

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: wkn@nt-rt.ru || www.weintek.nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ НА ПАНЕЛИ ОПЕРАТОРА WEINTEK

Панели Weintek iE-серии

Наименование	Краткое описание	Цена 1 у.е. = 1 доллар США
MT8050iE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 4.3", TFT 16М-цветов 480x272, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT6070iE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 7", TFT 16М цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), USB 2.0 (Host), USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT6071iE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 7", TFT 16М цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба RS-485 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), USB 2.0 (Host), USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8070iE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 7", TFT 65536-цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8070iER	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 7", TFT 16М цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы, крепёж Rear-Mount (возможность монтажа заподлицо)	По запросу
MT8071iE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 7", TFT 16М цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба RS-485 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8073iE	Сенсорная панель 7", TFT 16.7М цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба RS-485 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 2 Ethernet порта (10/100/1000Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8100iE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 10", TFT 65536-цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-	По запросу

	T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	
MT8101iE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 10", TFT 262K цветов, 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, Com2 и Com3 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8102iE	Сенсорная панель 10", TFT 16.7M цветов, 1024x600, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w/ RS-232, Com2 и Com3 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы	По запросу
MT8103iE	Сенсорная панель 10", TFT 16.7M цветов, 1024x600, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 128MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w/ RS-232, Com2 и Com3 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), WiFi, светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы	По запросу

Панели Weintek XE-серии

Наименование	Краткое описание	Цена 1 у.е. = 1 доллар США
MT8090XE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 9.7", TFT 256K-цветов 1024x768, 1 ГГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, Com2 и Com3 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8092XE	Сенсорная панель 9.7", TFT 262K-цветов 1024x768, 1 ГГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени. Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, Com2 и Com3 со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 2 Ethernet порта (10/100/1000Base-T), USB 2.0 (Host), CAN Bus, светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8121XE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 12.1", TFT 16.2M-цветов 1024x768, 1 ГГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени, слот SD-карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы, металлический корпус	По запросу
MT8150XE	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 15", TFT 16.2M-цветов 1024x768, 1 ГГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени, слот SD-карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, оба со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы, металлический корпус	По запросу
RP0080900	Защитная пленка для MT8090XE (10 шт./уп.)	По запросу
RP0081210	Защитная пленка для MT8121XE/eMT3120A (10 шт./уп.)	По запросу
RP0081500	Защитная пленка для MT8150XE/eMT3150A/cMT3151 (10 шт./уп.)	По запросу

Панели Weintek eMT-серии

Наименование	Краткое описание	Цена 1 у.е. = 1 доллар США
eMT3070A	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 7" в алюминиевом корпусе, TFT 16.7М цветов 800x480, 600 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени, слот SD-Карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), Com3: RS-232/RS-485 2w, CANbus, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host) и USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы Рабочая температура -20~+50°C	По запросу
eMT3070B	Сенсорная панель 7" в алюминиевом корпусе, TFT 16.7М цветов 800x480, 1 ГГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени, слот SD-Карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), Com3: RS-232/RS-485 2w, CANbus, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host) и USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы Рабочая температура -20~+50 гр. С	По запросу
eMT3105P	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 10.4", TFT 256K цветов 800x600, 800 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени, слот SD-Карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), Com3: RS-232/RS-485 2w, CAN bus, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host) и USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
eMT3120A	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 12.1" в алюминиевом корпусе, TFT 16.2М цветов 1024x768, 800 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени, слот SD-Карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), Com3: RS-232/RS-485 2w, CANbus, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host) и USB 2.0 (Client), видео вход NTSC/PAL RCA x 2, светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы	По запросу
eMT3150A	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 15" в алюминиевом корпусе, TFT 16.2М цветов 1024x768, 800 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти 256MB RAM, часы реального времени, слот SD-Карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), Com3: RS-232/RS-485 2w, CANbus, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host) и USB 2.0 (Client), видео вход NTSC/PAL RCA x 2, светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы	По запросу
FLZ232000	Мультиконнекторный кабель Com1[232]/Com3[232]	По запросу
RZCMU1800	Загрузочный кабель Micro USB для eMT3070B	По запросу
RP0030700	Защитная пленка для eMT3070A/eMT3070B (10 шт./уп.)	По запросу
RP0081210	Защитная пленка для MT8121XE/eMT3120A (10 шт./уп.)	По запросу
RP0081500	Защитная пленка для MT8150XE/eMT3150A/cMT3151 (10 шт./уп.)	По запросу

Панели Weintek mTV-серии

Наименование	Краткое описание	Цена 1 у.е. = 1 доллар США
mTV-100	Машинный TV интерфейс, процессор ARM Cortex A8 600 МГц, выход 720p HDMI с поддержкой TV или мониторов с интерфейсами HDMI или DVI, встроенными часами реального времени	
FLC012200	HDMI TO HDMI соединительный кабель (L=200)	По запросу
RZC232300	Мультиконнекторный кабель для портов RS232 / RS485	По запросу

Панели Weintek cMT-серии (Cloud HMI)

Наименование	Краткое описание	Цена 1 у.е. = 1 доллар США
cMT-SVR-100	Облачный человеко-машинный интерфейс, процессор ARM Cortex A8 600 МГц, размер поддерживаемого экрана 1024x748, встроенной памяти (256Мб ОЗУ и 256Мб flash), часы реального времени, Com1: RS-232, Com2: RS-485 2w/4w, Com3: RS-485 2w, поддержка MPI 187,5K, 2 Ethernet порт (10/100/1000Base-T), 1 порт USB 2.0 (Host), слот SD-Карты	По запросу
cMT-iV5	Облачный человеко-машинный интерфейс, емкостная сенсорная панель, 9.7", TFT 256К цветов, 1024x768, 32-битный RISC Cortex A9 1ГГц процессор, встроенной памяти 1Гб ОЗУ и 512Мб flash, часы реального времени, 1 Ethernet порт 10/100/1000M, светодиодная подсветка матрицы 30 000 часов работы	По запросу
cMT-SVRiV5	Комплект из cMT-SVR-100 и cMT-iV5	По запросу
cMT3151	Облачный человеко-машинный интерфейс, сенсорная панель 15" в алюминиевом корпусе, TFT, 16.2М цветов, 1024x768, 32-битный RISC Cortex A9 1ГГц процессор, встроенной памяти 1Гб ОЗУ и 4Гб flash, часы реального времени, слот SD-Карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com3: RS-232/RS-485 2w, поддержка MPI 187,5K, CANbus, 2 Ethernet порта (10/100/1000 Base-T и 10/100 Base-T), USB 2.0 (Host) и USB 2.0 (Client), видео вход NTSC/PAL RCA x 2, аудио выход, светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы	По запросу
cMT-iPC15	Облачный человеко-машинный интерфейс, ПК в панельном исполнении с сенсорным дисплеем 15" в алюминиевом корпусе, TFT, 16.2М цветов, 1024x768, процессор Intel Atom E3827, встроенной памяти 4Гб ОЗУ и 32Гб SSD, часы реального времени, слот SD-Карты. 2 Ethernet порта (10/100/1000 Base-T), 2 USB 2.0 (Host) и USB 3.0 (Host), аудио выход, светодиодная подсветка матрицы 50,000 часов работы (лицензия на ОС Windows закупается отдельно)	По запросу
Windows OS License Fee	Лицензия на встроенную ОС Windows 7 для cMT-iPC15	По запросу
RZACEA020	Карта активации программного обеспечения EasyAccess 2.0	По запросу
RZC232300	Мультиконнекторный кабель для портов RS232 / RS485	По запросу
RP0081500	Защитная пленка для MT8150XE/eMT3150A/cMT3151 (10 шт./уп.)	По запросу

Панели Weintek iP-серии

Наименование	Краткое описание	Цена 1 у.е. = 1 доллар США
MT6051IP	Сенсорная панель 4,3" экономичная, TFT 16,2М цветов, 480x272, 600 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (128Mb RAM, 128Mb Flash), Com1: Rs232/RS485 2w/4w (поддержка MPI 187,5K), Com3: RS-485 2w, 1 порт USB 2.0, светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8051IP	Сенсорная панель 4,3" экономичная, TFT 16,7М цветов, 480x272, 600 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (128Mb RAM, 128Mb Flash), Com1: Rs232/RS485 2w/4w (поддержка MPI 187,5K), Com3: RS-485 2w, 1 порт Ethernet 10/100 Base-T, 1 порт USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT6071IP	Сенсорная панель 7" экономичная, TFT 16М цветов 800x480, 600 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (128MB RAM, 128MB Flash), часы реального времени, Com1: RS-232, Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8071IP	Сенсорная панель 7" экономичная, TFT 16М цветов 800x480, 600 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (128MB RAM, 128MB Flash), часы реального времени. COM1: RS-232 COM2: RS-485 2w/4w, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 2.0 (Host), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT6103IP	Сенсорная панель 10.1" экономичная, TFT 16.2М цветов 1024x600, 600 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (128MB RAM, 128MB Flash), часы реального времени. Разъем A: COM2: RS-485 2w/4w, COM3: RS-485 2w; Разъем B: COM1: RS-232/COM3: RS-232, USB 2.0 (Host) и USB 2.0 (Client) (Micro USB), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу

Панели Weintek i-серии

Наименование	Краткое описание	Цена 1 у.е. = 1 доллар США
MT6050i	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 4.3", TFT 65536-цветов 480x272, 400 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (64MB RAM, 128MB Flash), 30.000 часов работы лампы подсветки, светодиодная подсветка матрицы. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w (поддержка MPI 187,5K), Com3: RS-485 2w, USB 2.0 (Client)	По запросу
MT6070iH	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 7", TFT 65536-цветов 800x480, 400 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (64MB RAM, 128MB Flash), часы реального времени, 30.000 часов работы лампы подсветки, светодиодная подсветка матрицы. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w (поддержка MPI 187,5K), Com2: RS-232, Com3: RS-232/RS-485 2w, USB 1.1 (Host) и USB 2.0 (Client)	По запросу
MT6100i	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 10", TFT 65536-цветов 800x480, 400 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (64MB RAM), слот SD-Карты, 30.000 часов работы лампы подсветки, светодиодная подсветка матрицы. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com2: RS-232, Com3: RS-232/RS-	По запросу

	485 2w, USB 1.1 (Host) и USB 2.0 (Client)	
MT8050i	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 4,3", TFT 65536 цветов, 480x272, 400 МГц 32 бит RISC процессор, встроенной памяти (64Mb RAM, 128Mb Flash), Com1: RS232/RS485 2w/4w (поддержка MPI 187,5K), 1 порт Ethernet 10/100 Base-T), Com3: RS-485 2w, светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8070iH	Сенсорная панель 7", TFT 65536-цветов 800x480, 400 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти (64MB RAM), слот SD-Карты. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com2: RS-232, Com3: RS-232/RS-485 2w, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 1.1 (Host) и USB 2.0 (Client), светодиодная подсветка матрицы 30,000 часов работы	По запросу
MT8100i	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 10", TFT 65536-цветов 800x480, 400 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти (64MB RAM), часы реального времени, слот SD-Карты, 30,000 часов работы лампы подсветки, светодиодная подсветка матрицы. Com1: RS-232/RS-485 2w/4w, Com2: RS-232, Com3: RS-232/RS-485 2w, 1 Ethernet порт (10/100Base-T), USB 1.1 (Host) и USB 2.0 (Client)	По запросу
MT8104iH	Операторская панель (панель оператора) сенсорная 10.4", TFT 65536-цветов, 800 x 600, 400 МГц 32 bit RISC процессор, встроенной памяти (64 MB DDR2 и 128 MB flash), часы реального времени, COM1 (RS-232/RS-485 2W/4W) со встроенным MPI 187,5 кб/с (связь с Siemens), COM2(RS232), COM3(RS-232/RS-485 2W), 1 Ethernet порт (10/100 Base-T), 2 USB 1.1 host и 2.0 12Mbps, 30,000 часов работы лампы подсветки	По запросу
RZCMT6100	Кабель программирования для MT6000/8000i 100 см, мини USB в USB 2.0	По запросу
RZC004500	Удлинитель USB-кабель разъем A/A	По запросу
RZC002320	MT8-COM1 соединительный кабель COM1[232]/COM2[232]	По запросу
RZC004850	MT8-COM3 соединительный кабель COM1[422]/COM3[232]/COM3[485]	По запросу
RZC000039	Кабель для OMRON CJ1/CS1 RS232	По запросу
RZC000040	Кабель для DELTA DVP RS232	По запросу
RZC000041	Кабель для Panasonic серии FP RS232	По запросу
RZC000042	Кабель для AB MicroLogix RS232	По запросу
RZC000043	Кабель для Mitsubishi Q CPU RS232	По запросу
RZC000044	Кабель для FATEK FBs RS232	По запросу
RZC000009	Кабель для Mitsubishi FX RS422	По запросу
RZC000031	Соединительный кабель для Siemens S7 (3 м)	По запросу
RFZ060700	Монтажная пластина для 8" / 7" панелей	По запросу
RFZ100200	Монтажная пластина для 10,4" / 10" панелей	По запросу

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: wkn@nt-rt.ru || www.weintek.nt-rt.ru