

**ДЕТСКИЕ СПОРТИВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ**

**Wooden ladder Ceiling, Wooden ladder Maxi Ceiling,  
Wooden ladder Ceiling Basketball Shield**



**ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ**

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  
Иркутск (395) 279-98-46  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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



**Kampfer Wooden Ladder Ceiling**  
**Модели Стандарт / Спецзаказ 3 метра**  
 Сборка по пунктам 4.0 - 4.12 , 4.15-4.16



**Kampfer Wooden Ladder Maxi Ceiling**  
**Модели Стандарт / Спецзаказ 3 метра**  
 Сборка по пунктам 4.1 - 4.13, 4.15-4.16



**Kampfer Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield**  
**Модели Стандарт / Спецзаказ 3 метра**  
 Сборка по пунктам 4.0 - 4.12, 4.14-4.16

Настоящее руководство служит для ознакомления с правилами сборки, безопасной эксплуатации, транспортировки и хранения.

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Распорный детский спортивный комплекс Kampfer (далее по тексту Комплекс) предназначен для занятий физическими упражнениями, развивающими силу и координацию движений Вашего ребенка в домашних условиях.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Комплекс представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию на основе деталей из дерева. Комплекс устанавливается на полу и закрепляется враспор между полом и потолком.

Основные технические характеристики приведены в таблице:

Минимальный допустимый возраст ребенка	4 года
Максимальная допустимая нагрузка	120 кг
Гарантийный срок	1 год
Срок службы (не менее)	5 лет
Занимаемая площадь в собранном виде (ДхШхВ) :	
Wooden Ladder Ceiling, Wooden Ladder Maxi Ceiling, Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield – Модель стандарт	0,45 x 1,6 x 2,62-2,67 м
Wooden Ladder Ceiling, Wooden Ladder Maxi Ceiling, Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield – Модель спецзаказ	0,45 x 1,6 x 3 м
Вес брутто Модели Стандарт / Спецзаказ 3 метра:	
Wooden Ladder Ceiling	24 / 27 кг
Wooden Ladder Maxi Ceiling	31 / 34 кг
Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield	25,9 / 27,9 кг

Для выравнивания по горизонтали и вертикали понадобится отвес.

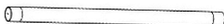
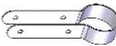
Увеличение высоты: Если Вам не подходит стандартная высота шведской стенки, то можно приобрести модель спецзаказ 3х метровой высоты.

Комплекс не предназначен для установки в помещениях высотой 3 м и более.

Уменьшение высоты: При желании, можно подпилить верхние части стоек до нужной высоты и закрыть подпил декоративными упорами. Для подпила высоты понадобится пила для древесины (электропила или ножовка).

В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции возможны изменения, не отраженные в настоящем руководстве. Внесенные изменения не ухудшают потребительских свойств продукции.

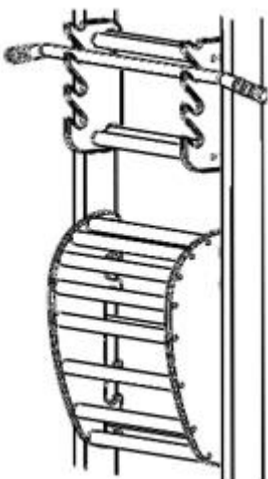
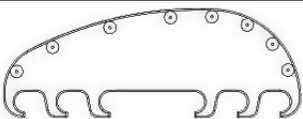
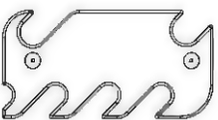
**3. ШВЕДСКАЯ СТЕНКА С ПЕРЕКЛАДИНОЙ – КОМПЛЕКТНОСТЬ МОДЕЛЕЙ**  
**Wooden Ladder Ceiling, Wooden Ladder Maxi Ceiling,**  
**Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield**

№	Наименование	Вид	Модели Стандарта	*Спец-заказ 3 метра
1	стойка левая (дерево)		1	1
2	стойка правая (дерево)		1	1
3	кронштейн (фанера)		2	2
4	ребро жесткости (фанера)		1	1
5	перекладина		1	1
6	ступенька-поперечина		10	12
7	упор верхний (колодка)		2	2
8	подпятник		2	2
9	хомут (металл)		2	2
10	болт мебельный М10х60		2	2
11	болт М5х25		4	4
12	шайба 10		2	2
13	шайба 6		20	24
14	гайка М10 колпачковая		2	2
15	гайка М5		4	4
16	гайка М16		2	2
17	опора нижняя		2	2
18	шток (болт-домкрат М16)		2	2
19	саморез «Глухарь» 6х60		20	24
20	заглушка ф16 (пластмасса)		20	24
21	ключ гаечный торцовый S10		1	1
22	саморез 3.5х25		4	4
23	Руководство по сборке и эксплуатации		1	1

**3. 2 АКССУАРЫ - КОМПЛЕКТНОСТЬ МОДЕЛЕЙ**  
**Wooden Ladder Ceiling, Wooden Ladder Maxi Ceiling,**  
**Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield**

№	Наименование	Вид	Wooden Ladder Ceiling, Wooden Ladder Maxi Ceiling	Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield
24	канат		1	1
25	кольца гимнастические		1	1
26	трапеция		1	1
27	веревочная лестница		1	1
28	баскетбольное кольцо с мячом и насосом		-	1

### 3.3 ТРЕНАЖЕР KAMPFER POSTURE - Комплектность модели Wooden Ladder Maxi Ceiling

			Wooden Ladder Ceiling, Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield	Wooden Ladder Maxi Ceiling
№	Наименование	Вид		
29	Боковина тренажера Posture		-	2
30	Перекладина тренажера Posture		-	9
31	Конфирмат 7x50		-	18
32	Заглушка для конфирмата		-	18
33	Ключ для конфирмата		-	1
34	Боковина креплений турника Posture		-	2
35	Турник Posture		-	1

#### 4. ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ И СБОРКА

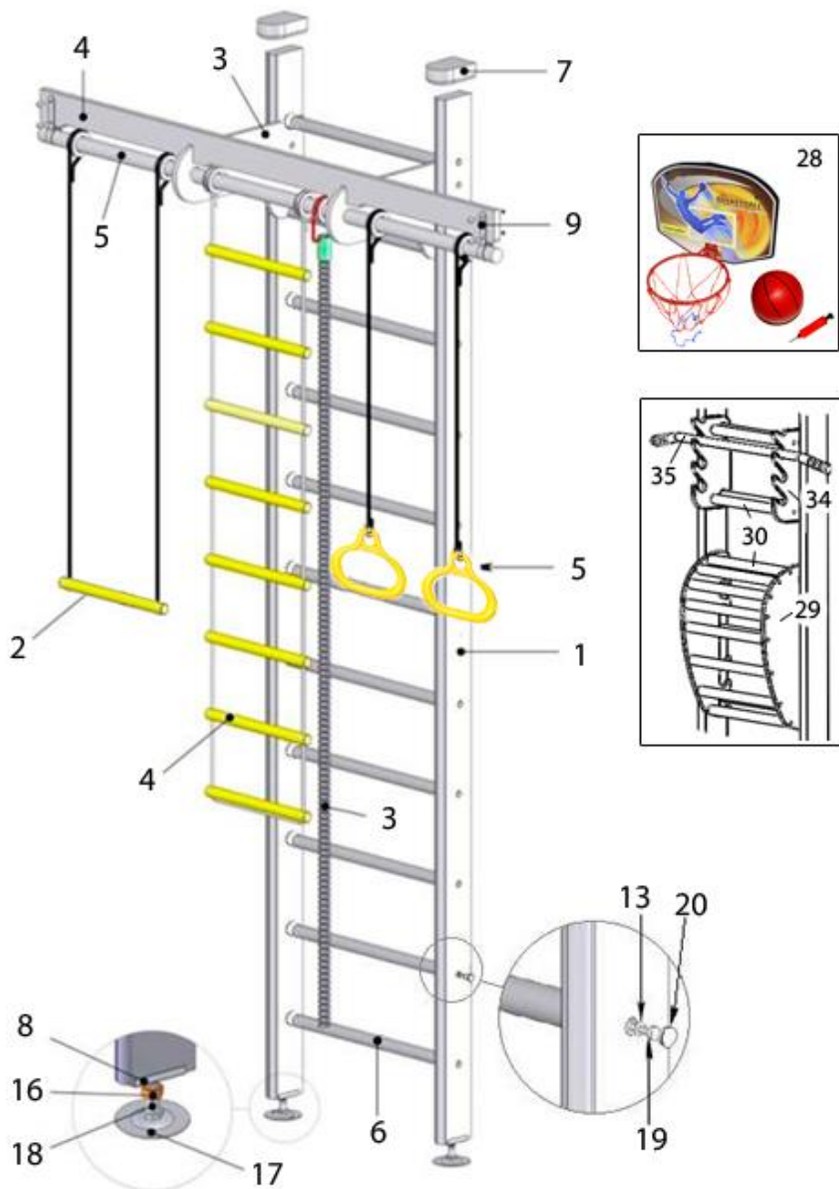


Рисунок 1

**Внимание:** Во избежание механических повреждений комплектующих сборка и разборка элементов детского спортивного комплекса (закрутка-раскрутка саморезов, шурупов, винтов) должна производиться без применения электроинструментов (шуруповёрты, дрели и т. п.) за исключением сверления отверстий в стойках, а также отпилов лишней длины деревянной лестницы.

4.1. Освободить комплектующие детали от упаковки. Убедиться, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.

4.1.2. Измерить высоту помещения. Если высота помещения больше 2,7м, то рекомендуем приобрести модель спецзаказ с стойками 3х метровой высоты. При необходимости ровно отпилить верхние торцы стоек (№1, №2) со стороны потолка таким образом, чтобы длина деревянной стойки была чуть меньше высоты помещения на 5-6 см.

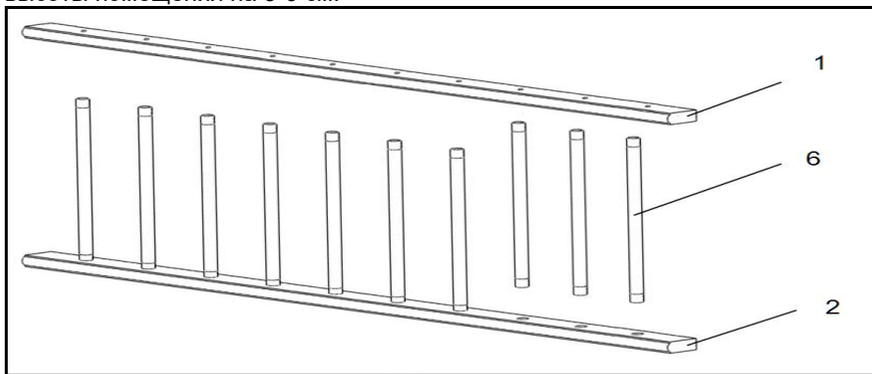


Рисунок 2

4.2. Разложить зеркально стойки (№1, №2). Вставить ступени-поперечины (№6) в соответствующие отверстия стоек (№1, №2) (рисунок 2). С помощью саморезов (№19) и шайб (№13) закрепить поперечины (№6) к стойкам. Установить заглушки (№20) (рисунок 1).

4.3. Установить подпятники (№8) на нижние части стоек (№1, №2) и закрепить саморезами (№22). Вкрутить в каждый подпятник (№8) болт-домкрат (№18) с фиксирующей гайкой (№16).

4.4. Выбрать место для установки Комплекса. Установить стойки шведской стенки вертикально болтами-домкратами (№18) на опоры нижние (№17). На верхних концах стоек шведской стенки установить декоративные упоры (№7) (Рисунок 1).

4.5. Выворачивая винты домкратные (№18) (не более 7мм!!!) закрепить Комплекс между полом и потолком. Для обеспечения вертикальности использовать отвес. Закрепить положение винтового домкрата фиксирующей гайкой (№16).

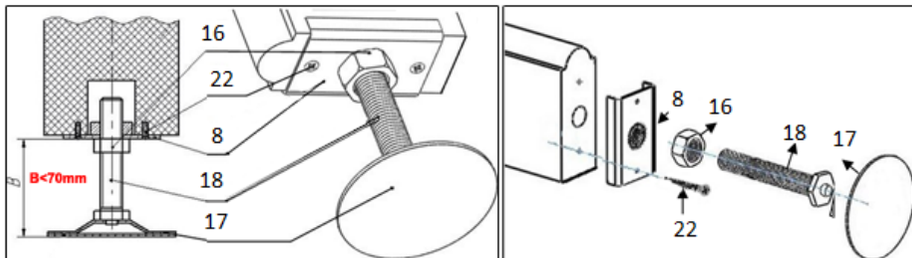


Рисунок 3

4.6. Сборку турника и установку навесного оборудования производить поэтапно, следуя инструкции.

4.7. Собрать крепления навесного оборудования использовать катушки, входящие в комплектацию навесного оборудования для его установки и закрепления на Комплексе. Рекомендуемое расположение навесного оборудования показано на рисунке 1.



4.8. Установить кронштейны (№3) между перекладинами (№6) Комплекса на необходимую высоту, закрепить мебельными болтами (№10) и гайками (№15) через шайбы (№12) к стойкам Комплекса.

4.9. Надеть на перекладину (№5) катушки навесного оборудования с закрепленным на них навесным оборудованием (№№24,25,26,27).

4.10. Установить перекладину (№5) в отверстия кронштейнов (№3). Вылеты перекладины справа и слева от стоек Комплекса должны быть одинаковыми.

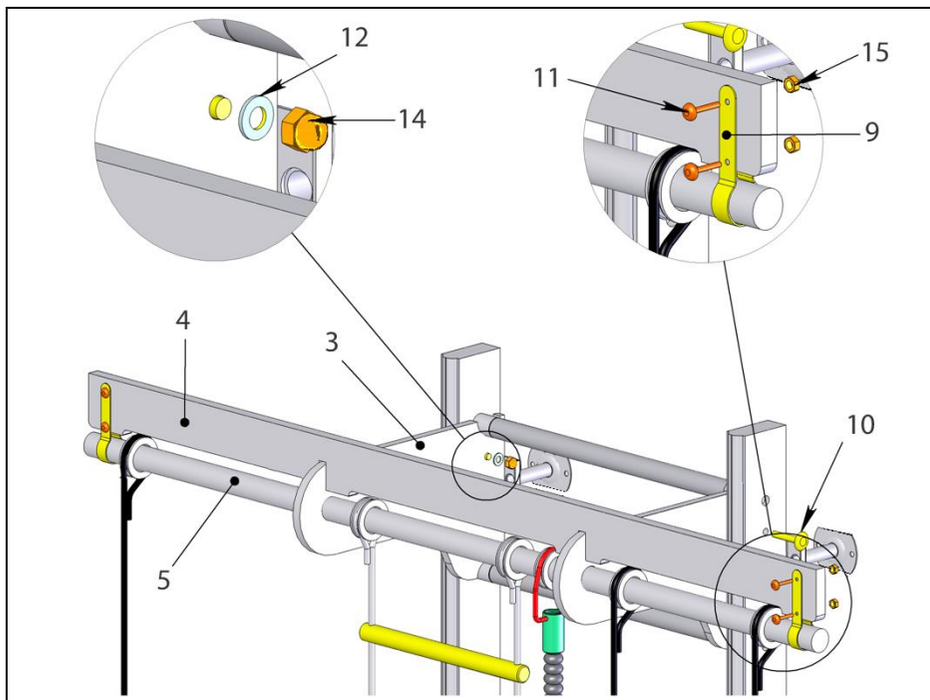


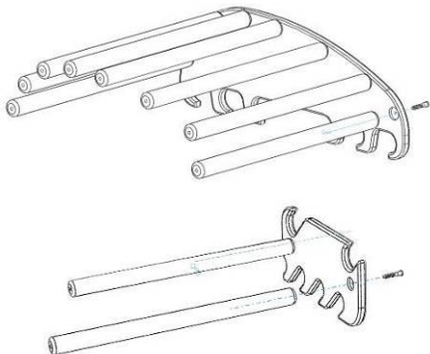
Рисунок 4

4.11. Установить навесное оборудование справа и слева на перекладине (№5).

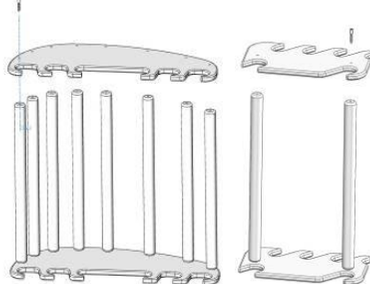
4.12. Установить ребро жесткости (№4) на перекладине с помощью хомутов (№9) и закрепить их болтами (№11) и гайками (№15).

4.13 Собрать и установить тренажер **Posture 2 (wall)** для модели **Wooden Ladder Maxi Ceiling** следуя инструкции.

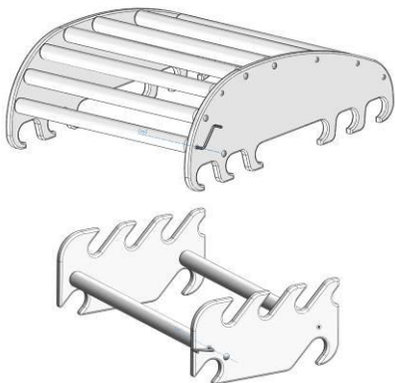
1. Вставить перекладины (№30) в соответствующие вырезы **левых боковин** (№29, 34). Закрепить не плотно конфирматами (№31) с помощью ключа для конфирмата (№33).



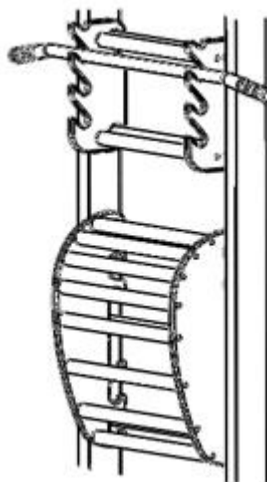
2. Вставить перекладины (№30) в соответствующие вырезы **правых боковин** (№29, 34). Закрепить не плотно конфирматами (№31) с помощью ключа для конфирмата (№33).



3. Выровнять тренажер в плоскостях (придавливая к полу). Довернуть конфирматы (№31) ключом (№33) до упора. Поставить декоративные заглушки (№32).



4. Установить тренажер Posture на перекладины шведской стенки на удобной Вам высоте.



4.14 Собрать **баскетбольный щит Kampf** с мячом и насосом (№28) для модели **Wooden Ladder Ceiling Basketball Shield** следуя схеме на упаковке. Закрепить металлическое кольцо на баскетбольный щит при помощи винтов. Закрепить баскетбольную сетку при помощи пластиковых зажимов и распределить равномерно. С помощью винтов закрепить скобы-крючки к щиту. Установить баскетбольный щит на скобы-крючки на подходящую по росту перекладину шведской стенки. С помощью насоса надуть детский баскетбольный мяч.

4.15. Проверить прочность всех креплений и узлов Комплекса. Подтянуть ослабленные соединения.

4.16. Разборку Комплекса производить в обратной последовательности.

### **5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ!**

5.1. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ устанавливать КОМПЛЕКС в помещениях с непрочным полом и потолком, с упором в фальш-потолок, или декоративные части потолка.

5.2. Допустимый размер неровностей пола и потолка не более 5 мм.

5.2. Необходимо непосредственно перед занятиями и регулярно проверять надежность затяжки элементов крепежа и надежность закрепления установочного Комплекса (при боковом раскачивании смещение верхних и нижних опор НЕ ДОПУСКАЕТСЯ); все узлы должны быть надежно затянуты, веревочные тросы спортивных снарядов не должны иметь повреждений и перетираний волокон, крепежные элементы должны быть надежно затянуты.

5.3. Для предотвращения ушибов и травм, во время занятий рекомендуется использовать мягкий мат, расположенный на полу под снарядами.

5.4. Не рекомендуется допускать к занятиям детей без предварительной консультации с врачом.

### **6. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ**

6.1. Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении его сохранности.

6.2. Условия хранения соответствует 2 (С) по ГОСТ 15150-69. До установки в рабочее положение хранить в упаковке завода-изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

### **7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

7.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий СТО 49244370-001-2012, при соблюдении покупателем правил транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации.

7.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 24 месяцев со дня продажи, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

### **8. УТИЛИЗАЦИЯ**

Комплекс не содержит опасных для здоровья и жизни веществ. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

### **9. УПАКОВКА. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Комплекс упакован и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ \_ г.

ОТК \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ или личное клеймо

#### **Отметка о продаже:**

Дата “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ Продавец \_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_  
М.П. (подпись)

**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  
Иркутск (395) 279-98-46  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

**Эл. почта: [krf@nt-rt.ru](mailto:krf@nt-rt.ru) || Сайт: <http://kampfer.nt-rt.ru>**