

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34 -06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

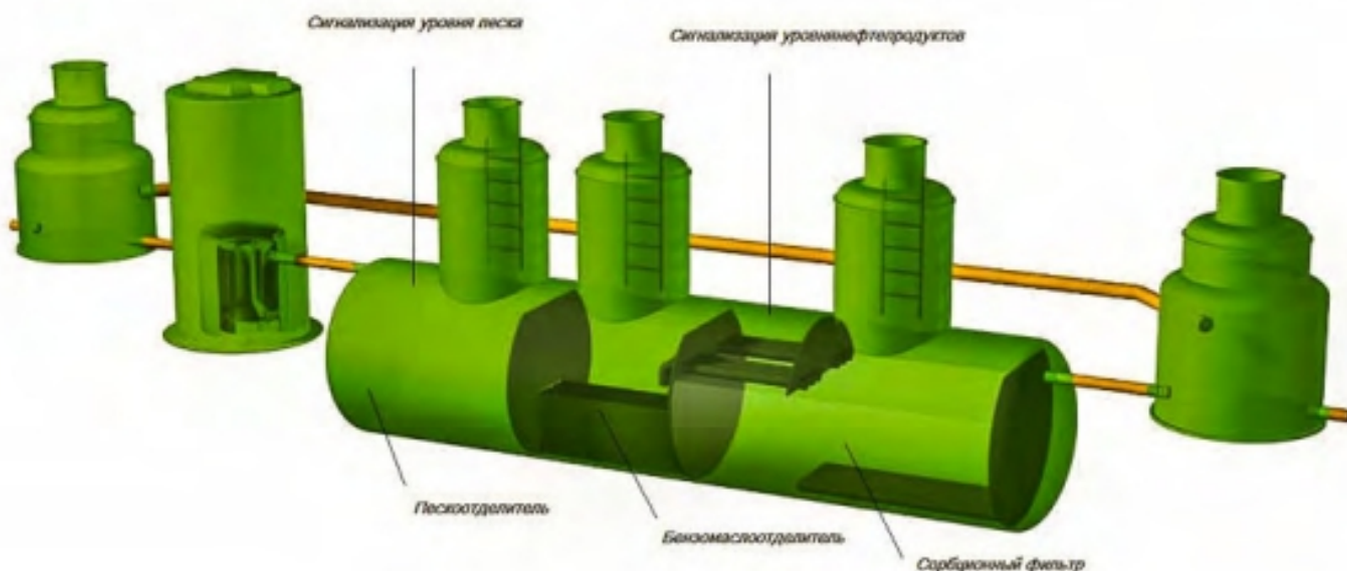
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98 -35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://tsk-gk.nt-rt.ru> || [tkd@nt-rt.ru](mailto:tkd@nt-rt.ru)

## **Комплексная система очистки ливневых стоков**



Очистка ливневых сточных вод на объектах городской и областной инфраструктуры. Ливневая канализация используется при очистке поверхностного стока с территории авто парковок, дорожного полотна, АЗС, территории промышленных предприятий, культурно оздоровительных комплексов и других объектов строительства.

Использование полной линейки оборудования (распределительные колодцы, пескоотделители, маслобензоотделители, сорбционные блоки, контрольные колодцы) позволяют отводить сточные воды в водоемы рыбохозяйственного назначения.

Высокопроизводительные системы очистки ливневой канализации могут быть задействованы на автомобильных парковках и дорожных полотнах, заправочных станциях. Они эффективно применяются на производственных и промышленных территориях, в санаторных и оздоровительных учреждениях и т. д.

В состав системы очистки канализации предприятия входят следующие элементы:

- Распределительные колодцы, бензо- и маслоотделители, пескоуловители.
- Колодцы контроля и сорбционные блоки.

Совместное функционирование системы очистки сточных вод и канализации позволит организовать полный цикл, с помощью которого удаляются все загрязнения и бактерии, растительные и животные жиры, вредная для окружающей среды химия и прочее. После прохождения всех этапов жидкость можно отводить в водоемы, предназначенные для полива, разведения рыб и купания.

Артикул	Обозначение изделия	Наименование изделия
	<b>КСО-ТСК-60</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 60 л/с, габаритом 2300x14800
	<b>КСО-ТСК-50</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 50 л/с, габаритом 2300x13400
	<b>КСО-ТСК-40</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 40 л/с, габаритом 2300x11800
	<b>КСО-ТСК-30</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 30 л/с, габаритом 2000x11200
	<b>КСО-ТСК-20</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 20 л/с, габаритом 2000x9100
	<b>КСО-ТСК-10</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 10 л/с, габаритом 2000x7600
	<b>КСО-ТСК-5</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 5 л/с, габаритом 1500x5700
	<b>КСО-ТСК-3</b>	Комплексная система очистки (КСО) производительностью 3 л/с, габаритом 1200x5400

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34 -06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98 -35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93