

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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


Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: ipn@nt-rt.ru || <http://incomp.nt-rt.ru>

Технологические полимерные армированные трубопроводы (ТГЗ)

Трубопровод состоит из внутреннего полипропиленового канала, каркаса из плакированной стальной ленты, двойной стальной оплетки, изготовленной высокоуглеродистой металлической проволоки, оболочки из полимерного материала. Применяются для подачи химических реагентов, перекачки агрессивных жидкостей, используются в системе нефтесбора и ППД, а так же для обвязки блочных дозирующих установок.

Наименование показателя	Диаметр, внутр./наруж., мм	Разрывное усилие, кН	Минимальный радиус перегиба, мм	Рабочее давление, МПа	Рабочие температуры, °С
 ТГЗ-5/14-25	5/15	25	300	25	-50+120
 ТГЗ-7/16-25	7/16	25	315	21	-50+120
 ТГЗ-10/22	10/22	25	440	21	-50+120
ТГЗ-15/28	15/28	50	560	21	-50+120
 ТГЗ-20/37	20/37	90	740	21	-50+120
ТГЗ-25/44	25/44	140	880	21	-50+120

Наименование показателя	Диаметр, внутр./наруж., мм	Разрывное усилие, кН	Минимальный радиус перегиба, мм	Рабочее давление, МПа	Рабочие температуры, °С
 ТГЗ-30/52	30/52	170	1000	21	-50+120
ТГЗ-35/58	35/58	170	1160	21	-50+120
ТГЗ-40/65	40/65	170	1300	21	-50+120
ТГЗ-45/71	45/71	170	1400	21	-50+120

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: ipn@nt-rt.ru || <http://incomp.nt-rt.ru>