

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

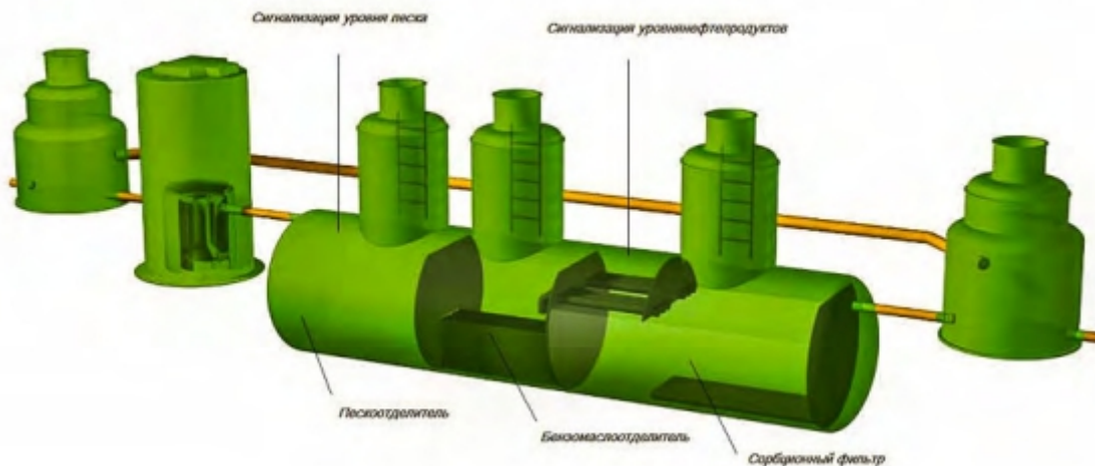
Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16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

## Распределительный колодец канализации



Распределительный колодец - разделяет стоки на очистку и байпасную линию;

Канализационные колодцы – часть очистных сооружений. Они различаются по назначению.

Смотровые устанавливаются в узловых точках трубопровода. Через них производится техническое обслуживание и ремонт запорной аппаратуры. В местах изгиба трубы применяется поворотный вариант. Помимо свободного доступа к узлам и агрегатам он обеспечивает беспрепятственное движение сточных вод.

Распределительный колодец канализации поступающие стоки разделяет по степени загрязнения, направляя в последовательно соединенные очистные модули сточные воды с высокой степенью примесей. Условно чистая вода поступает через байпасную линию к резервным отстойникам.

При монтаже очистных сооружений на промплощадке атмосферные осадки собираются в распределительный колодец ливневой канализации, откуда часть попадает в водоотвод, а наиболее загрязненная поступает в систему очистки.

При прокладке водопровода для обслуживания и ремонта оборудования устанавливается распределительный колодец водоснабжения. В нем монтируются задвижки, шаровые краны, приборы учета. Свободный доступ облегчает работу ремонтной бригады и позволяет быстро ликвидировать аварийную ситуацию.

Артикул	Обозначение изделия	Наименование изделия
	<b>КТ-ТСК-5 (2,5 - 2,9 метра)</b>	Колодец обслуживания 2,5-2,9 метра, с лестницей без дна
	<b>КТ-ТСК-4 (2,1 - 2,5 метра)</b>	Колодец обслуживания 2,1-2,5 метра, с лестницей без дна
	<b>КТ-ТСК-3 (1,7 - 2,1 метра)</b>	Колодец обслуживания 1,7-2,1 метра, с лестницей без дна
	<b>КТ-ТСК-2 (1,3 - 1,7 метра)</b>	Колодец обслуживания 1,3-1,7 метра, с лестницей без дна
	<b>КТ-ТСК-1 (0,9 - 1,3 метра)</b>	Колодец обслуживания 0,9-1,3 метра, без дна