

ПРАЙС-ЛИСТ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Омск (3812)21-46-40
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
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
Сургут (3462)77-98-35
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
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

ВНИМАНИЕ !

Рады предоставить Вашему вниманию новую отечественную разработку — СИСТЕМУ КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ «КРИСТАЛЛ-МИНИ». Данная разработка призвана повысить доступность установки систем газовой безопасности для абонентов газопотребления за счет применения более компактных компоновочных схем и недорогой стоимости, без снижения эксплуатационных показателей.

Цены с учетом НДС

Бытовая система контроля загазованности «Кристалл-1-Мини»

№	Наименование	руб. с НДС
1	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-15-К (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	8301
2	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-20-К (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	8473
3	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-25-К (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	8887
4	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-32-К (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	9715

Состав системы: Клапан газовый бытовой КГБ, сигнализатор загазованности по метану СЗБ-1К-Э(ЭН), соединительный кабель сигнализатор-клапан L-5м. **Без возможности подключения дополнительного (ведомого) сигнализатора по СО, выносного пульта ВПК-Б.**

Бытовая система контроля загазованности «Кристалл-1-Мини»

5	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-15-КД (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	8416
6	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-20-КД (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	8588
7	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-25-КД (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	9002
8	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-32-КД (СН4) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	9830

Состав системы: Клапан газовый бытовой КГБ, сигнализатор загазованности по метану СЗБ-1КД-Э(ЭН), соединительный кабель сигнализатор-клапан L-5м. **С возможностью подключения дополнительного (ведомого) сигнализатора по СО, выносного пульта ВПК-Б.**

Бытовая система контроля загазованности «Кристалл-1-Мини» с датчиком на угарный газ (СО)

9	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-15-КД (СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	11739
10	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-20-КД (СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	11889
11	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-25-КД (СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	12165
12	СКЗ – КРИСТАЛЛ -1-32-КД (СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	12694

Состав системы: Клапан газовый бытовой КГБ, сигнализатор загазованности по угарному газу СЗБ-2КД-Э(ЭН), соединительный кабель сигнализатор-клапан L-5м. **С возможностью подключения дополнительного (ведомого) сигнализатора по СН4, выносного пульта ВПК-Б.**

Бытовая система контроля загазованности «Кристалл-2-Мини»

13	СКЗ – КРИСТАЛЛ -2-15-К (СН4+СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	13234
14	СКЗ – КРИСТАЛЛ -2-20-К (СН4+СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	13430
15	СКЗ – КРИСТАЛЛ -2-25-К (СН4+СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	13763
16	СКЗ – КРИСТАЛЛ -2-32-К (СН4+СО) -Э(ЭН)-мини Э-энергозависимая, ЭН-энергонезависимая	14419

Состав системы: Клапан газовый бытовой КГБ, сигнализатор загазованности по метану СЗБ-1К Э(ЭН), сигнализатор загазованности угарным газом СЗБ-2Д, соединительный кабель сигнализатор-сигнализатор L-5м, соединительный кабель сигнализатор-клапан L-5м.

Следует учитывать, что в стандартной комплектации системы клапан подключается к сигнализатору на метан СЗБ-1КД-Э, а сигнализатор на угарный газ СЗБ-2Д является ведомым (запитывается от сигнализатора СЗБ-1КД-Э). При необходимости конфигурации системы с ведущим сигнализатором по СО необходимо отразить это в обозначении системы. Кристалл 2-15 (СО+СН4)-Э(Эн)-мини

Дополнительная комплектация

13	Сигнализатор СЗБ-1П (СН4, без разъемов подключения линии связи и клапана)	6518
14	Сигнализатор СЗБ-2П (СО, без разъемов подключения линии связи и клапана)	7070
15	Сигнализатор СЗБ-1К (СН4, с разъемом для подключения клапана)	7208
16	Сигнализатор СЗБ-2К (СО, с разъемом для подключения клапана)	7484
17	Сигнализатор СЗБ-1КД (СН4, с разъемами для подключения линии связи и клапана)	7346
18	Сигнализатор СЗБ-2КД (СО, с разъемами для подключения линии связи и клапана)	11486
19	Сигнализатор СЗБ-1Д (дублирующий) (СН4, с разъемом для подключения линии связи) не требует 220В, питание по линии связи	6518
20	Сигнализатор СЗБ-2Д (дублирующий) (СО, с разъемом для подключения линии связи) не требует 220В, питание по линии связи от ведущего сигнализатора СЗБ-1КД	11486
21	ВПК-Б (выносной пульт контроля)	805
22	Устройство УКБС-1 (устройство коммутации бытовых сигнализаторов, для подключения СЗБ-1КД, СЗБ-2КД, СЗБ-1Д, СЗБ-2Д в состав системы СКЗ «Кристалл-Мини-2»)	518
23	Адаптер АПБ-1 (для подключения пожарной сигнализации в состав СКЗ «Кристалл-Мини»)	1035
24	Кабель соединительный сигнализатор-сигнализатор 1м. (КСПВ 6x0.5)	33
25	Кабель соединительный сигнализатор-клапан 1 м. (ШВВП-2x0.35)	33

Системы Контроля Загазованности СКЗ – «КРИСТАЛЛ-1», стандартная комплектация

		НД	СД
26	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 15 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	10290	-
27	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 20 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	10463	-
28	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 25 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	10865	11923
29	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 32 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	11670	12728
28	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 40 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	13223	14281
29	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 50 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	14085	15143
30	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 65 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	17593	18651
31	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 80 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	27541	28530
32	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 100 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	29333	30322
33	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 150 НД (СН4) с двумя порогами срабатывания	52096	58086

Состав системы: Клапан электромагнитный КЗЭГ-НД, сигнализатор загазованности по метану СЗЦ-1, кабель соединительный СК(НД) (сигнализатор - клапан(НД)) — 5м. Возможна комплектация выносным пультом контроля ВПК-1

Количество дублирующих сигнализаторов СЗЦ-1 неограниченно!!!

Системы Контроля Загазованности СКЗ – «КРИСТАЛЛ-2», стандартная комплектация

		НД	СД
34	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 15 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	19343	-
35	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 20 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	19425	-
36	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 25 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	19505	20495
37	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 32 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	20319	21309
38	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 40 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	22193	23182
39	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 50 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	23087	24077
40	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 65 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	26589	27578
41	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 80 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	31359	32348
42	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 100 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	33232	34222
43	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 150 НД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	60996	61985

Состав системы: Клапан электромагнитный КЗЭГ-НД, сигнализатор загазованности по метану СЗЦ-1, сигнализатор загазованности по угарному газу СЗЦ-2, кабель соединительный СК(НД) (сигнализатор - клапан (НД)) - 5м, кабель соединительный СС (сигнализатор - сигнализатор) — 5м. Возможна комплектация выносным пультом контроля ВПК-1

Системы Контроля Загазованности СКЗ – «КРИСТАЛЛ-3» (система с функцией диспетчеризации котельных)

		НД	СД
44	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 (система с функцией диспетчеризацией котельной) для клапана на 40 В, на 220В		25585
45	СКЗ - КРИСТАЛЛ-3 DN15 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	26160	-
46	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN20 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	27770	-

47	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN25 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	27833	28868
48	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN32 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	28748	29783
49	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN40 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	30530	31565
50	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN50 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	31 450	32485
51	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN65 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	34 900	35935
52	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN80 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	39790	40825
53	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN100 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	41630	42665
54	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN150 НД (система с функцией диспетчеризации котельной)	69403	70438

Состав системы: Клапан электромагнитный КЗЭГ-НД, сигнализатор загазованности по метану СЗЦ-1, сигнализатор загазованности по угарному газу СЗЦ-2, блок управления и сигнализации БУС-1, выносной пульт контроля ВПК-1, кабель соединительный БК(НД) (БУС-1 - клапан (НД)) - 5м, кабель соединительный БС (БУС - сигнализатор) - 5м, кабель соединительный СС (сигнализатор — сигнализатор)-5м

**Системы Контроля Загазованности СКЗ – «КРИСТАЛЛ» на высокое давление (ВД) с клапаном КПЭГ и КПЗЭ, стандартная комплектация
СКЗ – «КРИСТАЛЛ-1»**

55	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 50 ВД (СН4) с двумя порогами срабатывания	24210
56	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 80 ВД (СН4) с двумя порогами срабатывания	39647
57	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 100 ВД (СН4) с двумя порогами срабатывания	31455
58	СКЗ – КРИСТАЛЛ-1 DN 150 ВД (СН4) с двумя порогами срабатывания	70932

В состав системы входят: клапан электромагнитный КПЭГ(DN 50,100) КПЗЭ (DN 80,150), сигнализатор по метану СЗЦ-1(Р), кабель соединительный СК(ВД) (сигнализатор - клапан(ВД)) — 5м. Возможна комплектация выносным пультом контроля ВПК-1. Количество дублирующих сигнализаторов СЗЦ-1, СЗЦ-2 неограниченно!!!

СКЗ – «КРИСТАЛЛ-2»

59	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 50 ВД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	32434
60	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 80 ВД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	47610
61	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 100 ВД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	34679
62	СКЗ – КРИСТАЛЛ-2 DN 150 ВД (СО+СН4) с двумя порогами срабатывания	79460

В состав системы входят: клапан электромагнитный КПЭГ(DN 50,100) КПЗЭ (DN 80,150), сигнализатор по метану СЗЦ-1(Р) (по заказу), сигнализатор загазованности по угарному газу СЗЦ-2(Р) (по заказу), кабель соединительный СС (сигнализатор - сигнализатор) – 5м., кабель соединительный СК(ВД) (сигнализатор - клапан (ВД)) — 5м. Возможна комплектация выносным пультом контроля ВПК-1. Количество дублирующих сигнализаторов СЗЦ-1, СЗЦ-2 неограниченно!!!

СКЗ – «КРИСТАЛЛ-3» (система диспетчеризации котельных)

63	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN 50 ВД (система с диспетчеризацией котельной)	35742
64	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN 80 ВД (система с диспетчеризацией котельной)	58650
65	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN 100 ВД (система с диспетчеризацией котельной)	42897
66	СКЗ – КРИСТАЛЛ-3 DN 150 ВД (система с диспетчеризацией котельной)	89562

В состав системы входят: клапан электромагнитный КПЭГ(DN 50,100) КПЗЭ (DN 80,150), сигнализатор по метану СЗЦ-1, сигнализатор загазованности по угарному газу СЗЦ-2, блок управления и сигнализации БУС-1 БУС-1, кабель соединительный БС (БУС - сигнализатор) – 5м., кабель соединительный СС (сигнализатор - сигнализатор) – 5м., кабель соединительный СК(ВД) (сигнализатор - клапан (ВД)) — 5м. Количество дублирующих сигнализаторов СЗЦ-1, СЗЦ-2 неограниченно!!!

СКЗ – КРИСТАЛЛ-4 (система поквартирного контроля загазованности)

Представляет собой группу независимо установленных систем контроля загазованности объединенных общим устройством управления и передачи данных.

Стоимость системы зависит от количества объединенных в нее блоков, схемы построения, способа передачи данных, и поэтому определяется после заполнения опросного листа.

Дополнительная комплектация

67	СЗЦ – 1 сигнализатор по природному газу (СН4)	8795
68	СЗЦ – 2 сигнализатор по угарному газу (СО)	13050
69	СЗЦ – 1(р) сигнализатор по природному газу (СН4) (с дополнительным релейным выходом)	9830
70	СЗЦ – 2(р) сигнализатор по угарному газу (СО) (с дополнительным релейным выходом)	13832
71	БУС – 1 (диспетчерский блок 14 каналов, 2 релейных выхода) в комплекте с ВПК-1	13073

72	БУС – 2 (блок реле 220в, для подключения клапанов на 220в)	1242
73	БУС – 3 (блок коммутации, для подключения клапанов КЗЭГ к другим системам контроля)	1518
74	БУС-4 (диспетчерский блок 24 канала, 4 релейных выхода) в комплекте с ВПК-1	8073
75	БУС-4 GSM (диспетчерский блок управления и сигнализации 24 канала, 4 релейных выхода со встроенным GSM модемом)	20700
76	БУС – 8 (блок реле для индикации, подключения клапанов других производителей, передачи сигналов о состоянии системы на другие устройства. Имеет 8 выходов, типа «сухой контакт»)	2760
77	Разветвитель «Кристалл-СП» (для перехода с линейной структуры системы на радиальную, с возможностью питания сигнализаторов от внешнего источника без 220В)	1932
78	ВПК-1 (выносной пульт контроля) - светодиодная индикация	1231
79	ВПК-2 (выносной пульт контроля) - индикация на ЖК-дисплее	4830
80	Адаптер АП (для подключения пожарной сигнализации в состав СКЗ «Кристалл»)	2070
81	ИП-212 (извещатель пожарный дымовой)	506
82	ИП-103 (извещатель пожарный тепловой)	173
83	Бокс для размещения диспетчерского блока БУС-1	1449
84	Разъем RJ – 45/RJ-11	17
85	Разъем РШ – 2Н	109
86	Кабель соединительный 1 м (все виды)	33
87	Комплект GSM-Т (комплект для передачи данных на мобильный телефон, SMS сообщения)	22112
88	Комплект GSM-ПК (комплект для передачи данных на персональный компьютер, RS-232)	договорная
89	Комплект GSM-ВПК-2 (комплект для передачи данных на ВПК-2, RS-485)	32324

Клапаны Запорные Электромагнитные Газовые

		НД	СД
90	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 150	48783	49773
91	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 100	26589	27578
92	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 80	24635	25624
93	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 65	14864	15854
94	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 50	11283	12272
96	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 40	10468	11457
96	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 32	9002	9991
97	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 25	8188	9177
98	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 20	7617	-
99	Клапан запорный электромагнитный газовый КЗЭГ DN 15	7537	
100	Доработка клапана КЗЭГ до универсального «У» (с возможностью установки в вертикальном положении)		230
101	Переход фланцевый DN 15- DN 65 (комплект) на КЗЭГ		1725

Услуги сервисного обслуживания

105	Калибровка сигнализатора	748
106	Поверка СЦСМ сигнализатора на природный газ СЗЦ-1	1380
107	Поверка СЦСМ сигнализатора на угарный газ СЗЦ-2	1449

Клапаны термозапорные КТЗ

108	КТЗ-001-15-00 (01)	92
109	КТЗ-001-20-00 (01)	121
110	КТЗ-001-25-00 (01)	155
111	КТЗ-001-32-00 (01)	373
112	КТЗ-001-40-00 (01)	442
113	КТЗ-001-50-00 (01)	1242
114	КТЗ-50-02 фланцевое соединение	6921
115	КТЗ-65-02 фланцевое соединение	10693
116	КТЗ-80-02 фланцевое соединение	13096
117	КТЗ-100-02 фланцевое соединение	4361
118	КТЗ-150-02 фланцевое соединение	24987
119	КТЗ-200-02 фланцевое соединение	29553

Адаптеры для бытовых и коммунальных счетчиков газа

		До 30 шт.	От 30 шт. и более
120	Адаптер G1 1/2 Ду 15	115	109
121	Адаптер G1 1/4 Ду 20	115	109
122	Адаптер G1 1/4 Ду 25	121	115
123	Адаптер G1 3/4 Ду 32	393	368
124	Адаптер G2 Ду 40	449	414
125	Адаптер G2 1/2 Ду 50	541	506

По заявке покупателя:

Адаптер G Ду 15,20,25 штуцер может изготавливаться с резьбой, при этом цена комплекта увеличивается на 15 р.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
Омск (3812)21-46-40
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
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
Сургут (3462)77-98-35
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
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69