



## ТОБОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА

---

### Р Е Ш Е Н И Е

от \_\_\_\_\_ 2026 г.

№ \_\_\_\_\_

#### **Об информации «О состоянии городских сетей хозяйственно-бытовой канализации в городе Tobolske»**

Рассмотрев информацию «О состоянии городских сетей хозяйственно-бытовой канализации в городе Tobolske», представленную Администрацией города Tobolska, решение постоянной комиссии по жизнеобеспечению и городскому хозяйству, руководствуясь статьями 24, 25 Устава города Tobolska, Tobolskaya городская Дума решила:

Принять информацию «О состоянии городских сетей хозяйственно-бытовой канализации в городе Tobolske» к сведению согласно приложению к настоящему решению.

**Председатель городской Думы**

**М.А. Никитин**

## ИНФОРМАЦИЯ

### «О состоянии городских сетей хозяйственно-бытовой канализации в городе Тобольске»

В городе Тобольске существует централизованная, полная раздельная система канализации:

- централизованной канализацией обеспечены нагорная часть города, мкр. Менделеево, мкр. Иртышский, выполняется канализование исторической подгорной части города в границах ул. Розы Люксембург – Кирова – Перова – Хохрякова – Ленина (начало улиц);
- в пос. Сумкино отдельная локальная система централизованной канализации;
- районы Дома отдыха, Ягодный, Панин бугор, подгорной части, тер. Левобережье канализуются при помощи септиков;
- ТО Левобережье имеет технологическую связь с централизованной системой канализации через сливную станцию и КНС;
- централизованной канализацией обеспечены крупные производственные потребители, находящиеся в Восточной промзоне города, подключенные к системе водоотведения ООО «ЗапСибНефтехим».

Централизованная система канализации нагорной части города, мкр. Менделеево, мкр. Иртышский, некоторых районов территории подгорной части города включает в себя систему самотечных коллекторов, насосных станций и напорных трубопроводов, которые обеспечивают прием и отведение сточных вод к сооружениям биологической очистки стоков (далее - БОС), расположенным у северной границы города и к канализационным очистным сооружениям (далее - КОС) ООО «ЗапСибНефтехим», находящимся в Восточной промзоне города.

Сточная вода от потребителей данных районов по канализационной сети поступает на канализационные насосные станции (далее - КНС), откуда перекачивается на более крупные КНС-17, КНС-8, КНС-11 где происходит перераспределение стоков, часть стоков направляется на городские БОС, часть на КОС ООО «ЗапСибНефтехим» (схема эксплуатационной ответственности города Тобольска представлена на слайде 3).

В зоне эксплуатационной ответственности АО «СУЭНКО» находятся следующие объекты, переданные Администрацией города Тобольска по договорам аренды:

- очистные сооружения канализационных стоков: БОС производительностью  $Q = 17$  тыс. м<sup>3</sup>/сут. (характеристика оборудования представлена на слайде 5);
- КОС пос. Сумкино производительностью  $Q = 1,7$  тыс. м<sup>3</sup>/сут. (характеристика оборудования представлена на слайде 5);
- КНС - 31 шт. (характеристика оборудования представлена на слайдах 6, 7);
- сети водоотведения, протяженность сетей 198 879 м., в т.ч.:
  - коллекторы канализации – 45,76 км;

- внутриквартальные сети водоотведения – 111,13 км;
- уличных сетей – 41,99 км.

В зоне эксплуатационной ответственности ООО «ЗапСибНефтехим» суммарная протяженность сетей водоотведения составляет 132,08 км, в т.ч.:

- сети хим. загрязненной канализации – 34,825 км;
- сети хозяйственно-фекальной канализации – 46,54 км;
- сети промливневой канализации (КОС) – 50,713 км.

### Характеристики объектов водоотведения города Тобольск

№ п/п	Наименование здания, строения, сооружения	Адрес объекта	Мощность, тыс. м <sup>3</sup> /сут	Мощность, м <sup>3</sup> /час	Год (постройки)	Износ, %
1	Канализационные очистные сооружения (КОС)	г. Тобольск, п. Сумкино, ул. Водников, №6а	1,7	70,8	2005	38
2	Биологические очистные сооружения (БОС)	г. Тобольск, Северный промышленный район, квартал 3, участок № 2; г. Тобольск, Северный промышленный район, квартал 4, участок № 10	17	708,3	1978	92
<b>Канализационные насосные станции</b>			156,4			65,0
1	КНС-1	г. Тобольск, ул. Семена Ремезова, уч. № 27б	3,84	160,0	1966	100
2	КНС-2	г. Тобольск, мкр. Менделеево, ул. Деповская, № 28в	3,41	142,1	2003	42
3	КНС-4	г. Тобольск, ул. Ремезова, № 110а	1,68	70,0	1972	100
4	КНС-5	г. Тобольска, 3б мкр, 24а	2,64	110,0	1985	78
5	КНС-5а	г. Тобольск, р-он Кремля	4,8	200,0	2004	40
6	КНС-7	г. Тобольск, 3 мкр. (р-он Педучилища)	24	1000,0	1980	82
7	КНС-7а "Сарлин"	г. Тобольск, ул. Знаменского, уч. № 52в	24	1000,0	2004	40
8	КНС-8	г. Тобольск, мкр. Анисимово, ул. Анисимовская, уч. № 53	32	1333,3	1990	68
9	КНС-9	г. Тобольск, мкр. Защитино, ул. Иртышская, уч. № 4в	1	41,7	1994	60
10	КНС-10	г. Тобольск, 10 мкр, 34а	1,03	42,9	1993	62
11	КНС-17	г. Тобольск, мкр. Строитель, ул. Никитина, уч. № 1в	32	1333,3	1979	90
12	КНС-11	г. Тобольск, мкр. Иртышский	1,92	80,0	1973	100

		(у ж/д № 15)				
13	КНС-12	г. Тобольск, мкр.Иртышский (тер-ия Больницы)	1,37	57,1	1982	84
14	КНС-13	г. Тобольск, мкр.Иртышский (тер-ия Речпорта)	1,44	60,0	1971	100
15	КНС-15	г. Тобольск, мкр. Иртышский, ул. Тобольская, № 2д	1,92	80,0	2003	42
16	КНС-16	г. Тобольск, мкр. Иртышский, ул. Железнодорожная, уч. № 1в	0,96	40,0	1990	68
17	КНС-20	г. Тобольск, ул. Октябрьская, 20 (гост. Тобол)	0,41	17,1	1977	94
18	КНС-21	г. Тобольск, 15 мкр	4,8	200,0	2018	12
19	КНС-22	г. Тобольск, ул. Перова	1,22	50,8	2007	34
20	КНС-5 Кирова	г. Тобольск, ул. Кирова, 10	4,15	172,9	2004	40
21	КНС- Защитино	г. Тобольск, мкр. Защитино, ул.Сосновая, 27в	0,24	10,0	2012	24
22	КНС-33	г. Тобольск, 3б мкр, 19д	2,328	97,0	1991	66
23	КНС-Тобол (стадион)	г. Тобольск, пер.Рощинский, 69	0,264	11,0	2010	28
24	КНС-1	г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Водников, № 6а, строение 2	1,2	50,0	1962	100
25	КНС-2	г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Мира, №10т	1,2	50,0	1967	100
26	КНС-3	г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Нагорная, № 4в	2,4	100,0	1995	58
27	КНС-4	г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Маяковского, № 43в	0,192	8,0	2019	10
28	КНС по ул. Аптекарска ая	г. Тобольск, ул. Аптекарская,3	1,08	45,0	2014	20
29	КНС-16 мкр	г. Тобольск 16 мкр, ул. Мариненкова, дом 10, сооружение 1	1,92	80,0	2015	18
30	КНС-23	г. Тобольск, ул. Кирова №41,43	0,08	3,5	2019	10
31	КНС-24	г. Тобольск, ТО Левобережье	0,25	0,11	2024	2

На слайдах № 8, № 9 представлены сведения о характеристиках сетей водоотведения по срокам их эксплуатации, материалам и диаметрам.

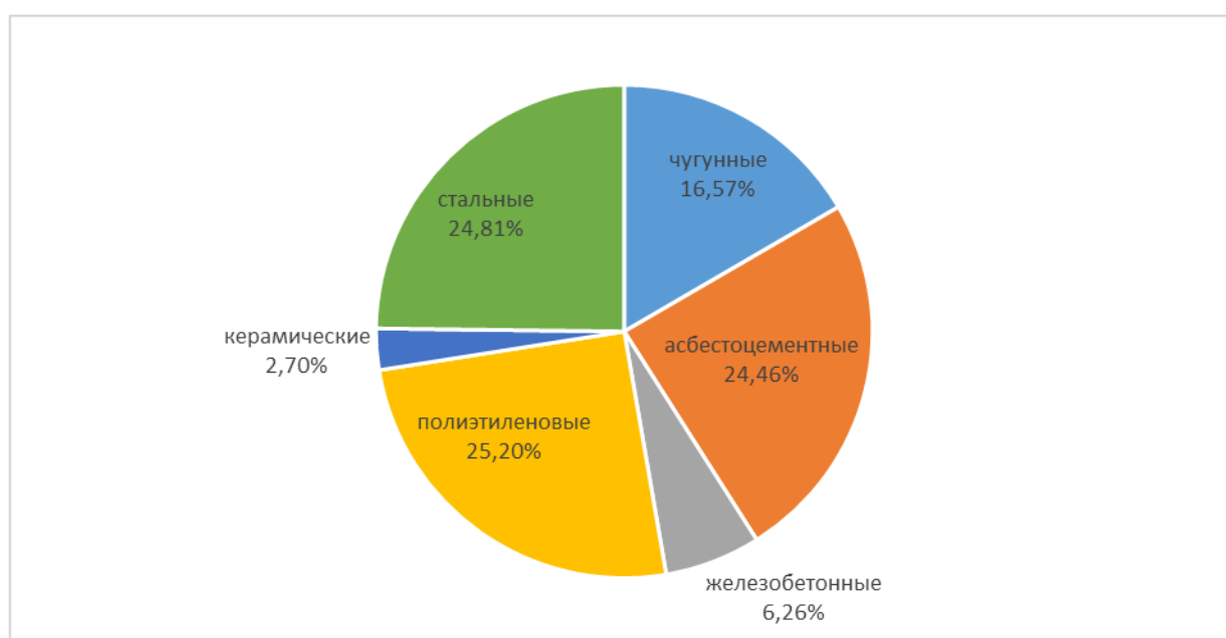
Основной вид матерела сетей водоотведения:

- сталь (24,81 %);
- асбестобетон (24,46 %);

- полиэтилен (25,20 %).

### Характеристики канализационных сетей по материалам труб города Тобольска

Диаметр	Протяженность, м						Всего
	чугунные	Асбестоцементные	Железобетонные	Полиэтиленовые	Керамические	Стальные	
50	-	-	-	581	-	19	<b>600</b>
100	1 009,80	333,8	-	1899,25	-	2 110,00	<b>5352,85</b>
150	7738,40	12 589,91	108	10 116,03	1 915,00	2 907,30	<b>35 374,64</b>
200	15 072,41	18 918,13	-	18 862,38	2 270,20	7 612,20	<b>62 735,32</b>
250	1 676,30	1 204,19	-	1 248,92	433,3	60	<b>4 622,71</b>
300	5 721,69	8 927,25	-	5 964,80	308,4	16 110,70	<b>37 032,84</b>
350	-	479,7	-	-	-	-	<b>479,7</b>
400	1 412,60	4 258,80	-	7 042,60	451,9	400,5	<b>13566,40</b>
500	-	-	2 639,30	814	-	8 400,00	<b>11853,3</b>
600	330	1 888,70	6 074,80	890,6	-	-	<b>9184,1</b>
800	-	40	1 314,40	-	-	-	<b>1354,4</b>
1000	-	-	377	2 693,92	-	10 893,00	<b>13963,92</b>
1200	-	-	1 398,00	-	-	11	<b>1409</b>
1400	-	-	-	-	-	811	<b>811</b>
1600	-	-	539	-	-	-	<b>539</b>
<b>Итого</b>	<b>32961,20</b>	<b>48640,48</b>	<b>12450,50</b>	<b>50113,50</b>	<b>5 378,80</b>	<b>49 334,70</b>	<b>198879,18</b>



### Данные по материалам канализационных сетей АО «СУЭНКО»

Средний износ канализационных сетей города Тобольска составляет 77,2 %.

**Технические характеристики сетей канализации города Тобольска  
АО «СУЭНКО» в зависимости от срока службы**

<b>Срок службы</b>	<b>%</b>	<b>Протяженность, м</b>
до 5 лет	2,62	5211,00
5-10 лет	3,36	6678,70
10-15 лет	3,56	7087,70
15-20 лет	7,84	15 597,56
20-25 лет	16,10	32 013,43
25-30 лет	3,05	6 071,00
30-35 лет	15,65	3115,60
35-40 лет	10,53	20 938,40
40-45 лет	8,98	17 857,70
45-50 лет	14,65	29 141,50
выше 50 лет	13,66	27 166,59
<b>Итого</b>		<b>198 879,18</b>

Основными проблемами эксплуатации сетей водоотведения города Тобольска являются:

- высокий износ сетей водоотведения;
- «культура» населения при использовании системы канализации;
- недостаточный уровень замены сетей водоотведения;
- недостаточный уровень работ по промывке сетей водоотведения и, как следствие, большое количество засоров на канализационных сетях.

В целях решения проблем по уменьшению физического износа сетей водоотведения, увеличения уровня замены сетей водоотведения Администрацией города Тобольска постановлением от 02.06.2020 № 27-пк утвержден Порядок предоставления субсидий на возмещение и (или) финансовое обеспечение затрат по капитальному ремонту сетей теплоснабжения, горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведения, расположенных в границах муниципального образования городской округ город Тобольск, за счет средств бюджета города Тобольска (далее – Порядок предоставления субсидии).

(Слайд № 11) Главный самотечный коллектор от города до головной насосной станции № 17, построенный в 1976 году из железобетонных труб, диаметром от Ø 800 до Ø 1200 мм находится в ветхом состоянии по причине разрушения железобетона верхней части трубы.

В целях реализации Порядка предоставления субсидии уполномоченным органом (Департаментом городского хозяйства Администрации города Тобольска) в период 2020-2024 годы с АО «СУЭНКО» были заключены соглашения о предоставлении субсидии на выполнение работ по капитальному ремонту главного канализационного железобетонного коллектора Ду 1000 мм, протяженностью 3400 м, расположенного вдоль ул. С. Ремезова, от проспекта Менделеева до КНС-17 (мкр. Строитель) (далее - Объект):

2020 год: участок № 1 протяженностью 168,9 м – факт 37 830 604,80 руб.,

2021 год: участки № 7, № 9 общей протяженностью 454,95 м – факт 60 801 878,77 руб.,

2022-2023 годы: участки № 2, № 6, № 8 общей протяженностью 456,45 м – факт 137 042 759,69 руб.,

2024 год: участки № 3, № 4, № 5 общей протяженностью 653,85 м – факт 240 709 946,55 руб.,

2024 год: участки № 10, № 11, № 12 общей протяженностью 741,73 м – факт 180 523 100,97 руб.

2025 год: участок № 13 общей протяженностью 207,52 м - факт 77 436 470,00 руб.

Таким образом за прошедший период 2020-2025 год отремонтировано 2683,40 м, стоимость финансовых затрат составила 734 344 760,78 рублей.

(слайд № 12) **Инвестиционной программой АО «СУЭНКО» на 2026 год предусмотрено:**

Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию КНС-7 (4 237 830,00 руб.)

Реконструкция участка напорной канализации от КНС-17 до БОС:

- ПСД – 2 583 330,00 руб.

- СМР – 29 034 170,00 руб.

(Слайд № 13) **АО «СУЭНКО» за счет негативного воздействия (3 756 730,00 рублей) в 2026 году планируется выполнить:**

Комплексная модернизация инженерной инфраструктуры БОС в связи с износом строительных конструкций, технологических сетей и оборудования (Северный промышленный район, квартал 3, участок №2), замена электродвигателей 4 шт., на сумму 3 756 730,00 руб.

За 2025 год бригады коммунальных служб СУЭНКО выезжали 1924 раза для прочистки централизованных сетей канализации в городе Тобольске.

Выявленные бесхозяйные объекты централизованных систем водоотведения на территории муниципального образования и находящиеся на обслуживании АО «СУЭНКО» представлены в таблице (Слайд № 14).

Эксплуатация выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе водопроводных сетей, осуществляется в порядке, установленном Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»: «В случае выявления бесхозяйных объектов

централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе водопроводных и канализационных сетей, путем эксплуатации которых обеспечиваются водоснабжение и (или) водоотведение, эксплуатация таких объектов осуществляется гарантирующей организацией либо организацией, которая осуществляет горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение и водопроводные и (или) канализационные сети, которой непосредственно присоединены к указанным бесхозным объектам (в случае выявления бесхозных объектов централизованных систем горячего водоснабжения или в случае, если гарантирующая организация не определена в соответствии со статьей 12 настоящего Федерального закона), со дня подписания с органом местного самоуправления городского округа, городского округа передаточного акта указанных объектов до признания на такие объекты права собственности или до принятия их во владение, пользование и распоряжение оставившим такие объекты собственником в соответствии с гражданским законодательством».

Соответственно, при выявлении бесхозных сетей и объектов системы водоотведения эксплуатирующей организацией является АО «СУЭНКО».

## **Пояснительная записка**

к проекту решения Тобольской городской Думы  
«О состоянии городских сетей хозяйственно-бытовой канализации в городе  
Тобольске»

Проект решения Тобольской городской Думы «О состоянии городских сетей хозяйственно-бытовой канализации в городе Тобольске» подготовлен в соответствии с планом работы Тобольской городской Думы на 2026 год. При рассмотрении проекта решения Тобольской городской Думы выделение денежных средств из бюджета города Тобольска не требуется, внесений изменений в нормативно-правовые акты представительного органа муниципального образования город Тобольск не требуется.

На рассмотрение представлена информация о функционировании, состоянии и технических характеристиках системы водоотведения в городе Тобольске с учётом её разграничения по зонам эксплуатационной ответственности.

Определены основные проблемы эксплуатации сетей водоотведения города Тобольска:

- высокий износ сетей водоотведения;
- «культура» населения при использовании системы канализации;
- недостаточный уровень замены сетей водоотведения;
- недостаточный уровень работ по промывке сетей водоотведения и, как следствие, большое количество засоров на канализационных сетях.

Предоставлены сведения о размере финансовых затрат на сети водоотведения за период 2020-2025 гг. и план мероприятий на 2026 г.:

за период 2020-2025 год отремонтировано 2683,40 м, стоимость финансовых затрат составила 734 344 760,78 рублей.

**Инвестиционной программой АО «СУЭНКО» на 2026 год предусмотрено:**

Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию КНС-7 (4 237 830,00 руб.)

Реконструкция участка напорной канализации от КНС-17 до БОС:

- ПСД – 2 583 330,00 руб.
- СМР – 29 034 170,00 руб.

**АО «СУЭНКО» за счет негативного воздействия (3 756 730,00 рублей) в 2026 году планируется выполнить:**

Комплексная модернизация инженерной инфраструктуры БОС в связи с износом строительных конструкций, технологических сетей и оборудования (Северный промышленный район, квартал 3, участок №2), замена электродвигателей 4 шт., на сумму 3 756 730,00 руб.

**За 2025 год бригады коммунальных служб СУЭНКО выезжали 1924 раза для прочистки централизованных сетей канализации в городе Тобольске.**

Заместитель Главы города

А.А. Ермоленко