Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Бенгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волоград (844)278-03-48 Вологра (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск Иркутск (395)279-98-46
 (3412)26-03-58 (395)279-98-46

 Казань (843)206-01-48
 (4012)72-03-81

 Калининград (4012)72-03-81
 (4942)92-23-67

 Кемерово (3842)65-04-62
 (861)203-40-90

 Красноярск (391)204-63-61
 (8712)77-13-04

 Курск (4712)77-13-04
 Jinneuk (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47 Росси

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челиы (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокобириск (383)20-46-81 Новосибириск (383)20-46-87 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

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

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 Череновец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Сургут

(3462)77-98-35

Казахстан (772)734-952-31

https://luch.nt-rt.ru || uhc@nt-rt.ru

## Преобразователи вихретоковые для дефектоскопа ВД-70

Преобразователи накладные общего назначения Преобразователи накладные специального назначения Преобразователи специализированные



Вихретоковые преобразователи для дефектоскопа ВД-70

## ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НАКЛАДНЫЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Обозначение	Диапазон измёнёния рабочего зазора (по стали), мм	диапазон измерения глубины дофектов (по стали),	Диаметр зоны оффектив- ного кон- троля, мы	Неконтро- лирувалан эона на краю из- делия, мм	Шерохова тость кои- тролируемой поверхности, мкм, не более	Габарит- ныё раз- мёры, мм
пн-6-тд-С- ***	00,5	0,31,0	2,0	1,0	Ra 2,5	Ø16×175
ПН-10-ТД-С- ***	03.0	1.03.0	5.0	2.5	Rz 320	Ø 16×175
ПН-18-ТД-С- ***	97,0	3,07,0	10	5,0	Rz 320	Ø 18×175

\*\*\* - конструктивное исполнение преобразователя.

## ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НАКЛАДНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

<b>Обозначение</b>	Назн <del>аче</del> ние	Диапазон изменения рабочего зазора (по стали), мм	Диапазон измерения глубины дефектов (по стали), мм	шерохо- ватость контроли- рузмой по- верхности, мкм. не болев	Габарніные размёры, мм
ПН-6-ТД-8- ***	Контроль изделий при наличии затрудненного доступа к ним (угол поворота головки до 90°)	00,5	0,31,0	Ra 2.5	Ø 16×205×55
ПН-10-ТД-В- ***	Контроль изделий при нализии затрудненного доступа к ним (угол поворота головки до 90°)	03,0	1,03,0	Rz 320	Ø 16×205×55
ПН-б×8-ТД-У- ***	Контроль П-образных па- зов, шпоночных канавок и т.п. шириной на Менее 6 мм	_	-	Ra 2,5	Ø 16×205

\*\*\* - конструктивное исполнение преобразователя,

## ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ

- 1. Наружные проходные для ручного контроля внешней поверхности цилиндрических протяженных изделий типа прутков, проволоки и т. в.
- 2. Накладные для ручного контроля внутренней поверхности концевых частей полых изделий типа труб, профилей и т. п.
- 3. Преобразователи для дефектоскопов типа ТВД-А.
- Специализированные по индивидуальному заказу.

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Бенгород (4722)40-23-64 Брянък (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 Иркутск
 (3412)26-03-58 (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

 Красноярск
 (391)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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)6-3-1-35 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