



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.03.2022 № 499-п/1

г. Тольятти, Самарской области



Об утверждении Отчета  
о реализации муниципальной программы  
"Содержание и ремонт объектов и сетей  
инженерной инфраструктуры городского  
округа Тольятти на 2018-2022 годы"  
за 2021 год

В соответствии с 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:

Утвердить прилагаемый Отчет о реализации муниципальной программы "Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2022 годы", утвержденной постановлением администрации городского округа Тольятти от 04.08.2017 № 2674-п/1, за 2021 год.

Глава городского округа

Н.А. Ренц

УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации  
городского округа Тольятти  
от 10.03.2022 № 499-п/1

## ОТЧЕТ

### о реализации муниципальной программы "Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2022 годы" за 2021 год

#### I. Цели и задачи муниципальной программы

Целью муниципальной программы "Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018 - 2022 годы", утвержденной постановлением администрации городского округа Тольятти от 04.08.2017 № 2674-п/1 (далее - Программа), является обеспечение надежности функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти.

Для достижения поставленной цели Программы решались следующие задачи:

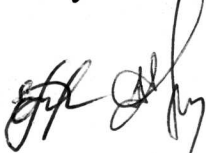
Задача 1: Обеспечение содержания объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности.

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

Задача 3: Содержание в нормативном состоянии ливневой канализации.

Задача 4: Обеспечение поддержания в технически исправном эксплуатационном состоянии сетей уличного (наружного) освещения.

Ответственным исполнителем по реализации всех мероприятий, за исключением мероприятия 1.5. «Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов», является департамент городского хозяйства.



Ответственным исполнителем по реализации мероприятия 1.5 является МБУ «Зеленстрой».

Выполнение работ по реализации мероприятий Программы позволили обеспечить надежность функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти.

## **II. Информация о финансировании мероприятий муниципальной программы**

Все мероприятия Программы, за исключением мероприятия 1.5, реализованы посредством заключения муниципальных контрактов между заказчиком Программы и исполнителями Программы путем проведения закупок работ (услуг) в рамках Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Мероприятие 1.5 реализовывалось в рамках выполнения муниципального задания, утвержденного постановлением администрации городского округа Тольятти от 09.02.2021 № 465-п/1 «Об утверждении муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальному бюджетному учреждению городского округа Тольятти «Зеленстрой», находящемуся в ведомственном подчинении департамента городского хозяйства администрации городского округа Тольятти, на 2021 год и плановый период 2022-2023 годов».

На 2021 год запланировано финансирование Программы в объеме 395 221 тыс. руб., в том числе:

- 393 271 тыс. руб. – средства местного бюджета;
- 1 950 тыс. руб. – средства областного бюджета.



Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 94,33%.

Информация об исполнении финансового обеспечения запланированных мероприятий Программы:

- По мероприятию 1.1 «Содержание систем водопроводов» проводятся работы по устранению замечаний водоснабжающих организаций. Учитывая, что в 2021 году необходимость устранения замечаний водоснабжающих организаций не возникла, финансирование не запланировано.

- По мероприятию 1.2 «Техническое обслуживание средств электрозащиты, установленных на газопроводе в пос. Поволжский» запланировано финансирование в сумме 279 тыс. руб.

Заключен муниципальный контракт № 536241 от 28.12.2020 с ООО "ТВИГ" на сумму 278 400,00 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 279 тыс. руб. (278 400,00 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 1.3 «Техническое содержание и эксплуатация газового оборудования, в том числе поставка и транспортировка газа» запланировано финансирование в сумме 1 523 тыс. руб.

Заключены муниципальные контракты с ООО «ТВиГ»:

- № 648-дг/2.1 от 16.06.2021 на сумму 587 412,00 руб.;

- № 529468 от 16.12.2020 на сумму 483 000,00 руб.;

- № 561900 от 20.02.2021 на сумму 340 000,00 руб.;

- № 609218-20TGL от 10.07.2020 на сумму 112 941,00 руб.;

Фактические расходы составили 1 523 тыс. руб. (1 523 353 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.





Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 1.4 «Гидравлическая опрессовка тепловых сетей к жилищному фонду Автозаводского района» запланировано финансирование в сумме 590 тыс. руб.

Заключен муниципальный контракт № 574-дг/2.1 от 22.04.2021 с АО "ТЕВИС" на сумму 589 772,92 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 590 тыс. руб. (589 772,92 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 1.5 «Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов» запланировано финансирование в сумме 3 058 тыс. руб.

Работы по содержанию 14 фонтанов выполнены МБУ «Зеленстрой» в рамках реализации муниципального задания.

Фактические расходы по мероприятию составили 3 058 тыс. руб. (3 058 000,00 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения – 100,00%.

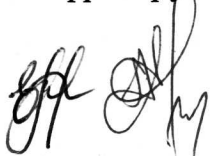
- По мероприятию 1.6 «Прочистка сетей водоотведения» запланировано финансирование в сумме 286 тыс. руб.

Заключен муниципальный контракт № 601-дг/2.1 от 29.04.2021 с ИП Чернов Андрей Федорович на сумму 286 500,00 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 286 тыс. руб. (286 500,00 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 1.7 «Проектные работы на объекты инженерной инфраструктуры» запланировано финансирование в сумме 386 тыс. руб.



По мероприятию планировалось заключение муниципального контракта по проектированию уличного освещения внутриквартального проезда в 8 квартале Автозаводского района, от улицы Юбилейной до проспекта Степана Разина (от дома №91А по ул. Юбилейной до дома № 90 по проспекту Степана Разина), а также в 19 квартале Автозаводского района, вдоль многоквартирного дома, расположенного по адресу: Южное шоссе, 67.

Мероприятию предшествовало требование прокуратуры, поступившее в адрес администрации в октябре 2021 года. Была проведена подготовка аукционной документации, аукцион планировался на 11.11.2021. В связи с отсутствием заявок от организаций, аукцион не состоялся, повторное размещение аукциона не планировалось по причине окончания финансового года и недостаточности времени на разработку проектной документации (40 дней).

Фактические расходы по мероприятию составили 0 тыс. руб.

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 0,00%.

- По мероприятию 1.8 «Проведение мониторинга подземных вод 12-ти контрольно-наблюдательных скважин» запланировано финансирование в сумме 159 тыс. руб.

Заключен муниципальный контракт № 1095-дг/2.1 от 14.12.2021 с АО «ДАР/ВОДГЕО» на сумму 158 959,00 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 159 тыс. руб. (158 959,00 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 1.9 «Актуализация схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения г.о. Тольятти» запланировано финансирование в сумме 2 812 тыс. руб.

Заключен МК с УФК по Самарской области (НИЧ ФГБОУ ВО «СамГТУ» л/с 20426X73200) от 04.02.2020 № 0842300004019000549\_259977



на выполнение работ по актуализации схем водоснабжения и водоотведения на сумму 2 812 тыс. руб. (2 812 000,00 руб.).

Согласно постановлению администрации городского округа Тольятти от 16.11.2020 № 3468-п/1 «Об изменении сроков исполнения муниципального контракта», в связи с введением временных мер по предотвращению новой коронавирусной инфекции продлен срок исполнения контракта до 05.03.2021, срок действия контракта до 07.04.2021.

Фактические расходы по мероприятию составили 2 812 тыс. руб. (2 812 000,00 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 1.10 «Энергоснабжение насосных станций и артезианских скважин» запланировано финансирование в сумме 846 тыс. руб.

Заключены муниципальные контракты с Тольяттинским отделением ПАО «Самараэнерго»:

- № 05-0702Э/1130-дг/2.1 от 22.12.2021 на сумму 12 892,70 руб. Освоено 0 руб.;

- 05-0702Э/376-дг/2.1 от 03.02.2021 на сумму 196 497,60 руб. Освоено 163 591,76 руб.;

- 05-0702Э/387-дг/2.1 от 11.02.2020 на сумму 18,47 руб. Освоено 18,47 руб.;

- 05-0702Э/470-дг/2.1 от 03.03.2021 на сумму 649 281,10 руб. Освоено 586 396,92 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 750 тыс. руб. (750 007,15 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 88,65%.

Фактические расходы отличаются от планового объема финансового обеспечения на 96 тыс. руб. по причинам неисполнение бюджета:



- в размере 83 тыс. руб. при реализации муниципальных контрактов. Планируемые расходы электроэнергии определяются расчетным методом по нагрузкам оборудования, с учетом нормативных данных по планируемым осадкам. Фактические расходы определяются по приборам учета электроэнергии, установленных на насосных станциях;

- в размере 13 тыс. руб. при реализации муниципального контракта № 05-0702Э/1130-дг/2.1. В связи с длительной процедурой согласования разногласий с подрядной организацией контракт заключен 22.12.2021. Платежные документы в 2021 году предоставлены не были.

По мероприятию 1.11 «Техническое обследование объектов и сетей инженерной инфраструктуры» учитывая, что работы по реализации процедуры постановки на учет в Ростехнадзор бесхозных тепловых сетей, включенных в утвержденную схему теплоснабжения, проведено за счет средств ПАО «Т Плюс» финансирование не запланировано.

Итого по задаче 1 «Обеспечение содержания объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности» запланировано финансирование в сумме 9 939 тыс. руб. Фактические расходы по задаче составили 9 457 тыс. руб. (9 456 992,07 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения задачи 95,15%.

- По мероприятию 2.1 «Ремонт сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения» запланировано финансирование в сумме 5 894 тыс. руб.

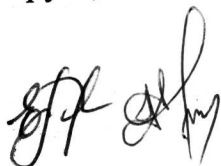
Заключены муниципальные контракты:

- № 424-дг/2.1 от 18.02.2021 с ООО "ТВиГ" на сумму 48 240,00 руб.;

- № 425-дг/2.1 от 18.02.2021 с ИП Ситнянских Анатолий Александрович на сумму 119 391,59 руб.;

- № 514-дг/2.1 от 24.03.2021 с ООО "Тепло Хоум" на сумму 599 175,82 руб.;

- № 515-дг/2.1 от 24.03.2021 с ООО "Сонита-С" на сумму 239 728,06 руб.;



- № 600-дг/2.1 от 29.04.2021 с ООО "СтройАльянс " на сумму 599 640,90 руб.;
- № 628-дг/2.1 от 28.05.2021 с ИП Павлова Наталья Сергеевна на сумму 491 176,90 руб.;
- № 644-дг/2.1 от 11.06.2021 с ООО "Строительные технологии" на сумму 73 477,84 руб.;
- № 650-дг/2.1 от 18.06.2021 с ООО "Спец" на сумму 408 955,63 руб.;
- № 656-дг/2.1 от 23.06.2021 с ООО "СУ-34" на сумму 99 347,69 руб.;
- № 658-дг/2.1 от 24.06.2021 с ИП Павлова Наталья Сергеевна на сумму 413 728,31 руб.;
- № 659-дг/2.1 от 24.06.2021 с ООО "СФК-Ремстрой" на сумму 71 145,60 руб.;
- № 662-дг/2.1 от 25.06.2021 с ИП Ситнянских Анатолий Александрович на сумму 100 358,22 руб.;
- № 681-дг/2.1 от 30.06.2021 с ООО "СтройАльянс" на сумму 249 068,28 руб.;
- № 702-дг/2.1 от 13.07.2021 с ООО "Сонита-С" на сумму 238 576,69 руб.;
- № 822-дг/2.1 от 15.09.2021 с ООО "Водный мир" на сумму 169 386,31 руб.;
- № 907-дг/2.1 от 14.10.2021 с ООО "Водный мир" на сумму 257 921,36 руб.;
- № 0842300004021000387\_259977 от 01.11.2021 с ООО "СтройАльянс" на сумму 1 114 000,00 руб.;
- № 0842300004021000392\_259977 от 02.11.2021 с ООО "СПЕЦ" на сумму 600 000,00 руб.;

Фактические расходы по мероприятию составили 5 893 тыс. руб. (5 893 319,20 руб.). Мероприятие выполнено в полном объеме, но отклонение фактических затрат от запланированного объема финансирования составило 1 тыс. руб. и сложилось в результате математического округления цифр.



Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 99,98%.

- По мероприятию 2.2 «Приведение в технически исправное состояние системы противопожарного водопровода» запланировано финансирование в сумме 2 583 тыс. руб.

Заключены муниципальные контракты:

- № 715-дг/2.1 от 20.07.2021 с ООО «СУ-34» на сумму 578 996,63 руб.;

- № 0842300004021000267\_259977 от 10.08.2021 с ООО «СУ-34» на сумму 2 004 000,00 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 2 583 тыс. руб. (2 582 996,63 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 2.3 «Реализация общественного проекта "Чистый источник" - восстановление наружного хозяйственно-питьевого противопожарного водопровода по ул. Автомобилистов, в рамках государственной программы Самарской области «Поддержка инициатив населения муниципальных образований в Самарской области» на 2017 - 2025 годы» запланировано финансирование в сумме 2 600 тыс. руб., в том числе:

- 650 тыс. руб. – средства местного бюджета;

- 1 950 тыс. руб. – средства областного бюджета.

Заключен муниципальный контракт № 0842300004021000222\_259977 от 05.07.2021 с ООО «СУ-34» на сумму 2 600 000 руб., в том числе:

- 650 063,17 руб. – средства местного бюджета;

- 1 949 936,83 руб. – средства областного бюджета.

Фактические расходы по мероприятию составили 2 600 тыс. руб. Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

Итого по задаче 2 «Устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры» запланировано финансирование в сумме 11 077 тыс. руб. Фактические расходы по задаче составили 11 076 тыс. руб.



Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения задачи 99,99%.

- По мероприятию 3.3 «Содержание сетей и сооружений ливневой канализации» запланировано финансирование в сумме 3 822 тыс. руб.

Заключены муниципальные контракты:

- № 0842300004020000060\_259977 от 13.04.2020 с ООО «ВОЛГАКОМСЕРВИС» на сумму 2 677 000,00 руб.;

- № 0842300004021000322\_259977 от 20.09.2021 с ООО «Эко Технолоджи» на сумму 1 144 863,20 руб.;

Фактические расходы по мероприятию составили 3 822 тыс. руб. (3 821 863,20 руб.) Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

- По мероприятию 3.4 «Ремонт сетей и сооружений ливневой канализации» запланировано финансирование в сумме 573 тыс. руб. Заключен муниципальный контракт № 0842300004021000347\_259977 от 04.10.2021 с ООО «СПЕЦ» на сумму 572 984,40 руб.

Фактические расходы по задаче составили 573 тыс. руб. (572 984,40 руб.).

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения задачи 100,00%.

- По мероприятию 3.5 «Водоотведение ливневых стоков» запланировано финансирование в сумме 73 810 тыс. руб.

Планируемые расходы определяются расчетным методом на основании нормативных данных. Фактические расходы определяются также расчетным путем с учетом данных метеорологических наблюдений, представленных Государственным учреждением «Тольяттинская специализированная гидрометеорологическая обсерватория» и в зависимости от выпавших осадков в течение года могут не совпадать с планируемыми расходами.

Заключены муниципальные контракты:





- № 5л/488-дг/2.1 от 16.03.2021 с АО «ТЕВИС» на сумму 44 595 929,86 руб. Освоено 37 802 522,39 руб.;

- № 162/487-дг/2.1 от 16.03.2021 с АО "ПО КХ г.о. Тольятти" на сумму 8 734 228,85 руб. Освоено 3 205 073,83 руб.;

- № 162/818-дг/2.1 от 14.09.2021 с АО "ПО КХ г.о. Тольятти" на сумму 7 816 442,69 руб. Освоено 6 787 371,09 руб.;

- № 264/789-дг/2.1-0 от 09.08.2019 с ООО "АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ" на сумму 9 586 925,15 руб. Освоено 8 042 468,02 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 55 838 тыс. руб. (55 837 435,33 руб.).

Фактические расходы отличаются от планового объема финансового обеспечения на 17 972 тыс. руб. по причинам:

- неисполнение бюджета в размере 14 896 тыс. руб. при реализации муниципальных контрактов. Оплата произведена за фактические затраты по выпадению осадков и составу сточных вод, которые сложились ниже нормативных, предусмотренных в муниципальном контракте;

- свободные бюджетные ассигнования в размере 3 076 тыс. руб.

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 75,65%.

По мероприятиям 3.1, 3.2, 3.6 финансирование запланировано не было.

Итого по задаче 3 «Содержание в нормативном состоянии ливневой канализации» запланировано финансирование в сумме 78 205 тыс. руб.

Фактические расходы по задаче составили 60 233 тыс. руб.

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения задачи 77,02%.

- По мероприятию 4.1 «Энергоснабжение. Поставка электрической энергии для уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти» запланировано финансирование в сумме 45 785 тыс. руб.





Заключены муниципальные контракты:

- № 2148/1221-дг/2.1-0 от 27.12.2019 с ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" на сумму 3 163 984,85 руб. Освоено 3 163 984,85 руб.

- № 537/1141-дг/2.1-0 от 12.12.2019 с АО "Тольяттинская энергосбытовая компания" на сумму 42 120 075, 28 руб. Освоено 39 084 363,90 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 42 248 тыс. руб. (42 248 348,75 руб.).

Фактические расходы отличаются от планового объема финансового обеспечения на 3 537 тыс. руб. по причинам:

- неисполнение бюджета в размере 3 036 тыс. руб. в результате разницы между планируемыми (заложенными в муниципальные контракты) и фактическими нерегулируемыми тарифами на электрическую энергию;

- нераспределенный остаток средств в размере 501 тыс. руб. является результатом уточнения сложившихся объемов электрической энергии.

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 92,27%.

- По мероприятию 4.2 «Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог городского округа Тольятти» запланировано финансирование в сумме 220 702 тыс. руб.

Заключены муниципальные контракты:

- № 351-дг/2.1-0 от 25.01.2021 с АО "Самарская сетевая компания" на сумму 75 409 638,00 руб.;

- № 879-дг/2.1-0 от 22.12.2020 с АО "ПО КХ г.о. Тольятти" на сумму 143 850 635,32 руб.;

- № 918-дг/2.1-0 от 30.12.2020 с ООО "АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ" на сумму 1 013 067,24 руб.;

Фактические расходы по мероприятию составили 220 273 тыс. руб. (220 273 340,56 руб.).



Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 99,81%.

Нераспределенный остаток денежных средств в размере 429 тыс. руб. является результатом уточненного расчета НМЦК, с учетом применения фактического базового нерегулируемого тарифа электрической энергии.

По мероприятию 4.3 «Ремонтно - эксплуатационное обслуживание (РЭО) уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти» запланировано финансирование в сумме 29 513 тыс. руб.

Заключен муниципальный контракт с ООО «СервисЭлектроСнаб» № 0842300004020000332\_259977 от 17.11.2020 на сумму 29 513 000,00 руб.

Фактические расходы по мероприятию составили 29 513 тыс. руб. Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения 100,00%.

Итого по задаче 4 «Обеспечение поддержания в технически исправном эксплуатационном состоянии сетей уличного (наружного) освещения» запланировано финансирование в сумме 296 000 тыс. руб.

Фактические расходы по задаче составили 292 034 тыс. руб.

Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения задачи 98,66%.

Фактические расходы и уровень исполнения планового объема финансового обеспечения отражены в приложении № 1 к настоящему Отчету.

### **III. Информация о выполнении мероприятий и достижении плановых значений показателей (индикаторов) муниципальной программы**

По мероприятию 1.1 «Содержание систем водопроводов» запланирован показатель (индикатор) «Протяженность сетей систем водопроводов, находящихся в исправном состоянии», значение которого – 438 м.



В результате реализации мероприятия протяженность сетей систем водопроводов, находящихся в исправном состоянии, составила 438 м.

В результате реализации мероприятия уровень достижения показателя – 100%.

Учитывая, что в 2021 году необходимость устранения замечаний водоснабжающих организаций не возникла, несмотря на отсутствие финансирования, протяженность сетей систем водопроводов, находящихся в исправном состоянии, составила 438 м.

По мероприятию 1.2 «Техническое обслуживание средств электрозащиты, установленных на газопроводе в пос. Поволжский» запланирован показатель (индикатор): «Количество станций электрозащиты, установленных на газопроводе в пос. Поволжский, находящихся в технически исправном состоянии», значение которого – 2 шт.

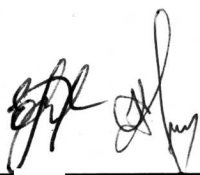
В результате реализации мероприятия выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 1.3 «Техническое содержание и эксплуатация газового оборудования, в том числе поставка и транспортировка газа» запланирован показатель (индикатор) «Доля газового оборудования, находящегося в технически исправном состоянии, от общего количества оборудования газоснабжения», значение которого – 100%.

Мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 1.4 «Гидравлическая опрессовка тепловых сетей к жилищному фонду Автозаводского района» запланирован показатель (индикатор) «Доля опрессованных тепловых сетей от общего количества тепловых сетей к жилищному фонду Автозаводского района», значение которого – 100%.

Мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.



По мероприятию 1.5 «Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов» запланирован показатель (индикатор) «Количество фонтанов, находящихся в исправном состоянии», значение которого – 14 шт.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 1.6 «Прочистка сетей водоотведения» запланирован показатель (индикатор) «Длина прочищенных сетей водоотведения», значение которого – 450 м.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 1.7 «Проектные работы на объекты инженерной инфраструктуры» запланирован показатель «Количество проектов и технических паспортов, разработанных на объекты инженерной инфраструктуры», значение которого – 1 ед.

В результате реализации мероприятие не выполнено, уровень достижения показателя – 0%.

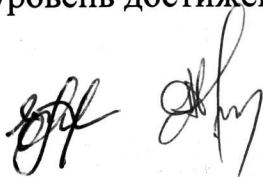
Причина отклонения плановых значений от фактических приведена в разделе II Отчета.

По мероприятию 1.8 «Проведение мониторинга подземных вод 12 контрольно-наблюдательных скважин» запланирован показатель (индикатор) «Количество контрольно-наблюдательных скважин, на которых проведен мониторинг», значение которого – 12 шт.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 1.9 «Актуализация схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения г.о. Тольятти» запланирован показатель (индикатор) «Количество актуализированных схем, в том числе частично», значение которого – 1 шт.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.



По мероприятию 1.10 «Энергоснабжение насосных станций и артезианских скважин» запланирован показатель (индикатор) «Количество насосных станций и артезианских скважин, обеспеченных электричеством», значение которого – 4 шт.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 2.1 «Ремонт сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения» запланирован показатель (индикатор) «Доля отремонтированных сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения от общего количества этих сетей, находящихся в аварийном состоянии», значение которого – 100%.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 2.2 «Приведение в технически исправное состояние системы противопожарного водопровода» запланирован показатель (индикатор): «Уровень исправности системы противопожарного водопровода», значение которого – 100%.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 2.3 «Реализация общественного проекта "Чистый источник" - восстановление наружного хозяйственно-питьевого противопожарного водопровода по ул. Автомобилистов, в рамках государственной программы Самарской области «Поддержка инициатив населения муниципальных образований в Самарской области" на 2017 - 2025 годы» запланирован показатель (индикатор) «Количество реализованных общественных проектов», значение которого – 1 ед.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 3.3 «Содержание сетей и сооружений ливневой канализации» запланирован показатель (индикатор) «Количество



устраненных неисправностей в сетях и сооружениях ливневой канализации», значение которого – 42 ед.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 3.4 «Ремонт сетей и сооружений ливневой канализации» запланирован показатель (индикатор) «Количество отремонтированных объектов, сооружений ливневой канализации», значение которого – 1 ед.

Выполнен ремонт сетей и сооружений ливневой канализации по адресу: ул. Куйбышева,12. Мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 3.5 «Водоотведение ливневых стоков» запланирован показатель (индикатор) «Объем сточных вод», значение которого – 3 600 тыс. куб. м.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятию 4.1 «Энергоснабжение. Поставка электрической энергии для уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти» запланирован показатель (индикатор) «Количество часов горения установок наружного освещения», значение которого – 3984 час. в год.

В результате реализации мероприятие выполнено в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

По мероприятиям 4.2 «Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог городского округа Тольятти» и 4.3. «Ремонтно-эксплуатационное обслуживание (РЭО) уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти» запланирован



показатель (индикатор) «Процент горения светильников, установок наружного освещения», значение которого – 95%.

В результате реализации мероприятия выполнены в полном объеме, уровень достижения показателя – 100%.

Достижение показателей (индикаторов) Программы представлено в приложении № 2 к настоящему Отчету.

#### IV. Оценка эффективности реализации муниципальной программы

Оценка эффективности реализации Программы осуществлена исходя из принципа результативности выполнения мероприятий и эффективности использования финансовых средств в соответствии с Порядком принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ городского округа Тольятти, утвержденным постановлением мэрии городского округа Тольятти от 12.08.2013 № 2546-п/1.

Расчет эффективности реализации Программы ( $\mathcal{E}_{2021}$ ) выполнен на основе полученных оценок по коэффициентам результативности ( $K_i$ ) с учетом весовых коэффициентов ( $B_i$ ) по формуле:

$$\mathcal{E}_j = K_1 \times B_1 + K_2 \times B_2 + K_3 \times B_3 ,$$

где весовые коэффициенты:

$$B_1 = 0,5; B_2 = 0,2; B_3 = 0,3.$$

$K_1$  - уровень достижения показателей (индикаторов) Программы.

$$K_1 = \frac{\sum_{i=1}^n (P_i \times 100)}{n} \quad (\%)$$

$$K_1 = 1700 / 18 = 94,4 (\%)$$

$K_2$  - уровень исполнения планового объема финансового обеспечения Программы.



$$K_2 = (F_{\phi} / F_{\pi}) \times 100 (\%),$$

$$K_2 = 372\,800 / 395\,221 \times 100 = 94,3 (\%)$$

$K_3$  – уровень исполнения плана реализации мероприятий Программы.

$$K_3 = (M_{\phi} / M_{\pi}) \times 100 (\%), \text{ где:}$$

$M_{\phi}$  – количество реализованных программных мероприятий;

$M_{\pi}$  – количество запланированных программных мероприятий.

$$K_3 = 17 / 18 \times 100 = 94,4 (\%)$$

Расчет эффективности реализации Программы ( $\text{Э}_{2021}$ ):

$$\text{Э}_{2021} = 94,4 \times 0,5 + 94,3 \times 0,2 + 94,4 \times 0,3 = 94,4 (\%).$$

Вывод: Эффективность реализации Программы в 2021 году оценивается как соответствующая запланированной (эффективная реализация Программы).

## V. Результаты реализации муниципальной программы

Выполнение мероприятий настоящей Программы, нацеленное на обеспечение надежности функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти, позволило обеспечить в 2021 году:

- содержание в технически исправном состоянии объектов и сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, относящихся к муниципальной собственности;

- устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры;

- поддержание в технически исправном состоянии сетей ливневой канализации;


- поддержание в технически исправном эксплуатационном состоянии сетей уличного (наружного) освещения.





**Достижение показателей конечного результата  
муниципальной программы за 2021 год**

№	Наименование показателей конечного результата	Тип показателя	Ед. изм.	Плановое значение	Фактическое значение	Уровень достижения показателя, (%)
1	2	3	4	5	6	7
1	Уровень готовности к круглогодичной работе объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности	прямой	%	100	100	100
2	Доля устраненных аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры от общего количества аварий на этих сетях и оборудовании	прямой	%	100	100	100
3	Доля устраненных неисправностей на сетях ливневой канализации от общего количества заявок на их устранение	прямой	%	100	100	100
4	Процент горения светильников, установок наружного освещения	прямой	%	95	95	100
Показатели (индикаторы) Стратегии						

Наседаев 

5	Доля населения Тольятти, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	прямой	%	96	96	100
Целевые показатели (индикаторы) национальных и федеральных проектов в части, касающейся городского округа Тольятти						
<*>	-	-	-	-	-	-

И.о. руководителя департамента  
городского хозяйства



С.Г. Соловьев

Начальник департамента городского хозяйства

к Отчету о реализации муниципальной программы "Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2022 годы" за 2021 год

Финансовое исполнение реализации муниципальной программы

"Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2022 годы" за 2021 год

№ п/п	Наименование целей, задач, мероприятий	3	План на 2021 год (ФпИ)				Факт за 2021 год (ФфИ по фактическим расходам)						Уровень исполнения планового объема финансового обеспечения, (%) (ФфИ по фактическим расходам / ФпИ x 100 )											
			Всего				Местный бюджет		Областной бюджет		Федеральный бюджет		Внебюджетные средства		Всего		Местный бюджет		Областной бюджет		Федеральный бюджет		Внебюджетные средства	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14,00	15,00	16	17	18							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14,00	15,00	16	17	18							
<b>Цель: Обеспечение надежности функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти</b>																								
<b>Задача 1: Обеспечение содержания объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности</b>																								
1.1	Содержание систем водопроводов	ДГХ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
1.2	Техническое обслуживание средств электрозащиты, установленных на газопроводе в пос. Поволжский	ДГХ	279	279	0	0	0	279	279	0	0	0	100,00	100,00	0	0	0	0						
1.3	Техническое содержание и эксплуатация газового оборудования, в том числе поставка и транспортировка газа	ДГХ	1 523	1 523	0	0	1 523	1 523	1 523	0	0	0	100,00	100,00	0	0	0	0						
1.4	Гидравлическая опрессовка тепловых сетей к жилищному фонду Автозаводского района	ДГХ	590	590	0	0	590	590	590	0	0	0	100,00	100,00	0	0	0	0						

Насекина



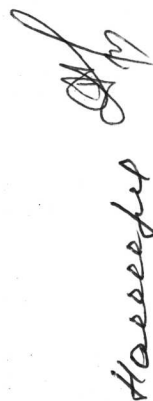




**Достижение показателей (индикаторов) муниципальной программы "Содержание и ремонт объектов и сетей инженерной инфраструктуры городского округа Тольятти на 2018-2022 годы" за 2021 год**

№	Наименование целей, задач, мероприятий	Наименование показателей (индикаторов)	Тип показателя (прямой/обратный)	единица измерения	Плановое значение (Пп)	Фактическое значение (Пф)	Уровень достижения прямого (факт/план x100) или обратного (план /факт x100) показателя, т.е. (Рi x100), (%)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Цель: Обеспечение надежности функционирования систем теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения и уличного (наружного) освещения городского округа Тольятти.</b>							
<b>Задача 1: Обеспечение содержания объектов и сетей инженерной инфраструктуры, относящихся к муниципальной собственности</b>							
1.1.	Содержание систем водопроводов	Протяженность сетей систем водопроводов, находящихся в исправном состоянии	прямой	м	438	438	100
1.2.	Техническое обслуживание средств электрозащиты, установленных на газопроводе в пос. Поволжский	Количество станций электрозащиты, установленных на газопроводе в пос. Поволжский, находящихся в технически исправном состоянии	прямой	шт.	2	2	100
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	прямой	%	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	прямой	%	100	100	100
1.5.	Содержание, ремонт и техническое обслуживание фонтанов	Количество фонтанов, находящихся в исправном состоянии	прямой	шт.	14	14	100
1.6.	Прочистка сетей водоотведения	Длина прочищенных сетей водоотведения	прямой	м	450	450	100
1.7.	Проектные работы на объекты инженерной инфраструктуры	Количество проектов и технических паспортов, разработанных на объекты инженерной инфраструктуры	прямой	шт.	1	0	0
1.8.	Проведение мониторинга подземных вод 12 контрольно-наблюдательных скважин	Количество контрольно-наблюдательных скважин, на которых проведен мониторинг	прямой	шт.	12	12	100

Наседей



1	2	3	4	5	6	7	8
1.9.	Актуализация схем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения г.о. Тольятти	Количество актуализированных схем, в том числе частично	прямой	ед	1	1	100
1.10	Энергоснабжение насосных станций и артезианских скважин	Количество разработанных технических заданий	прямой	ед	-	-	-
1.11	Техническое обследование объектов и сетей инженерной инфраструктуры	Количество насосных станций и артезианских скважин, обеспеченных электричеством	прямой	ед	4	4	100
		протяженность сетей, подлежащих техническому обследованию	прямой	км	-	-	-
<b>Задача 2: Устранение аварийных ситуаций на оборудовании и сетях инженерной инфраструктуры</b>							
2.1.	Ремонт сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения	Доля отремонтированных сетей тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения от общего количества этих сетей, находящихся в аварийном состоянии	прямой	%	100	100	100
2.2.	Приведение в технически исправное состояние системы противопожарного водопровода	Уровень исправности системы противопожарного водопровода	прямой	%	100	100	100
2.3.	Реализация общественного проекта "Чистый источник" - восстановление наружного хозяйственно-питьевого противопожарного водопровода по ул. Автомобилистов, в рамках государственной программы Самарской области «Поддержка инициатив населения муниципальных образований в Самарской области» на 2017 - 2025 годы»	Количество реализованных общественных проектов	прямой	ед	1	1	100
<b>Задача 3: Содержание в нормативном состоянии ливневой канализации.</b>							
3.1.	Проектирование и монтаж дополнительных дождеприемников в существующих сетях ливневой канализации	Количество дополнительных дождеприемников, смонтированных в существующих сетях ливневой канализации	прямой	шт.	-	-	-
3.2.	Инвентаризация сетей и сооружений ливневой канализации (оформление технической документации, постановка на государственный кадастровый учет)	Длина проинвентаризированных сетей	прямой	км	-	-	-
3.3.	Содержание сетей и сооружений ливневой канализации	Количество устраненных неисправностей в сетях и сооружениях ливневой канализации	прямой	ед.	42	42	100
3.4.	Ремонт сетей и сооружений ливневой канализации	Длина отремонтированных сетей ливневой канализации	прямой	м	-	-	-
3.5.	Водоотведение ливневых стоков	Количество отремонтированных объектов, сооружений ливневой канализации	прямой	ед.	1	1	100
		Объем сточных вод	прямой	тыс. куб. м	3 600	3 600	100

*Handwritten signature and date:*  
 11.05.2025



1	2	3	4	5	6	7	8
3.6.	Разработка концептуальных решений по системе ливневой канализации г.о. Тольятти	Количество разработанных схем ливневой канализации районов г.о. Тольятти	прямой	ед	-	-	-
<b>Задача 4: Обеспечение поддержания в технически исправном эксплуатационном состоянии сетей уличного (наружного) освещения</b>							
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	прямой	час.в год	3984	3984	100
4.2.	Организация уличного (наружного) освещения магистральных и внутриквартальных улиц и дорог городского округа Тольятти	Процент горения светильников, установок наружного освещения	прямой	%	95	95	100
4.3.	Ремонтно-эксплуатационное обслуживание (РЭО) уличного (наружного) освещения магистральных улиц и дорог, улиц местного значения и кварталов городского округа Тольятти						

Носоведер 