

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
Иркутск (395)279-98-46
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

<https://himnk.nt-rt.ru/> || hkm@nt-rt.ru

ФИЛЬТРОЭЛЕМЕНТЫ

Фильтроэлементы цилиндрические

Фильтроэлементы цилиндрические обычно устанавливаются в Y-образные фильтры и изготавливаются как согласно типовых чертежей, так и под заказ, согласно чертежей и эскизов.



Фильтровальный материал в виде сетки натянут по образующей поверхности полого цилиндрического внутреннего перфорированного каркаса и может быть выполнен из различных сеток саржевого одностороннего или полотняного переплетения.

При необходимости рабочий слой укрепляется двумя слоями армирующих сеток.

Края сеток соединены между собой герметичным сварным швом по образующей линии цилиндра.

Фильтроэлементы корзиновые

Для фильтрации жидких сред в фильтрах ФС-III-K, СДЖ нового типа, дренажных и других типов используются корзины из нержавеющей или углеродистой стали с диапазоном фильтрации от 25 мкм до 10 мм.



Такие фильтроэлементы характеризуются устойчивостью к перепаду давления и высокой грязеемкостью.

Фильтрующие элементы могут изготавливаться в многослойном исполнении для повышения прочности базовой фильтрующей сетки.

Фильтроэлементы конусные

Для фильтрации жидких сред в фильтрах ФС-II, ФС-V, ФС-K используются корзины из нержавеющей или углеродистой стали в виде конуса с диапазоном фильтрации от 25 мкм до 10 мм.



Фильтрующий элемент конусных фильтров имеет каркас, выполненный в форме конуса, который имеет два слоя: защитный для жесткости в виде перфорированной обечайки и фильтрующий слой, мелкоячеистая сетка из нержавеющей проволоки, непосредственно предназначенная для очистки проходящей среды. При необходимости, фильтрующая сетка заключается между слоями армирующих сеток.

Конусная форма фильтрующего элемента, расположенного внутри трубы основанием к набегающему потоку, обеспечивает необходимую площадь фильтрации с заданным максимальным перепадом давления.

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
Иркутск (395)279-98-46
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

<https://himnk.nt-rt.ru/> || hkm@nt-rt.ru