

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



эл. почта: srz@nt-rt.ru

лист 1 из 1

Опросный лист к КП № ОТ

Устройство прямо-раздаточное ПРУ «ЭконТранс» комплектации «Эксперт»

Тип и характеристики резервуара

Диаметр стенки резервуара, D, мм

Наименование нефтепродукта

Емкость резервуара, V, куб. м

Плотность продукта, кг/м³

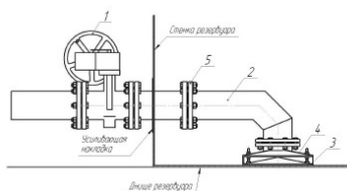
Климатическое исполнение: У; УХЛ.

Характеристика устройства

Условный диаметр заборной трубы, мм

Производительность приема м³/ч ; раздачи м³/ч

Схема устройства (справочно)



1 - задвижка стальная клиновья или затвор дисковый, 2 - отвод, 3 - рассекаТЕЛЬ, 4 - зонт, 5 - фланец присоединительный (внешний вид устройства может отличаться от изображенного на рисунке)

Опции устройства ПРУ «ЭконТранс» комплектации «Эксперт»

Наименование опции	Комплектация «Эксперт»	Комплектация «Норма» (справочно)
Материал корпуса устройства	коррозионностойкая сталь 12Х18Н10Т	сталь Ст3пс
Наличие запорного устройства	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Привод запорного устройства	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Комплектация ответными фланцами, крепежными элементами, прокладками	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Комплектация ППР	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет
Материал крепежа изделия	коррозионностойкая сталь 12Х18Н10Т	стандартный ¹
Защитный лист для исключения эрозии дна	<input checked="" type="checkbox"/> да	нет

¹ - По требованиям стандартов ГОСТ 12816, СНиП II-23-81.

Дополнительные требования Заказчика

Представитель Заказчика или уполномоченной Заказчиком организации
(должность, фамилия и.о., подпись, дата)

Телефон Заказчика E-mail

Ваш менеджер: тел:

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: srz@nt-rt.ru