

# Азотные вакуумные места, принадлежности, ч.1

Виды товаров: вакуумные охлаждающие ловушки, вакуумные линии, соединения для прямого монтажа, вакуумные запорные клапаны, вакуумметры, заглушки, сосуды Дьюара, трехточные зажимы, внутренние центрирующие кольца, сменные стойки, азотные распределительные трубки и др.

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [rgr@nt-rt.ru](mailto:rgr@nt-rt.ru) || сайт: <http://rettberg.nt-rt.ru/>



## Rettberg Вакуумная двойная

охлаждающая ловушка, высота ок. 45 см, 137079500

длина ок. 35 см

Вакуумная двойная охлаждающая ловушка, боковые соединения маленький фланец DN 25, нижние части с маленьким фланцем DN 50, емкость ок. 500 мл. Длина нижних частей ок. 230 мм. Размеры: высота ок. 45 см, длина ок. 35 см, высота сборки над рабочей поверхностью: 32 см (от нижней части охлаждающей ловушки), боросиликатное стекло 3.3, поставка с фланцевыми материалами



## Rettberg N2 / вакуумная линия,

сменная, высота ок. 19 см, длина 50 см, 137079100

4 двойных наклонных полых запорных крана

N2 / вакуумная линия, сменная, 4 двойных наклонных полых запорных крана NS 21,5 / 6 мм, со стеклянными шланговыми соединениями 12 мм. Подключение к двойной охлаждающей ловушке KF 25. Соединение с N2 соединением KF 16 с соединением шланга 12 мм. Оба соединения взаимозаменяемы справа или слева, а заглушка всегда находится напротив. Размеры: высота: ок. 19 см, длина: пригл. 50 см Поставляется в комплекте с фланцевыми материалами. Боросиликатное стекло 3.3

## Соединение Rettberg для прямого монтажа, 2 малых фланца DN 25 и 1x DN 16, 137079616



длина ок. 11 см

Соединение для прямой установки, 2 маленьких фланца DN 25 и маленький фланец DN 16 для датчика вакуума или заглушки. Размеры: длина ок. 11 см, боросиликатное стекло 3.3. Поставка в комплекте с фланцевыми материалами



## Rettberg Соединение для угловой установки, 2 малых фланца DN 25 и 1x DN 16, 137079625

длина ног: A = 10 см, B = 20 см

Соединение для угловой установки, 2 малых фланца DN 25, 1 маленький фланец DN 16 для датчика вакуума и заглушки. Длина ног: A = 10 см, B = 20 см, боросиликатное стекло 3.3. Поставка в комплекте с фланцевыми материалами



## Rettberg Вакуумный запорный клапан 0 - 15 мм, 2 малых фланца DN 25 137079715

Вакуумный запорный клапан 0 - 15 мм, съемный с небольшим фланцем DN 25 для подсоединения со стороны всасывания к двойной охлаждающей ловушке, с клапаном 0 - 6 мм и шланговым соединением? 10 мм для дополнительной вакуумной вытяжки или вентиляции. Соединение с вакуумным трубопроводом, маленький фланец DN 25, съемное соединение, маленький фланец DN 25, к соединению шланга? 16 мм (диаметр 9 мм), боросиликатное стекло 3.3. Доставка с фланцевыми материалами



## Rettberg N2 / вакуумная линия, сменная, высота ок. 25 см, длина 50 см, 137079200

каждый 4 клапана PTFE

N2 / вакуумная линия, взаимозаменяемая, каждые 4 клапана из ПТФЭ (вакуум 0 - 12 мм, N2 0 - 6 мм), рабочие соединения (съёмные с маленькими фланцами DN 16): 2 x шланговых соединения? 13 мм, 1 конус 14,5 / 23, 1 конус 29/32. Соединение с двойным фланцем охлаждающей ловушки с маленьким фланцем DN 25. Соединение с N2 соединительным маленьким фланцем DN 16 с соединением шланга? 12 мм. Соединения для N2 и вакуума взаимозаменяемы с правой или левой стороны, с заглушками, всегда расположенными напротив. Размеры: высота: ок. 25 см, длина: ок. 50 см Боросиликатное стекло 3.3. Поставка в комплекте с фланцевыми материалами



## Rettberg Нижняя часть охлаждающей ловушки, маленький фланец DN 50, одинарный, емкость ок. 500 мл 137079550

Нижняя часть охлаждающей ловушки, маленький фланец DN 50, емкость ок. 500 мл, одноразовое, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg N2 / вакуумная линия, сменная,  
высота ок. 19 см, длина 50 см, 137079100

4 двойных наклонных полых запорных крана

N2 / вакуумная линия, сменная, 4 двойных наклонных полых запорных крана NS 21,5 / 6 мм, со стеклянными шланговыми соединениями 12 мм. Подключение к двойной охлаждающей ловушке KF 25. Соединение с N2 соединением KF 16 с соединением шланга 12 мм. Оба соединения взаимозаменяемы справа или слева, а заглушка всегда находится напротив. Размеры: высота: ок. 19 см, длина: пригл. 50 см Поставляется в комплекте с фланцевыми материалами.  
Боросиликатное стекло 3.3



Rettberg N2 / вакуумная линия, сменная,  
высота ок. 25 см, длина 50 см, 137079200

каждый 4 клапана PTFE

N2 / вакуумная линия, взаимозаменяемая, каждые 4 клапана из ПТФЭ (вакуум 0 - 12 мм, N2 0 - 6 мм), рабочие соединения (съёмные с маленькими фланцами DN 16): 2 x шланговых соединения? 13 мм, 1 конус 14,5 / 23, 1 конус 29/32. Соединение с двойным фланцем охлаждающей ловушки с маленьким фланцем DN 25. Соединение с N2 соединительным маленьким фланцем DN 16 с соединением шланга? 12 мм. Соединения для N2 и вакуума взаимозаменяемы с правой или левой стороны, с заглушками, всегда расположенными напротив. Размеры: высота: ок. 25 см, длина: ок. 50 см Боросиликатное стекло 3.3. Поставка в комплекте с фланцевыми материалами

Rettberg Рабочее соединение, маленький фланец DN 16 к  
соединению шланга? 12 мм, одинарный 137079312

Рабочее соединение, маленький фланец DN 16 к соединению шланга? 12 мм, боросиликатное стекло 3,3



## Rettberg Рабочее соединение, конус NS 14,5 / 23 для малого фланца DN 16, одинарный 137079314

Рабочее соединение, конус NS 14,5 / 23 с малым фланцем DN 16, боросиликатное стекло 3.3

## Rettberg Рабочее соединение, конус NS 14,5 / 23 для малого фланца DN 16, одинарный 137079314

Рабочее соединение, конус NS 14,5 / 23 с малым фланцем DN 16, боросиликатное стекло 3.3

## Rettberg Рабочее соединение, конус NS 29/32 для малого фланца DN 16, одинарный 137079329

Рабочее соединение, конус NS 29/32 для малого фланца DN 16, боросиликатное стекло 3.3



## Rettberg Вакуумная двойная охлаждающая ловушка, высота ок. 45 см, 137079500

**Гарантия 1 год**

длина ок. 35 см

Вакуумная двойная охлаждающая ловушка, боковые соединения маленький фланец DN 25, нижние части с маленьким фланцем DN 50, емкость ок. 500 мл. Длина нижних частей ок. 230 мм. Размеры: высота ок. 45 см, длина ок. 35 см, высота сборки над рабочей поверхностью: 32 см (от нижней части охлаждающей ловушки), боросиликатное стекло 3.3, поставка с фланцевыми материалами



## Соединение Rettberg для прямого монтажа, 2 малых фланца DN 25 и 1x DN 16, 137079616

длина ок. 11 см

Соединение для прямой установки, 2 маленьких фланца DN 25 и маленький фланец DN 16 для датчика вакуума или заглушки. Размеры: длина ок. 11 см, боросиликатное стекло 3.3. Поставка в комплекте с фланцевыми материалами



## Rettberg Соединение для угловой установки, 2 малых фланца DN 25 и 1x DN 16, 137079625

длина ног: A = 10 см, B = 20 см

Соединение для угловой установки, 2 малых фланца DN 25, 1 маленький фланец DN 16 для датчика вакуума и заглушки. Длина ног: A = 10 см, B = 20 см, боросиликатное стекло 3.3. Поставка в комплекте с фланцевыми материалами



## Rettberg Вакуумный запорный клапан 0 - 15 мм, 2 малых фланца DN 25 137079715

Вакуумный запорный клапан 0 - 15 мм, съемный с небольшим фланцем DN 25 для подсоединения со стороны всасывания к двойной охлаждающей ловушке, с клапаном 0 - 6 мм и шланговым соединением? 10 мм для дополнительной вакуумной вытяжки или вентиляции. Соединение с вакуумным трубопроводом, маленький фланец DN 25, съемное соединение, маленький фланец DN 25, к соединению шланга? 16 мм (диаметр 9 мм), боросиликатное стекло 3.3. Доставка с фланцевыми материалами



## Rettberg VACUU VIEW Вакуумметр

137079810

VACUU VIEW Вакуумметр для монтажа на линии Schlenk, подключение KF 16 DN

## Rettberg VACUU VIEW Вакуумметр 137079810

VACUU VIEW Вакуумметр для монтажа на линии Schlenk, подключение KF 16 DN



## Rettberg Вакуумный запорный клапан 0 - 15 мм, 2 малых фланца DN 25 137079715

Вакуумный запорный клапан 0 - 15 мм, съемный с небольшим фланцем DN 25 для подсоединения со стороны всасывания к двойной охлаждающей ловушке, с клапаном 0 - 6 мм и шланговым соединением? 10 мм для дополнительной вакуумной вытяжки или вентиляции. Соединение с вакуумным трубопроводом, маленький фланец DN 25, съемное соединение, маленький фланец DN 25, к соединению шланга? 16 мм (диаметр 9 мм), боросиликатное стекло 3.3. Доставка с фланцевыми материалами

## Заглушка Rettberg, фланец, маленький DN 16, одинарный 137079416

**Гарантия 1 год**

Заглушка маленькая фланцевая DN 16, одинарная, боросиликатное стекло 3.3

Заглушка Rettberg заглушка малая, фланец DN 25,  
одинарная 137079425



Rettberg Набор сосудов Дьюара 137079820

Rettberg Набор сосудов Дьюара 137079820

Гарантия 1 год

Набор сосудов Дьюара, подходящих для двойной охлаждающей ловушки



U-образный зажим Rettberg / пластиковый  
DN 10 только для стандартных фланцев 134017010

U-образный зажим DN 10 только для стандартных фланцев, из пластика, черный, с болтом

U-образный зажим Rettberg / пластиковый DN 16 только для стандартных фланцев 134017016

U-образный зажим Rettberg / пластиковый DN 16 только для стандартных фланцев 134017016

U-образный зажим DN 16 только для стандартных фланцев, из пластика, черный, с поворотным винтом

Rettberg Трехточечный зажим / Alu DN 16 134016016

Трехточечный зажим DN 16 из алюминия с винтами из нержавеющей стали.

**Rettberg Трехточечный зажим / Alu DN 50 134016050**

Трехточечный зажим DN 50 из алюминия с винтами из нержавеющей стали.

Rettberg Трехточечный зажим / Alu DN 25 134016025

Трехточечный зажим DN 25 из алюминия с винтами из нержавеющей стали.

Rettberg Трехточечный зажим / Alu DN 50 134016050

Гарантия 1 год

Трехточечный зажим DN 50 из алюминия с винтами из нержавеющей стали.

Rettberg Трехточечный зажим / Alu DN 25 134016025

Гарантия 1 год

Трехточечный зажим DN 25 из алюминия с винтами из нержавеющей стали.

Rettberg Трехточечный зажим / Alu DN 10

134016010 Трехточечный зажим DN 10 из алюминия с винтами из нержавеющей стали.

## Rettberg Трехточечный зажим / Alu DN 40 134016040

Производитель:

Rettberg

Трехточечный зажим DN 40 из алюминия с винтами из нержавеющей стали.

## Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 16 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием 134015116

Внутреннее центрирующее кольцо DN 16 из PTFE, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием

## Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 10 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием 134015110

Внутреннее центрирующее кольцо DN 10 из PTFE, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием

## Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 50 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием 134015150

Внутреннее центрирующее кольцо DN 50 из PTFE, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием

## Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 10, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием 134015110

Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 10, с силиконовым покрытием O-Rng с FEP-покрытием

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 25, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием  
134015125

Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 25, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 10 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием  
134015110

Внутреннее центрирующее кольцо DN 10 из PTFE, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 16 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием  
134015116

Внутреннее центрирующее кольцо DN 16 из PTFE, с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 25 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием  
134015125

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 25 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием  
134015125

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 50 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием 134015150

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 40 с силиконовым уплотнительным кольцом с FEP-покрытием 134015140

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 10 с уплотнительным кольцом из витона 134015010

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 16 с уплотнительным кольцом из витона 134015016

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 25 с уплотнительным кольцом из витона 134015025

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 40, с уплотнительным кольцом из витона 134015040

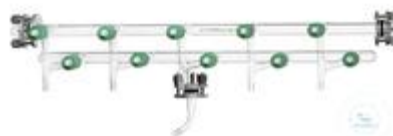
Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 16, с уплотнительным кольцом из витона 134015016

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 50 с уплотнительным кольцом из витона 134015050

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 25 с уплотнительным кольцом из витона 134015025

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 10 с уплотнительным кольцом из витона 134015010

Rettberg Внутреннее центрирующее кольцо / PTFE DN 40 с уплотнительным кольцом из витона 134015040



 Rettberg N2 / вакуумная сменная стойка

107000223

N2 / вакуумный коллектор KF 16 с 5 двухходовыми клапанами от 0 до 8 мм, подключение для N2 или вакуума через шланговые соединители KF 16 или 10 мм



 Rettberg Вакуумная ловушка с двойным

охлаждением 107000224

Вакуумная двойная охлаждающая ловушка с прямым подключением, боковые соединения KF 16, нижние элементы KF 40 с прим. Объем 350 мл, длина нижних элементов ок. 210 мм.



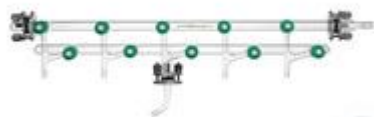
## Rettberg Вакуумный запорный клапан от 0 до 15 мм, с KF16 107000225

Вакуумный отсечной клапан от 0 до 15 мм, съемный, с KF 16 для соединения со стороны всасывания с двойной охлаждающей ловушкой, с дополнительным клапаном от 0 до 8 мм и шланговым соединителем 10 мм для вакуума или вентиляции.



## Rettberg Азотные распределительные трубки с 5 запатентованными двухходовыми стеклянными запорными кранами 134030100

Нитрогендираспределительные трубки с 5 запатентованными двухходовыми стеклянными запорными кранами, боросиликатное стекло 3.3



## Rettberg Азотная распределительная трубка с 5 запатентованными двухходовыми клапанами из ПТФЭ 107000185

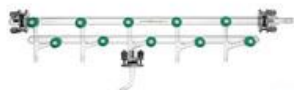
с тонкой резьбой и 3 соединениями KF16

Распределительная трубка для азота, с 5 запатентованными двухходовыми клапанами из ПТФЭ, с тонкой резьбой и 3 соединениями KF16. В комплекте с заглушкой и переходником KF от 16 до 8 мм, цвет оливковый; плюс материал фланца. Изготовлен из боросиликатного стекла 3.3.



## Rettberg Азотный распределитель, с 5 стеклянными запорными кранами с двойным наклонным отверстием 134030100

Распределитель азота, с 5 стеклянными запорными кранами, двойное косое отверстие 4 мм, боросиликатное стекло 3.3



## Rettberg Азотная распределительная трубка с 5 запатентованными двухходовыми клапанами из ПТФЭ 107000185

с тонкой резьбой и 3 соединениями KF16

Распределительная трубка для азота, с 5 запатентованными двухходовыми клапанами из ПТФЭ, с тонкой резьбой и 3 соединениями KF16. В комплекте с заглушкой и переходником KF от 16 до 8 мм, цвет оливковый; плюс материал фланца. Изготовлен из боросиликатного стекла 3.3.



## Rettberg Вакуумный распределитель, 3 клапана PTFE, вакуумные клапаны, тонкая резьба, 107000182

проход от 0 до 6 мм, шланговые соединители

Вакуумный распределитель, количество клапанов 3, с высоковакуумными клапанами из ПТФЭ, с тонкой резьбой прохода от 0 до 6 мм, с соединителями для шлангов из боросиликатного стекла 3.3.

## Rettberg Вакуумный распределитель, 4 клапана PTFE, высоковакуумные клапаны, тонкая резьба, 107000183

проход от 0 до 6 мм, шланговые соединители

Вакуумный распределитель, количество клапанов 4, с высоковакуумными клапанами из ПТФЭ, с тонкой резьбой прохода от 0 до 6 мм, с соединителями для шлангов из боросиликатного стекла 3.3.

## Rettberg Вакуумный распределитель, 5 клапанов PTFE, высоковакуумные клапаны, тонкая резьба, 107000184

проход от 0 до 6 мм, шланговые соединители

Вакуумный распределитель, количество клапанов 5, с высоковакуумными клапанами из ПТФЭ, с тонкой резьбой прохода от 0 до 6 мм, с соединителями для шлангов из боросиликатного стекла 3.3.

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
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  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [rgr@nt-rt.ru](mailto:rgr@nt-rt.ru) || сайт: <http://rettberg.nt-rt.ru/>