



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТОБОЛЬСКА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

6 мая 2021 г.

№ 60-рк

Об утверждении отчета о реализации муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства в городе Tobolske» за 2020 финансовый год

В соответствии с постановлением Администрации города Tobolska от 17.03.2020 №14-пк «Об утверждении Порядка разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Tobolska», руководствуясь статьями 40, 44 Устава города Tobolska:

1. Утвердить отчет о реализации муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства в городе Tobolske» за 2020 финансовый год согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Управлению делами Администрации города Tobolska разместить настоящее распоряжение в официальном сетевом издании "Официальные документы города Tobolska" (www.tobolskdoc.ru), на официальном сайте Администрации города Tobolska (www.admtobolsk.ru) и на официальном сайте муниципального образования город Tobolsk на портале органов государственной власти Тюменской области (www.tobolsk.admtymen.ru).

Глава города



М.В. Афанасьев



Приложение
к распоряжению
Администрации города Тобольска
от 6 мая 2021 г. № 60-рк

**Отчет о реализации муниципальной программы
«Развитие жилищно-коммунального хозяйства в городе Тобольске»
за 2020 финансовый год**

1. Выполнение целей и задач муниципальной программы

N п/п	Задачи	Решаемые проблемы	Достигнутый социально-экономический эффект	Ответственный (Участники)
1	2	3	4	5
Цель: Повышение обеспеченности населения качественными жилищно-коммунальными услугами на современном уровне				
1.	Создание условий для развития системы управления жилищным фондом и повышения активности граждан в ее функционировании.	1. Недостаточный уровень информированности жителей многоквартирных домов в вопросах жилищного законодательства и активности граждан в вопросах содержания и управления общим имуществом в многоквартирных домах города	Повышение уровня информированности жителей многоквартирных домов города Тобольска в вопросах жилищного законодательства, вопросах содержания и управления общим имуществом в многоквартирных домах, снижение количества проведения общих собраний собственников помещений многоквартирных домов с нарушением норм Жилищного кодекса Российской Федерации	ДГХиБЖД

2.	Повышение надежности и эффективности системы теплоснабжения города.	1. Недостаточная надежность и эффективность работы системы теплоснабжения города	Сохранение доли муниципальных сетей теплоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены. По итогам 2020 г. наблюдается незначительное увеличение значений показателей в части аварийности и потерь тепловой энергии на муниципальных сетях теплоснабжения в связи с не проведением работ на муниципальных сетях теплоснабжения за счет бюджетных средств.	ДГХиБЖД, МКУ «Тобольскстройзаказчик»
3.	Повышение надежности и эффективности систем водоснабжения и водоотведения города	1. Недостаточная надежность работы систем водоснабжения и водоотведения города. 2. Недостаточная обеспеченность населения услугами централизованного водоснабжения, водоотведения (отсутствие централизованных систем водоснабжения, водоотведения в отдельных районах города)	Повышение качества услуг водоснабжения, водоотведения, снижение аварийности на муниципальных сетях водоснабжения, снижение потерь воды, строительство 6,3 км сетей холодного водоснабжения способствовало повышению доступности для населения услуг централизованного водоснабжения	ДГХиБЖД, МКУ «Тобольскстройзаказчик»

Сокращения:

ДГХиБЖД - Департамент городского хозяйства и безопасности жизнедеятельности Администрации города Тобольска.
МКУ «Тобольскстройзаказчик» - муниципальное казенное учреждение «Тобольскстройзаказчик».

2. Основные показатели результативности реализации муниципальной программы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Формула расчета	Необходимое направление изменений (↑,↓,0)*	Фактическое значение предшествующего отчетному (2019 год)	Плановое значение (2020 год)	Фактическое значение (2020 год)	Выполнение плана**	Темпы прироста***
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо-, электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации твердых бытовых (коммунальных) отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 процентов, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района)	%	<p>Доккч = $\frac{\text{Ноккч}}{\text{Нокк}} \times 100\%$, где: Ноккч – количество организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо-, электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации твердых бытовых (коммунальных) отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 процентов, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района)</p>	0	100	100	100	100	0
2.	Количество граждан, работников управляющих организаций, ТСЖ, ТСН, ЖСК, участвовавших в мероприятиях информационно-	чел.	При расчете показателя учитывается: - количество человек, посетивших личный прием граждан заместителем Главы города, директором ДГ ХиБЖД.	↑	2 650	2 750	2 750	100	3,77

	<p>разъяснительного характера в сфере ЖКХ, получивших консультационную, методическую, методологическую помощь по вопросам ЖКХ</p>		<p>- количество человек, посетивших встречи, рабочие совещания руководителей структурных подразделений ДГХиБЖД; - количество человек, получивших методические рекомендации, направленные на повышение грамотности в сфере ЖКХ; - количество человек, получивших консультационную помощь по вопросам ЖКХ при обращении к работникам ДГХиБЖД при личном обращении, по телефону; - количество человек, принявших участие в проведении «круглых столов», семинарах, публичных обсуждениях, направленных на повышение грамотности населения в сфере ЖКХ. Ежегодный мониторинг показателя осуществляет ДГХиБЖД.</p>					
3.	<p>Доля муниципальных сетей теплоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены</p>	%	<p>↓</p>	26,5	26,5	26,5	100	0
4.	<p>Аварийность на муниципальных сетях теплоснабжения</p>	ед./км	↓	0,94	0,94	0,97	96,9	-3,1

			<p>АО «СУЭНКО»); Лт - протяженность муниципальных сетей водоснабжения на начало отчетного года, км (данные Департамента имущественных отношений Администрации города Тобольска). Ежегодный мониторинг показателя осуществляет ДГХиБЖД.</p>						
5.	Доля потерь тепловой энергии	%	<p>Дпт = $\frac{V_{пт}}{V_{от}} \times 100\%$, где: V_{пт} - объем потерь тепловой энергии, тыс. Гкал (данные АО «СУЭНКО»); V_{от} - объем отпущенной тепловой энергии, тыс. Гкал (данные АО «СУЭНКО»); Ежегодный мониторинг показателя осуществляет ДГХиБЖД.</p>	↓	17,71	17,71	18,45	96,00	- 4,0
6.	Доля муниципальных сетей водоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены	%	<p>Дзвс = $\frac{L_{звс}}{L_{вс}} \times 100\%$, где: L_{звс} - протяженность муниципальных сетей водоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены, на конец отчетного года, км (данные АО «СУЭНКО»); L_{вс} - протяженность муниципальных сетей водоснабжения на начало отчетного года, км (данные Департамента имущественных отношений Администрации города Тобольска). Ежегодный мониторинг показателя осуществляет ДГХиБЖД.</p>	↓	18,5	17,4	19,9	87,44	- 7,04
7.	Аварийность на муниципальных сетях водоснабжения	ед./км	<p>Авс = $\frac{N_{всвс}}{L_{вс}}$, где: N_{всвс} - количество внеплановых отключений на муниципальных сетях водоснабжения, ед. (данные АО «СУЭНКО»); L_{вс} - протяженность</p>	↓	0,47	0,44	0,44	100	2,18

11	Доля населения города, пользующегося централизованной системой водопроведения	%	Ежегодный мониторинг показателя осуществляет ДГХиБЖД.	↑	86,67	86,76	86,76	100	0,08
----	---	---	---	---	-------	-------	-------	-----	------

*↑ - увеличение значения показателя (прямой показатель); ↓ - уменьшение значения показателя (обратный показатель); 0 - без изменений;

** - для прямого показателя, а также для показателя, необходимое направление изменений значения которого – «0», значение графы 9 рассчитывается по формуле: (гр. 8 / гр. 7) x 100, %; для обратного показателя значение графы 9 рассчитывается по формуле: (гр. 7 / гр. 8) x 100, %

*** для прямого показателя, а также для показателя, необходимое направление изменений значения которого – «0», значение графы 10 рассчитывается по формуле: (гр. 8 / гр. 6 x 100) - 100, %; для обратного показателя по формуле: (гр. 6 / гр. 8 x 100) - 100, %

Сокращения:

ДГХиБЖД - Департамент городского хозяйства и безопасности жизнедеятельности Администрации города Тобольска;

ТСЖ – товарищество собственников жилья;

ТСН - товарищество собственников недвижимости;

ЖСК – жилищно-строительный кооператив;

АО «СУЭНКО» - акционерное общество «Сибирско-Уральская энергетическая компания»;

ОАО «ГРИЦ» - открытое акционерное общество «Тюменский расчётно-информационный центр»;

ЖКХ – жилищно-коммунальное хозяйство.

3. Выполнение мероприятий муниципальной программы

3.1 Выполнение мероприятий, реализуемых в рамках расходов на руководство и управление в сфере установленных функций

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный (Участники)	Ожидаемый результат выполнения мероприятия	Сведения о достигнутом результате выполнения мероприятия	Информация о выполнении
1	2	3	4	5	6
1	Реализация мероприятий, направленных на создание условий для развития системы жилищного управления фондом и повышения активности граждан в ее функционировании в рамках расходов на руководство и управление в сфере установленных функций	ДГХиБЖД МКУ	Повышение уровня информированности жителей многоквартирных домов в вопросах жилищного законодательства и активности граждан в вопросах содержания и управления общим имуществом в многоквартирных домах Повышение надежности, качества услуг теплоснабжения, горячего водоснабжения; снижение доли муниципальных сетей теплоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены, снижение аварийности на муниципальных сетях теплоснабжения, снижение потерь тепловой энергии	С 2 750 жителями города Тобольска проведена информационно-разъяснительная по вопросам жилищного законодательства, содержания и управления общим имуществом в многоквартирных домах (включая личный прием граждан заместителем Главы города, директором ДГХиБЖД; получение консультационной помощи по вопросам ЖКХ при обращении к работникам ДГХиБЖД при личном обращении, по телефону; участие в «круглых столах», публичных обсуждениях, направленных на повышение грамотности населения в сфере ЖКХ (публичные слушания по актуализации схемы теплоснабжения города Тобольска, публичные обсуждения по объектам АО «СУЭНКО», ООО «СибурТобольск», работа информационного центра по системе «Единого окна» по вопросам капитального ремонта многоквартирных домов (ежедневные приёмы, выездные мероприятия)).	Выполнено в срок
2	Повышение надежности и эффективности системы теплоснабжения города	ДГХиБЖД, МКУ «Тобольскстройз аказчик»	Повышение надежности, качества услуг теплоснабжения, горячего водоснабжения; снижение доли муниципальных сетей теплоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены, снижение аварийности на муниципальных сетях	В соответствии с муниципальным контрактом оказаны услуги по актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ город Тобольск. Распоряжением Главы города Тобольска от 30.06.2020 № 40 «Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования город Тобольск на период до 2032 года (актуализация на 2021 год)» утверждена данная схема.	Выполнено в срок

	теплоснабжения, снижение потерь тепловой энергии		<p>Разработка и реализация Дорожной карты по переходу на закрытую систему горячего водоснабжения города Тобольска в части разработки технико-экономического обоснования проекта в рамках расходов на руководство и управление в сфере установленных функций</p>	ДГХиБЖД,	<p>Повышение надежности, качества услуг теплоснабжения, горячего водоснабжения; снижение доли муниципальных сетей теплоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены, снижение аварийности на муниципальных сетях</p> <p>теплоснабжения, снижение потерь тепловой энергии</p>	<p>Выполнены расчёты затрат на реализацию мероприятий по переходу на закрытую систему горячего водоснабжения в городе Тобольске и направлены на согласование в Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области.</p> <p>Разработана Дорожная карта по переходу на закрытую систему горячего водоснабжения города Тобольска. Осуществляется разработка технико-экономического обоснования перехода на закрытую систему горячего водоснабжения города Тобольска</p>	Выполнено в срок
3	<p>Повышение надежности, качества услуг теплоснабжения, горячего водоснабжения; снижение доли муниципальных сетей теплоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены, снижение аварийности на муниципальных сетях</p> <p>теплоснабжения, снижение потерь тепловой энергии</p>	ДГХиБЖД, МКУ «Тобольскстройаказчик»	<p>Повышение надежности и эффективности систем водоснабжения и водоотведения города</p>	ДГХиБЖД, МКУ «Тобольскстройаказчик»	<p>В соответствии с муниципальным контрактом оказаны услуги по актуализации схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования городской округ город Тобольск. Распоряжением Администрации города Тобольска от 23.10.2020 № 309 «Об утверждении актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Тобольск на период до 2032 года» (актуализация на 2021 год) утверждена данная схема.</p> <p>Составлено 2 технических задания на выполнение работ.</p> <p>Заключено 2 муниципальных контракта на строительство 16 км сетей водоснабжения в городе Тобольске.</p>	Выполнено в срок	

Сокращения:

ДГХиБЖД - Департамент городского хозяйства и безопасности жизнедеятельности Администрации города Тобольска;
 МКУ «Тобольскстройаказчик» - муниципальное казенное учреждение «Тобольскстройаказчик».

4. Выводы

Всего на выполнение мероприятий Программы в 2020 году были предусмотрены средства (уточненный план) в сумме 193 394,65 тыс. руб., из них:

- федеральный бюджет — 00,00 тыс. руб.;
- областной бюджет — 54 441,75 тыс. руб.;
- местный бюджет — 138 952,90 тыс. руб.

Фактические расходы по мероприятиям Программы составили 112 510,55 тыс. руб., из них:

- федеральный бюджет — 00,00 тыс. руб.;
- областной бюджет — 49 840,50 тыс. руб.;
- местный бюджет — 62 670,05 тыс. руб.

Уровень исполнения запланированного объема финансирования составил 58,18 %.

В целом, выполнение мероприятий Программы осуществлялось в соответствии с запланированными параметрами. По 3 мероприятиям Программы, не выполненным в полном объеме, сроки выполнения перенесены на 2021 год по следующим причинам:

- по 3 мероприятиям - в связи с нарушением подрядными организациями принятых обязательств:

- Строительство водопроводов в местах их отсутствия в подгорной части: ул. Семакова = 1,3 км; ул. Слесарная=1,2 км; ул. Зеленая = 1,8 км; ул. Басова = 1,2 км; ул. К. Маркса = 1,05 км; ул. Сакко и Ванцетти = 0,77 км; ул. 3-я Трудовая = 2,2 км; мкр. Иртышский: ул. Тюменская = 0,45 км; ул. Пролетарская = 0,41 км; ул. Новая = 0,46 км; ул. Кооперативная = 0,5 км на сумму 72 207 441,92 руб.;
- Разработка проектной документации по объекту «Реконструкция Жуковского водовода под гору (от РЧВ НФС до ул. Новая)» на сумму 1 156 873,17 руб.;

• Разработка проектной документации по объекту «Реконструкция сетей водоснабжения ул. Молодежная, ул. Цветочная» на сумму 843 126,17 руб.

- по 1 мероприятию – срок выполнения мероприятия по муниципальному контракту - 01.11.2021:

- Услуги по осуществлению строительного контроля и проведению проверки соответствия фактически выполненных работ по кап. ремонту магистральной сети канализационного трубопровода ж/б Д 1000 42 колодца 3401 м/л. на сумму 404 660,10 руб.

По показателю результативности № 1 «Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо-, электроснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, утилизации (захоронению) твердых бытовых (коммунальных) отходов и использующих объекты коммунальной инфраструктуры на праве частной собственности, по договору аренды или концессии, участие субъекта Российской Федерации и (или) городского округа (муниципального района) в уставном капитале которых составляет не более 25 процентов, в общем числе организаций коммунального комплекса, осуществляющих свою деятельность на территории городского округа (муниципального района)»:

Значение показателя - 100 %. Динамика показателя не прогнозировалась.

По показателю результативности № 2 «Количество граждан, работников управляющих организаций, ТСЖ, ТСН, ЖСК, участвовавших в мероприятиях информационно-разъяснительного характера в сфере ЖКХ, получивших консультационную, методическую, методологическую помощь по вопросам ЖКХ»:

Увеличение показателя на 3,77 % произошло за счет увеличения расходов на руководство и управление в сфере установленных функций по полномоченному органу Администрации города Тобольска, проведению более масштабной и активной работы в рамках создания условий для развития системы управления жилищным фондом и повышения активности граждан в ее функционировании работниками полномоченного органа.

По показателю результативности № 3 «Доля муниципальных сетей теплоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены»:

Фактическое значение показателя составило 26,5 %.

В 2020 году в рамках бюджетного финансирования строительства монтажные работы на муниципальных сетях теплоснабжения не проводились. Значение показателя по итогам 2020 года осталось на уровне 2019 года в связи с не проведением работ на объектах за счёт бюджетных средств в условиях ограничения роста значения показателя с учетом выполнения мероприятий за счёт внебюджетных источников.

По показателю результативности № 4 «Аварийность на муниципальных сетях теплоснабжения»:

Фактическое значение показателя составило 0,97 ед./км.

На значение показателя влияет техническое состояние сетей теплоснабжения, уровень их износа, объем проводимых ежегодно работ по капитальному ремонту (замене), строительству муниципальных сетей теплоснабжения, принятие в муниципальную собственность бесхозяйных сетей, имеющих, как правило, значительный уровень износа, в связи с отсутствием обслуживающей организации.

По итогам 2020 года наблюдается незначительное увеличение значения показателя в связи с не проведением работ на муниципальных сетях теплоснабжения в рамках бюджетного финансирования.

По показателю результативности № 5 «Доля потерь тепловой энергии»:

Фактическое значение показателя в 2020 году составило 18,45 %.

На значение показателя влияет техническое состояние сетей теплоснабжения, уровень их износа, объем проводимых ежегодно работ по капитальному ремонту (замене), строительству сетей теплоснабжения, принятие в муниципальную собственность бесхозяйных сетей, имеющих, как правило, значительный уровень износа, в связи с отсутствием обслуживающей организации.

По итогам 2020 года наблюдается незначительное увеличение значения показателя в связи с не проведением работ на муниципальных сетях теплоснабжения в рамках бюджетного финансирования.

По показателю результативности № 6 «Доля муниципальных сетей водоснабжения, находящихся не в нормативном состоянии, требующих замены»:

Фактическое значение показателя в 2020 году составило 19,9 %.

На значение показателя влияет объем финансирования на проведение работ по капитальному ремонту (замене), строительству муниципальных сетей водоснабжения, принятие в муниципальную собственность бесхозяйных сетей, имеющих, как правило, значительный уровень износа, в связи с отсутствием обслуживающей организации.

По итогам 2020 года наблюдается незначительное увеличение значения показателя в связи с не проведением работ на муниципальных сетях водоснабжения в рамках бюджетного финансирования.

По показателю результативности № 7 «Аварийность на муниципальных сетях водоснабжения»:

Фактическое значение показателя в 2020 году составило 19,9 %.

На значение показателя влияет техническое состояние сетей водоснабжения, уровень их износа, объем проводимых ежегодно работ по капитальному ремонту (замене), строительству сетей водоснабжения, принятие в муниципальную собственность бесхозяйных сетей, имеющих, как правило, значительный уровень износа, в связи с отсутствием обслуживающей организации.

На положительную динамику показателя в 2020 году по сравнению с показателем 2019 года повлияло проведение работ на муниципальных сетях водоснабжения за счёт внебюджетных источников, надлежащие обслуживание муниципальных сетей водоснабжения в соответствии с договором аренды.

По показателю результативности № 8 «Доля потерь воды»:

Фактическое значение показателя в 2020 году составило 22,32 %.

На значение показателя влияет техническое состояние сетей водоснабжения, уровень их износа, объем проводимых ежегодно работ по капитальному ремонту (замене), строительству сетей водоснабжения, принятие в муниципальную собственность бесхозяйных сетей, имеющих, как правило, значительный уровень износа, в связи с отсутствием обслуживающей организации.

По итогам 2020 года наблюдается значительное снижение значения показателя в связи с проведением работ на сетях водоснабжения за счёт внебюджетных источников, надлежащим обслуживанием муниципальных сетей водоснабжения в соответствии с договором аренды.

По показателю результативности № 9 «Аварийность на муниципальных сетях водоотведения»:

Фактическое значение показателя в 2020 году составило 0,1133 ед./км.

На значение показателя влияет техническое состояние сетей водоотведения, уровень их износа, объем проводимых ежегодно работ по капитальному ремонту (замене), строительству сетей водоотведения, принятие в муниципальную собственность бесхозяйных сетей, имеющих, как правило, значительный уровень износа, в связи с отсутствием обслуживающей организации.

По итогам 2020 года наблюдается значительное увеличение значения показателя в связи с достижением уровня износа сетей водоотведения критических значений, не проведением работ по капитальному ремонту (замене) муниципальных сетей водоотведения.

По показателю результативности № 10 «Доля населения города, пользующегося централизованной системой водоснабжения»: Фактическое значение показателя в 2020 году составило 87,90 %.

Причина увеличения доли населения города, пользующегося централизованной системой водоснабжения, по итогам 2020 года - подключение потребителей к построенным (6,3 км) в отчетный период централизованным сетям водоснабжения.

По показателю результативности № 11 «Доля населения города, пользующегося централизованной системой водоотведения»: Фактическое значение показателя в 2020 году составило 86,76 %.

Причина увеличения доли населения города, пользующегося централизованной системой водоотведения, по итогам 2020 года - подключение потребителей к построенным (до 2020 г.) централизованным сетям водоотведения.