сетей	км	10,23	-	-	-	-	-	10,23	-	-	10,23
3.3.	Содержание сетей и сооружений ливневой канализации	Количество устраненных неисправностей в сетях и сооружениях ливневой канализации	ед.	11	18	30	18	18	18	18	18	18	18
3.4.	Ремонт сетей и сооружений ливневой канализации	Длина отремонтированных сетей ливневой канализации	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
3.5.	Водоотведение ливневых стоков	Количество отремонтированных сооружений ливневой канализации	ед.	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3.6.	Разработка концептуальных решений по системе ливневой канализации г.о. Тольятти	Объем сточных вод	тыс. куб. м	2 318	3 096	3 435	3 358	3 358	3 358	3 358	3 358	3 358	3 358
		Количество разработанных схем ливневой канализации районов г.о. Тольятти	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	3 984	3 984	3 984	3 984	3 984	3 984	3 984	3 984	3 984	3 984
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	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												

СР

Носов