

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: czz@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.camozzi.nt-rt.ru

Фитинги для систем распыления водяного тумана CAMOZZI. Брошюра



Распыление водяного тумана Серия 6000M

Фитинги Camozzi для распыления водяного тумана

Благодаря распылительному соплу струя воды, подаваемая из насоса высокого давления, преобразуется в микрочастицы водяного тумана размером 10,5 или 2 мкм.

Выходя из форсунки, мельчайшие капли водяного тумана переходят в парообразное состояние. Процесс испарения сопровождается поглощением энергии (тепла) из окружающей среды. Таким образом происходит снижение температуры воздуха локальной окружающей среды.

ОТРАСЛИ:

Бытовая
Горнодобывающая
Горноперерабатывающая
Текстильная
Деревообрабатывающая
Мебельное производство
Растениеводство
Животноводство
Бумага и нанесение покрытий
Строительство
Фармацевтика
Производство стекла
Металлургия
Водоочистка и переработка отходов

Увлажнение

- » Теплицы и зимние сады
- » Прилавки супермаркетов с мясом, рыбой, овощами и фруктами
- » Производство и хранение продуктов питания: хлеб, сыры, мясо, грибы, табак, чай, фрукты, овощи, салаты
- » Склады продуктов питания и помещения для дозревания
- » Производство и хранение изделий в промышленности: дерево и мебель, бумага и нанесение печати, текстиль, электронные компоненты, пушнина и кожа, таблетки и порошки
- » Винные погреба
- » Спортивные фитнес-центры
- » Фотостудии и архивы
- » Библиотеки и лаборатории

- » Строительные работы
- » Бытовой и промышленный снос зданий
- » Шлифовка материалов
- » Уборочная техника

Охлаждение

- » Торговые центры, летние веранды ресторанов
- » Стадионы, метрополитены, вокзалы, места большого скопления людей
- » Парки, пляжи и бассейны
- » Придомовые территории загородных домов
- » Коровники, свинофермы, птицефабрики и другие фермерские хозяйства
- » Рабочие зоны людей в производственных цехах с повышенной температурой
- » Предохлаждение драйкулеров и чиллеров кондиционеров

Снятие статического электричества

- » Текстиль
- » Бумага
- » Взрывоопасные среды

Водяные завесы для визуальных эффектов

- » Бассейны, фонтаны, парки отдыха и развлечений
- » Проведение презентаций, свадеб, культурно-массовых мероприятий

Внесение примесей

- » Репеленты для борьбы с насекомыми
- » Ароматизаторы для улучшения микроклимата
- » Удобрения в жидкой фазе для растений
- » Дезодораторы для нейтрализации запахов

Сбивание пыли

- » Производство, транспортировка и загрузка сыпучих продуктов: цемент, руда, шихта, бетон, клинкер, доломит, гипс

Нейтрализация запахов

- » Очистка сточных вод
- » Переработка мусора
- » Утилизация отходов





Добро пожаловать в мир Camozzi

Camozzi SpA – ведущий мировой поставщик передовых пневматических компонентов и систем с представительствами в более чем 70 странах мира. Исследования, инновации в сфере технологий, обучение и уважение к персоналу, обеспечение безопасности сотрудников и окружающей среды, а также всесторонняя забота о покупателе – те факторы, которые Camozzi SpA считает стратегически важными для достижения превосходного уровня качества продукции, отражающего полную самоотдачу и стремление к совершенству. Качество наших производственных процессов и деятельности гарантировано Департаментом качества компании Camozzi, функционирующим на основе принципов всеобщего управления качеством. Помимо этого, следует отметить, что деятельность всех наших производственных предприятий организована с учетом принципов бережливого производства в целях обеспечения максимальной эффективности.



МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА
И СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ

КОМПЛЕКСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИСТЕМА





Иновации, опыт и энтузиазм

Важная роль пневматической автоматизации – присутствовать в каждом секторе промышленности.

У каждого сектора есть свои характерные особенности и потребности, которые нуждаются в индивидуальных решениях и разработках.

Camozzi SpA предлагает индивидуальные комплексные решения с инновационными технологиями от общего представления до удовлетворения запроса клиента.

Взаимоотношения с клиентами

ИННОВАЦИИ

ПРОЕКТИРОВАНИЕ
РАЗРАБОТКА
НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПАРТНЕРСКИЕ
ОТНОШЕНИЯ С
УНИВЕРСИТЕТАМИ
НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР CAMOZZI
ПОВЫШЕНИЕ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ
И ЭФФЕКТИВНОСТИ

ЭФФЕКТИВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

БЕРЕЖЛИВОЕ
ПРОИЗВОДСТВО
УПРАВЛЕНИЕ
ЦЕПОЧКАМИ ПОСТАВОК
СВОЕВРЕМЕННАЯ
ДОСТАВКА
ОПТИМИЗАЦИЯ
ВНУТРЕННИХ ПРОЦЕССОВ

РЕШЕНИЯ

АНАЛИЗ ПОТРЕБНОСТЕЙ
КЛИЕНТА
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ
И КОМПЛЕКСНЫЕ
РЕШЕНИЯ
ПРОИЗВОДСТВО,
ТЕСТИРОВАНИЕ И
ДОСТАВКА
ДО И ПОСЛЕПРОДАЖНОЕ
ОБСЛУЖИВАНИЕ

КАЧЕСТВО

СЕРТИФИКАЦИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ
СОТРУДНИКОВ
ФОКУС НА КАЧЕСТВО
ПРОДУКЦИИ И
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
ПРОЦЕССАХ

Фитинги Серия 6000M для распыления водяного тумана

Внешний диаметр трубопровода: 1/4, 3/8, 1/2 дюйма
 Резьба на фитинге: 1/4, 3/8, 1/2 NPTF; 12/24 UNC; 10/24 UNC;
 9/16-24 UNEF



Фитинги Серии 6000M были разработаны и изготовлены для орошения водяным паром. В них вкручивается специальное сопло, способное разбивать каплю воды под давлением на мельчайшие частицы.

Быстроразъемное соединение при корректном монтаже трубки и резьбовое соединение с требуемым моментом затяжки гарантируют работу этих фитингов при сверхвысоких давлениях.

Эта новая серия является модификацией Серии 6000 с некоторыми конструктивными изменениями и дополнительными аксессуарами.

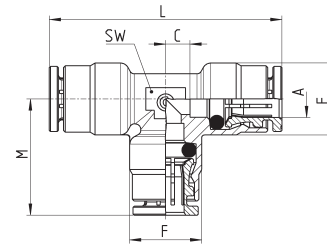
Серия 6000M

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материалы	корпус и цанга: никелированная латунь уплотнения O-Ring: NBR
Резьба	1/4, 3/8, 1/2 NPTF; 12/24 UNC; 10/24 UNC; 9/16-24 UNEF
Давление	-0.9 бар + 80 бар (см. трубопроводы)
Присоединительные трубопроводы	Rilsan® полиамид 11 (PA11) полиамид 12 (PA12) металлические трубопроводы (пожалуйста, уточните информацию у технических специалистов компании)
Диаметры	1/4" (Ø 6,35), 3/8" (Ø 9,53), 1/2" (Ø 12,7)
Рабочая среда	вода и сжатый воздух (для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нашим техническим отделом)
Температура	-20°C + 80°C (см. характеристики используемых трубопроводов)

Фитинги Мод. 6540

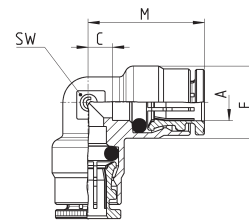
Т-образный разветвитель



РАЗМЕРЫ							
Мод.	A	C	F	L	M	SW	Вес (г)
6540 04-00	1/4	4	12.7	40	20	9	23
6540 06-00	3/8	6	16.5	53	26	13	48
6540 08-00	1/2	7.1	19.5	53	26.5	15	54

Фитинги Мод. 6550

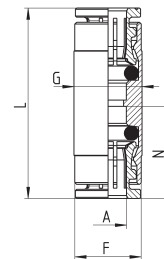
Угловой переходник



РАЗМЕРЫ						
Мод.	A	C	F	M	SW	Вес (г)
6550 04-00	1/4	4	12.7	20	9	16
6550 06-00	3/8	6	16.5	26	13	35
6550 08-00	1/2	7.1	19.5	26.5	15	40

Фитинги Мод. 6580

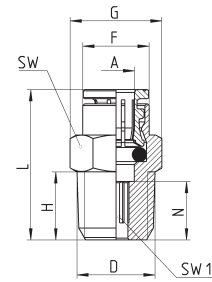
Прямой соединитель



РАЗМЕРЫ						
Мод.	A	F	G	L	N	Вес (г)
6580 04-00	1/4	11.7	12	33.5	16.2	15
6580 06-00	3/8	15.4	17	41	20	38
6580 08-00	1/2	18.3	19	39.5	19.2	36

Фитинги Мод. 6510

NPTF резьба, прямой

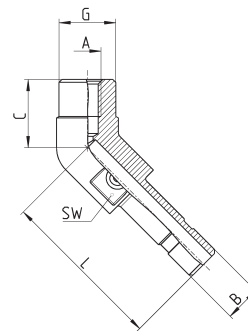


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	D	C	F	G	H	L	SW	SW1	Вес (г)
6510 04-04	1/4	1/4	10.3	11.7	16	12	26.5	14	4	19
6510 04-06	1/4	3/8	10.8	11.7	22	12	27	19	4	36
6510 06-06	3/8	3/8	9	15.4	22	12	29	19	7	34
6510 06-08	3/8	1/2	9.5	15.4	25.5	15.5	29.5	22	7	50
6510 08-08	1/2	1/2	10.8	18.3	25.5	15.5	30	22	10	44

Фитинги Мод. 6103

45° угловой адаптер с выходом под сопло

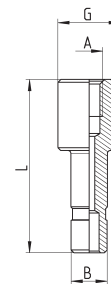


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	B	C	G	L	SW	Вес (г)
6103 04-32-S02	10/24 UNC	1/4	12	10	29	11	13

Фитинги Мод. 6953

Прямой адаптер с выходом под сопло

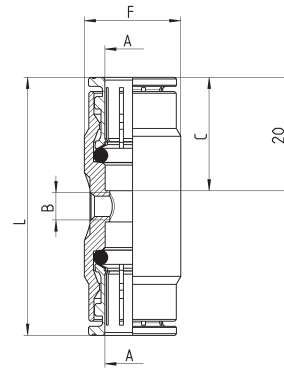


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	B	G	L	Вес (г)
6953 04-32-S02	10/24 UNC	1/4	11	30.5	19

Фитинги Мод. 6580 06...S0...

Прямой соединитель с отверстием под сопло

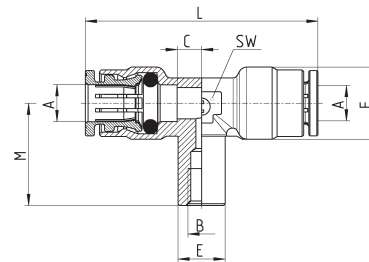


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	B	C	F	L	Вес (г)
6580 06-00-S01	3/8	10/24 UNC	20	17	45.5	43
6580 06-00-S02	3/8	12/24 UNC	20	17	46.5	44

Фитинги Мод. 6540 04...S01

T-образный удлинитель с выводом под сопло

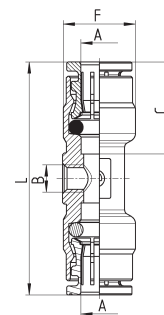


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	B	C	E	F	M	L	Вес (г)
6540 04-10/24-UNC-S01	1/4	10/24 UNC	4.3	8.3	12.7	18	41	23

Фитинги Мод. 6540 04...S02

Удлинитель с выводом под сопло

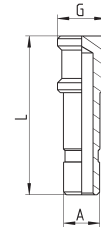


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	B	C	F	L	Вес (г)
6540 04-10/24-UNC-S02	1/4	10/24 UNC	16.2	12.7	41	18

Фитинги Мод. 6900

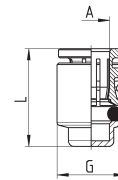
Заглушка в цанговое соединение



РАЗМЕРЫ				
Мод.	A	L	G	Вес (г)
6900 04-0T	1/4	28	8.5	6
6900 06-0T	3/8	33	11.5	10

Фитинги Мод. 6750

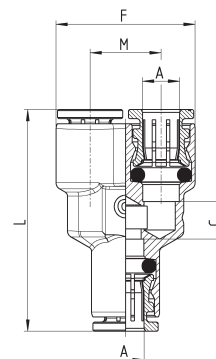
Заглушка для трубопровода



РАЗМЕРЫ				
Мод.	A	G	L	Вес (г)
6750 04-00	1/4	12	17	6
6750 06-00	3/8	15.3	21	12
6750 08-00	1/2	18.2	20	14

Фитинги Мод. 6560

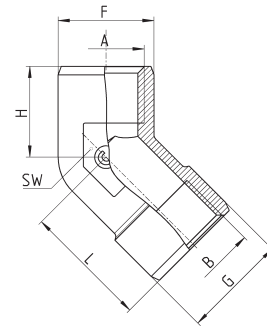
Y-образный разветвитель



РАЗМЕРЫ						
Мод.	A	C	F	L	M	Вес (г)
6560 02-00	1/8	5	18	33	9	21
6560 53-00	5/32	5	18	33	9	18
6560 04-00	1/4	6.5	24.5	39	12.5	29

Фитинги Мод. 2103

45° угловой резьбовой переходник

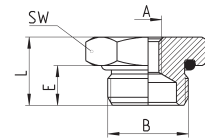


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	B	F	G	H	L	SW	Вес (г)
2103 04-9/16-24-UNEF	1/4	9/16-24-UNEF	17	18.5	16	22	17	35

Фитинги Мод. 2532

Переходник с выходом под сопло

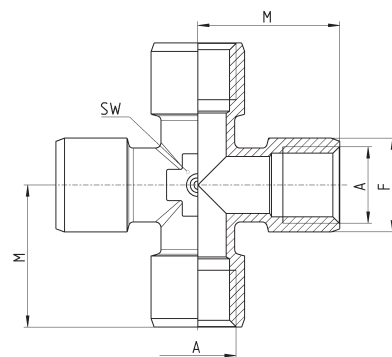


РАЗМЕРЫ

Мод.	A	B	E	L	SW	Вес (г)
2532 9/16-24-UNEF-10/24-UNC	10/24 UNC	9/16-24 UNEF	7	12	19	16

Фитинги Мод. 2033

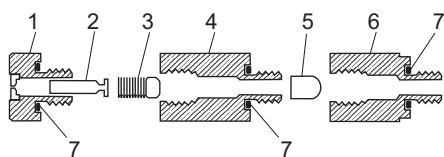
Крестообразный разветвитель с внутренней резьбой



РАЗМЕРЫ

Мод.	A	F	M	SW	Вес (г)
2033 04-00	1/4	16.5	25	14	59
2033 06-00	3/8	20	26.5	16	83

Форсунки и аксессуары



- 1 - Головка форсунки с соплом
- 2 - Пистон для закручивания потока и подпора противокапельного клапана
- 3 - Противокапельный клапан с пружиной
- 4 - Корпус
- 5 - Фильтр
- 6 - Корпус
- 7 - Уплотнение O-Ring

Форсунка Мод. EC13...



TCN10/24" Форсунка с противокапельным клапаном и фильтром 25 микрон.
Корпус – никелированная латунь
Съемная головка – нержавеющая сталь

Мод.	Сопло	Расход воды при 70 барах	Угол распыления	Уплотнение
EC130159	0.15 мм	0.0460 л/мин	61-63°	NBR
EC130209	0.20 мм	0.0787 л/мин	66-68°	NBR
EC130309	0.30 мм	0.1080 л/мин	75-78°	NBR
EC130409	0.40 мм	0.1483 л/мин	87-90°	NBR
EC130509	0.50 мм	0.2020 л/мин	94-97°	NBR

Форсунка Мод. EC14...



TCN10/24" Форсунка с противокапельным клапаном и фильтром 25 микрон.
Корпус и съемная головка из нержавеющей стали

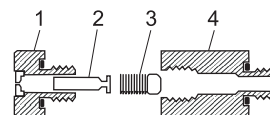
Мод.	Сопло	Расход воды при 70 барах	Угол распыления	Уплотнение
EC140159	0.15 мм	0.0460 л/мин	61-63°	Viton
EC140209	0.20 мм	0.0787 л/мин	66-68°	Viton
EC140309	0.30 мм	0.1080 л/мин	75-78°	Viton
EC140409	0.40 мм	0.1483 л/мин	87-90°	Viton
EC140509	0.50 мм	0.2020 л/мин	94-97°	Viton

Форсунка Мод. EC03... и EC040302



TCN10/24" Форсунка с противокапельным клапаном без фильтра.
Корпус – никелированная латунь.
Съемная головка – нержавеющая сталь.
EC040302 – форсунка для распыления репеллентов против москитов

Мод.	Сопло	Расход воды при 70 барах	Угол распыления	Уплотнение
EC030152	0.15 мм	0.0460 л/мин	61-63°	NBR
EC030202	0.20 мм	0.0787 л/мин	66-68°	NBR
EC030302	0.30 мм	0.1080 л/мин	75-78°	NBR
EC030402	0.40 мм	0.1483 л/мин	87-90°	NBR
EC030502	0.50 мм	0.2020 л/мин	94-97°	NBR
EC040302	0.30 мм	0.1080 л/мин	75-78°	NBR



- 1 - Головка форсунки с соплом
- 2 - Пистон для закручивания потока и подпора противокапельного клапана
- 3 - Противокапельный клапан с пружиной
- 4 - Корпус

Запасные части для форсунки TCN Мод. EC2000...



Мод.	Описание
EC200007	Противокапельный клапан с пружиной
EC200010	Герметизирующее кольцо для форсунки с резьбой 10/24" NBR
EC200012	Герметизирующее кольцо для форсунки с резьбой 12/24" NBR

Головка форсунка Мод. EC24...



TCN12/24" Головка форсунки из нержавеющей стали, с пистоном для закручивания потока, без противокапельного клапана

Мод.	Сопло	Расход воды при 70 барах	Угол распыления	Уплотнение
EC240151	0.15 мм	0.0460 л/мин	61-63°	-
EC240201	0.20 мм	0.0787 л/мин	66-68°	-
EC240301	0.30 мм	0.1080 л/мин	75-78°	-
EC240401	0.40 мм	0.1483 л/мин	87-90°	-
EC240501	0.50 мм	0.2020 л/мин	94-97°	-

Компания Samozzi Spa оставляет за собой право изменять модели и размеры без уведомления. Изделия разработаны для промышленного использования. Каталог продукции представлен на сайте

Заглушка из никелированной латуни для резьбы 10/24 UNC



Мод.
EC080007

Заглушка из нержавеющей стали для резьбы 10/24 UNC



Мод.
EC060007

Удлинитель для форсунок жесткие из латуни
Удлинитель для форсунок гибкие из латуни, гибкий стержень из меди



Мод.	EC41010A	EC41010B	EC41010C	EC41015C	EC41020C	EC41030C
Длина	5 см	10 см	10 см	15 см	20 см	30 см
Описание		Внутр. резьба - 10/24" Наруж. резьба - 10/24"		Внутр. резьба - 10/24" Наруж. резьба - 10/24"		Внутр. резьба - 10/24" Наруж. резьба - 10/24"

Адаптер-зонтик на 4 форсунки
1x наруж. резьба 10/24" -
4x внутр. резьба 10/24"



Мод.
EC410901

Адаптер-зонтик на 3 форсунки
1x наруж. резьба 10/24" -
3x внутр. резьба 10/24"



Мод.
EC410902

Фитинг
С регулировкой угла
Наружн. резьба /
внутр. резьба 10/24"



Мод.
EC410900

Фитинг
Зонтик из нержавеющей стали
Для 5 форсунок с резьбой 10/24"
Внутренняя резьба 1/8"G



Мод.
EC300022

Ниппель
Из нержавеющей стали
Наружная резьба 1/8"G
Наружная резьба 10/24"



Мод.
EC300023

Трубопроводы высокого давления

Трубопровод полиамид PA11 Rilsan® Мод. TRSR

Цвет: черный



Мод.	D/d	Макс. давление при 23°C	Вес	Радиус изгиба	Бухта
TRSR 6,35/3,2	6,35/3,2	87 бар	24.3 г/м	40 мм	100 м

Трубопровод полиамид PA12 Мод. TSR

Цвет: черный



Мод.	D/d	Макс. давление при 23°C	Вес	Радиус изгиба	Бухта
TSR 9,53/5	9,53/5	87 бар	54.3 г/м	120 мм	100 м
TSR 12,7/7	12,7/7	87 бар	89 г/м	120 мм	100 м

Ножницы для трубопроводов Мод. PNZ и PNZP

Сменные лезвия для Мод. PNZ можно заказать от Ножницы Мод. PNZP в пластиковом корпусе.



Мод. PNZ

Мод. PNZP

Мод.	
PNZ-12	максимальный диаметр трубки 12 мм
PNZP-12	максимальный диаметр трубки 12 мм

Съемник для трубопроводов Мод. SP

Комплект ключей для разъединения трубопроводов диаметрами от 5/32" до 1/2".



Мод.
SP

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: czz@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.camozzi.nt-rt.ru