



# ПРОМЫШЛЕННАЯ ХИМИЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ



**2018-2019**

**WEICON  
ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ  
ОТРАСЛИ**





## WEICONLOCK® – Анаэробные клеи, фиксаторы, герметики

Предназначены для фиксации, закрепления и герметизации винтов (до M80), а также трубных узлов и резьбовых участков (до 3"). Подшипники, муфты, болты и другие фуговальные части в ходовых и прессовых посадках будут надежно укреплены.



Фланцевое уплотнение электродвигателей

### AN 302-43

TZW



- экономичная фиксация резьбовых соединений, закрепление и герметизация всех видов резьбовых соединений
- сертифицирован DVGW/KTW для применения в водоснабжении

высокая вязкость  
средняя прочность  
демонтируемый

50 мл ✓ 200 мл ✓  
wcn30243150 wcn30243200

NSN\* 8030-12-393-3313

### AN 306-03

- фиксация подшипников с монтажным циклом до 10 мин.
- зазор до 0,1 мм

низкая вязкость  
высокая прочность

50 мл ✓  
wcn30648150

### AN 306-38

- быстрая фиксация (≈5 мин.) вал-втулочных соединений, находящихся под высоким динамичным стрессом
- зазор до 0,2 мм

средняя вязкость  
высокая прочность

50 мл ✓  
wcn30648150

### AN 305-18

- уплотнение и герметизация фланцев и заполнение больших зазоров (до 0,5 мм)
- затрудненный демонтаж

высокая вязкость  
высокая прочность

50 мл ✓ 200 мл ✓  
wcn30542150 wcn30542200

### Plast-o-Seal®

- пластичный, универсальный, высоковязкий герметик
- для жестких обработанных фланцев
- не содержит растворителей
- не обладает выраженным запахом
- устойчив к большинству видов топлива, минеральным маслам, воде, воздуху, метаноловой смеси, смеси глюкозы, незамерзающей жидкости, керосину, фторопластовому охлаждающему средству и т.д.
- облегченный демонтаж



90 гр ✓ 230 гр ✓ 300 гр ✓  
wcn30000090 wcn30000230 wcn30000300  
туба пресс-баллон картридж

### AN 305-72



- Мгновенная герметизация труб и фланцев (с PTFE-тефлоном)
- демонтируется при помощи обычных инструментов
- сертифицирован DVGW

средняя вязкость  
средняя прочность  
демонтируемый

50 мл ✓ 200 мл ✓ 200 мл ✓  
wcn30572150 wcn30572200 wcn30572300



## Смазывающие составы

Основная задача смазывающих материалов – снижение сил трения и защита поверхностей деталей от износа. Также, смазочные материалы защищают детали от коррозии, образуя на их поверхностях сплошное покрытие, отталкивающее влагу.

### Bio-Cut

Смазка для резки деталей.

- обладает особенно высоким смазочным эффектом, что позволяет проводить резку и сверление на более высоких скоростях без сокращения срока службы инструментов.

400 мл ✓  
wcn11750400

### W44T

Универсальная смазка.

- специальная формула и отличные характеристики скольжения обеспечивают защиту от коррозии, водостойкость, смазку, консервацию и очистку
- хорошо защищает от атмосферных воздействий

500 мл ✓  
wcn11251550



# WEICON ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

## WEICON Contact – Цианоакрилатные клеи

За секунды склеивают различные материалы друг с другом, такие как металл, пластмасса, стекло, керамика, дерево, кожа, природный и синтетический каучук (резина). Температурная устойчивость от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+80^{\circ}\text{C}$  (кратковременно до  $+100^{\circ}\text{C}$ ), Contact VA 30 черный до  $+140^{\circ}\text{C}$ . Устойчивы к воздействию многих химических реагентов.

### VA 30 Черный

- позволяет сохранять длительную эластичность и высокую устойчивость к влаге
- соединение устойчиво к давлению, скручиванию, растяжению, ударам

30 мл   
wcn12600030



### O-Ring – набор для изготовления уплотнительных колец

Состав набора:

- wcn12603012 Клей VA 30 12 гр.
- wcn11207150 Очиститель поверхности 150 мл
- wcn12450010 Contact-Primer для силикона 10 мл
- wcn13250000 Нож для резки уплотнителей



## Сборка насосов – Комплект №1

**AN 306-03**  
**AN 306-38**

Фиксация подшипника,  
предотвращение осевого  
смещения

**AN 302-43**

Предотвращение  
раскручивания

**Anti-Seize High-Tech**

Защита болтов от  
коррозии и заклинивания

**AN 305-72**

Герметизация  
соединений

**AN 305-18**  
**Plast-o-Seal**

Формирование жестких и  
эластичных прокладок

**AN 302-72**

Фиксация  
посадочных  
болтов







## Металлополимеры

Двухкомпонентные составы из эпоксидных смол с различными наполнителями. После смешивания полимеризуются практически без изменения в объёме. Застывший материал может подвергаться механической обработке. Созданы для восстановления и защиты металлических деталей.



### WEICON A

Пастообразный, с наполнением из стали.

- восстановление посадочных мест
- устранение коррозионных повреждений и точечной коррозии в емкостях
- ремонт труб, форм для литья, корпусов и деталей машин
- изготовление инструментов и пружинных устройств
- производство форм и моделей

0,5 кг ✓

wcn10000005

2,0 кг ✓

wcn10000020

NSN\* 8030-00-670-8556

### WEICON Ceramic W

Пастообразный, с минеральным наполнением.

- водо- и износостойчивый
- обладает термостойкостью до +260°C (кратковременно)
- очень хорошая устойчивость к химикатам
- защита поверхности
- исключительно высокая износостойкость и прочность на истирание

0,5 кг ✓

wcn10460005

2,0 кг ✓

wcn10460020

### Эпоксидный минутный клей

- время застывания 3-4 минуты
- температурная стойкость от -35°C до +80°C
- прозрачный
- фиксация металлических деталей с зазором до 2 мм

24 мл ✓

wcn10550024

### Fast-Metal минутный клей

- эпоксидный сталенаполненный минутный клей для металла
- пастообразный
- время застывания 3-4 минуты
- температурная стойкость от -35°C до +145°C
- фиксация металлических деталей с зазором до 4 мм

24 мл ✓

wcn10551024



### WEICON SF

Пастообразный, с наполнением из стали.

- быстрозастывающий
- быстрый ремонт и склеивание (к примеру, неплотных трубчатых соединений, корпусов, механизмов)
- анкерные крепления
- изготовление фиксирующих устройств

0,5 кг ✓

wcn10250005

2,0 кг ✓

wcn10250020

### WEICON Ceramic BL

Пастообразный, с минеральным наполнением.

- нанесение кистью
- наполнен карборундом и цирконом
- высокая износостойкость и прочность на истирание во влажной среде, а так же в погружении
- используется в качестве жертвенного защитного покрытия для уменьшения истирания на отливках, трубопроводных арматурах и приемных улитках

0,5 кг ✓

wcn10400005

2,0 кг ✓

wcn10400020



### WEICON WR

Пастообразный, с наполнением из стали.

- ремонт валов
- заливка несущих поверхностей, направляющих и режущего инструмента
- изготовление литейных контурных моделей и форм вытягиваемой детали
- заливка оснований машин и фундамента

0,5 кг ✓

wcn10300005

2,0 кг ✓

wcn10300020

### WEICON WR2

Пастообразный, с минеральным наполнением.

- водостойчивый
- ремонт конвейеров, рельсовых проводников и направляющих, где происходит износ скользящих поверхностей
- восстановление корпусов насосов, эксцентров и фланцев

0,5 кг ✓

wcn10350005

2,0 кг ✓

wcn10350020

### WEICON TI

Пастообразный, с титановым наполнением.

- водостойчивый
- ремонт, где требуется высокая устойчивость к давлению и химикалиям
- ремонт насосов, трубопроводной арматуры, плит, шарикоподшипниковых опор, валов, роторов и пропеллеров
- восстановление корпусов насосов, подшипников скольжения и т. д.

0,5 кг ✓

wcn10430005

2,0 кг ✓

wcn10430020

### WEICON ST

Пастообразный, с металлическим наполнением.

- ремонт и восстановление деталей из нержавеющей стали

0,5 кг ✓

wcn10410005

2,0 кг ✓

wcn10410020

# WEICON ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

## WEICON CBC

С наполнением из алюминия.  
Предназначен для изготовления фундаментных подкладок машин и устройств, требующих точной и прочной установки на металлических и бетонных фундаментах: главные дизель-генераторы, гребные электродвигатели, стояночные дизель-генераторы.

- Удельная плотность 200 гр смеси 1,5 гр/см<sup>3</sup>
- Прочность на сжатие DIN EN ISO 604 - 70 МПа
- Прочность на разрыв DIN EN ISO 527 - 26 МПа
- Модуль упругости (Модуль Юнга) E-Modul DIN EN ISO 527 - 4.170 МПа
- Ударопрочность (ISO 179-1/1EU) - 3,7 кДж/м<sup>2</sup>

3 кг ✓

wcn10110030

10 кг ✓

wcn10110110



## Ремонтные стики WEICON

Быстрое решение для ремонта и обслуживания.  
Предназначены для герметизации и заделки раковин, трещин, пробоин. Отличаются высокой адгезией, оптимальным временем отверждения, гарантированной прочностью, термостойкостью от -50°C до +120°C (кратковременно до +150°C), WEICON Титан до +280°C (кратковременно до +300°C).



### Сталь



Эпоксидная смола с наполнением из стали.

- быстрый, высокопрочный ремонт и соединение металлических деталей
- заделка и уплотнение трещин, отверстий, протечек и повреждений поверхности
- подходит в качестве универсального ремонтного состава

115 гр ✓

wcn10533115

### Титан

Эпоксидная смола с наполнением из титана

- Термостойкость до +280°C, кратковременно до +300°C
- износостойкий ремонт и соединение металлических деталей
- заделка и уплотнение трещин, отверстий, протечек и повреждений поверхностей

115 гр ✓

wcn10535115

NSN\* 8030-12-381-0735

### Нержавеющая сталь



Эпоксидная смола с наполнением из нержавеющей стали

- ремонт и восстановление материалов из нержавеющей стали и других нержавеющих металлов
- механическая обработка возможна через 60 минут, что позволяет избежать дорогих простоев

115 гр ✓

wcn10538115

### Алюминий

Эпоксидная смола с наполнением из алюминия.

- неподверженный ржавчине ремонт и склеивание алюминиевых и других материалов
- подходит в качестве универсального клеящего состава в домашнем и приусадебном хозяйстве
- заделка и уплотнение трещин, отверстий и поверхностных повреждений

115 гр ✓

wcn10534115







## Силиконовые клеи-герметики

Бензомаслостойкие герметики с высокой несущей способностью. Эффективны при зазоре до 5 мм.

Благодаря коэффициенту растяжения до 600% и высокой клеящей силе они способны справиться с повышенными требованиями при склеивании и уплотнении почти всех материалов. Силиконы устойчивы к разного рода агрессивным воздействиям окружающей среды, выдерживают перепады температур мах до +300°C, не затвердевая и не становясь хрупкими.

### Black Seal

- устойчив к температурам от -60°C до +280°C (кратковременно до +300°C)
- превосходная адгезия к алюминию, стали, дереву, стеклу, керамике и многим другим материалам
- применяется в моторах, водяных насосах, ходовых, валах и масляных ваннах

85 мл   
 wcn13051085

200 мл   
 wcn13051200

310 мл   
 wcn13051310

туба   
 чёрный RAL 9005

пресс-баллон

картридж



Уплотнение головки блока цилиндров

### HT 300

Упругий силиконовый клей-герметик красного цвета

- превосходная стойкость к высоким температурам (до +280°C), атмосферным воздействиям, старению, ультрафиолетовому излучению
- химическая стойкость и высокая эластичность
- не содержит растворителей и обладает высокой адгезией к стали, алюминию, стеклу и проч.

85 мл   
 wcn13050085

310 мл   
 wcn13050310

красный RAL 3016



приблизительно   
 соответствует   
 указанным цветам RAL



## Лак-фиксатор для болтов

Цветное пломбирование резьбовых соединений. На основе растворителя.

- предотвращает отвинчивание соединений и используется в качестве мягкой пломбы для защиты от несанкционированного доступа
- способствует защите электропроводящих деталей, предотвращает появления фреттинг-коррозии
- устойчив к воде, бензину, дизельному топливу, минеральному маслу, разбавленным кислотам и щелочам
- хорошая адгезия ко многим материалам

30 гр   
 wcn30021030

30 гр   
 wcn30022030

30 гр   
 wcn30020030

желтый RAL 1021

зеленый RAL 6010

красный RAL 3000

NSN 8030-12-192-5003



# WEICON ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

## Антикоррозионные монтажные и противозадирные пасты ANTI-SEIZE

Антикоррозионные монтажные пасты. Защита резьбовых соединений и запорных механизмов от коррозии и высоких температур.

- температурная устойчивость от  $-180^{\circ}\text{C}$  до  $+1400^{\circ}\text{C}$
- надежная защита от коррозии, износа и задигов, диффузионной и «холодной» сварки (специально для нержавеющей стали)



### Anti-Seize

- превосходные свойства скольжения
- устойчив к морской воде, а также большинству кислот и щелочей
- устойчив к истиранию
- хорошие уплотняющие свойства
- предотвращает коррозию
- устойчив к высокому давлению (230 Н/мм<sup>2</sup>)
- упрощает монтаж и демонтаж
- предотвращает электрохимическую диффузию

200 мл ✓	500 гр ✓	10 кг ✓
wcn26000200	wcn26000050	wcn26000910
пресс-баллон	банка с кистью	ведро

### Anti-Seize «High-Tech»

Anti-Seize «High-Tech» особенно подходит для монтажных работ, где применение монтажных паст и спреев с содержанием железа не желательно, в случае если продукты содержащие никель и медь не допускаются или не рекомендованы.

Anti-Seize «High-Tech» не содержит серных добавок и галогенов.

200 мл ✓	500 гр ✓	10 кг ✓
wcn26100040	wcn26100050	wcn26100910
пресс-баллон	банка с кистью	ведро

### Медная паста

- высокоэффективная смазка, ингибитор коррозии с наполнением из медной пыли

200 мл ✓	500 гр ✓	10 кг ✓
wcn26200200	wcn26200050	wcn26200910
пресс-баллон	банка с кистью	ведро







## Технические составы

Технические составы WEICON обеспечивают качественную подготовку поверхности перед обработкой, помогают в очистке и обезжиривании, а также защищают и ухаживают за обработанными поверхностями при дальнейшей эксплуатации.

Технические спреи используются практически в нефтегазовой промышленности и являются незаменимыми составляющими в ежедневной работе.



### Универсальный очиститель S

- очиститель и обезжириватель для всех металлов, стекла, керамики и почти всех материалов из пластика
- очиститель и обезжириватель для деталей оборудования
- очистка жирной, грязной поверхности перед склеиванием

500 мл 5 л 10 л 30 л

wcn11202500 wcn15200005 wcn15200010 wcn15200030

NSN 6850-12-339-7693

### Очиститель клея и герметика

Быстро и легко растворяет и удаляет отвержденные герметики и клеи, а также лаки и краски, в том числе и с вертикальных поверхностей.

400 мл   
wcn11202400



### Очиститель электроконтактов

Быстрая и эффективная чистка грязных и окисленных контактов всех типов.

- удаляет слои оксидов или сульфидов, продуктов горения, а также смолу и копоть с электротехнических и механических частей приборов, переключателей, датчиков и т. п.
- снижает потери напряжения и увеличивает проводимость

400 мл 5 л 10 л 30 л

wcn11350400 wcn15350005 wcn15350010 wcn15350030

### Набор для выявления трещин

- средство для выявления дефектов сварки и трещин неразрушающим методом в полевых условиях
- подходит для металлов, пластмасс, керамических материалов, стекла и других материалов
- последовательное нанесение составов позволяет проявить любые трещины и дефекты в металле – они окрашиваются в ярко-красный цвет

500 л 500 л 500 л

wcn11692500 wcn11690500 wcn11691500

Очиститель/удалитель Диффузор Проявитель



### W 44 T®

- обеспечивает защиту от коррозии, очистку, вытеснение воды, смазку и консервацию
- устойчив к атмосферным воздействиям, вследствие чего применение практически не ограничено
- температурная устойчивость от -50°C до +210°C

400 мл   
wcn11251400

### Двойное сопло (Только для фасовки 500 мл)





# WEICON ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

## Силикон спрей

Идеальная смазка и разделительное средство для рационального производства и обслуживания. В то же время, берет на себя функцию консерванта и ухода для пластика, резины и металла.

400 мл ✓ 5 л ✓ 10 л ✓ 30 л ✓  
wcn11350400 wcn15350005 wcn15350010 wcn15350030



## Спрей определитель утечки газа

- быстрое, надежное обнаружение даже наименьших утечек в герметичных газопроводных трубах и резервуарах
- не воспламеняется
- одобрен для использования в газопроводах DIN – DVGW
- знак технического контроля NG 5170 AO0666
- морозостойкий (использование до -20°C)

400 мл ✓  
wcn11651400

NSN 6850-12-362-5440

## Антикоррозионные составы

### Цинк спрей

- защищает металлические поверхности на длительное время от коррозии
- хлопьевидные пигменты цинка формируют прочный защитный слой
- быстро высыхает, устойчив к соли и воде, а также температуре от -50°C до +500°C
- стойкость покрытия к соляному туману от 450 до 1050 часов (DIN 50021/53167). До 10 лет в атмосфере

400 мл ✓  
wcn11000400



### Цинк спрей яркий цвет

- защищает металлические поверхности на длительное время от коррозии
- хлопьевидные пигменты цинка формируют прочный защитный слой быстро высыхает, устойчив к соли и воде, а также температуре от -50°C до +300°C
- соответствует стандарту ASTM A780 для восстановления горячеоцинкованных поверхностей

400 мл ✓  
wcn11001400

### Многоразовый аэрозольный баллон

Для технических жидкостей.

wcn15811400



## Спрей ПТФЭ

Сухое, не содержащее жира смазывающее средство с одновременным антиадгезивным действием на основе ПТФЭ (политетрафторэтилен).

- создает грязе-, пыле- и водоталкивающий слой, который устойчив к маслам, жирам и многим химикалиям
- устойчив к температурам от -180°C до +250°C

400 мл ✓  
wcn11300400

## Химический ключ

- освобождает от ржавчины резьбовые соединения в течение нескольких секунд с эффектом охлаждения
- не содержит минеральных масел, силиконов и жиров, работает без осадка

400 мл ✓  
wcn11151400  
NSN 9150-12-339-7692

## Удалитель ржавчины и спрей для контактов

Помощь в любом ремонте и обслуживании.

- ослабляет ржавчину
- вытесняет влагу
- обеспечивает контакт
- защищает от коррозии
- смазывает контактные поверхности
- ухаживает за металлом

500 мл ✓ 5 л ✓ 10 л ✓ 30 л ✓  
wcn11150400 wcn15150005 wcn15150010 wcn15150030  
NSN 9150-12-187-7579



Покрывание сварочного шва

## Workshop-Cleaner

- очищает и обезжиривает поверхности металлов, пластмассы, стекла, керамики и дерева
- эффективно очищает жиры, масла, смолы, нагар, воск, никотин, следы насекомых, битум и деготь
- не содержит растворителей, эмульгаторов и фосфатов
- биологически разлагается в соответствии с нормами ЕС
- при определенном использовании выполняет требования закона пищевых продуктов повседневного потребления (LMBG)
- высоко концентрирован, можно разводить водой в порции до 1:40




5 л ✓  
wcn11001400




## Наборы для срочного ремонта и технического ухода за оборудованием

Ремонтные наборы предназначены для срочного ремонта в аварийных ситуациях на предприятиях нефтегазовой отрасли. Продукты в составе каждого набора позволяют решить любые задачи, связанные с ремонтом.

### Ремонтный набор №1 (Артикул wcn10851001)

Продукт	Артикул	Кол-во
WEICON A 0,5 кг  	wcn10000005	2
WEICON SF 0,5 кг  	wcn10250005	2
WEICON UW 0,5 кг 	wcn10440005	2
Стик Аква 115 гр 	wcn10531115	2
Стик Сталь 115 гр  	wcn10533115	2
Набор для работы*	wcn10851010	1




Ремонтный набор №1   
wcn10851001

### Ремонтный набор №2 (Артикул wcn10851002)

Продукт	Артикул	Кол-во	Продукт	Артикул	Кол-во
WEICON A 0,5 кг  	wcn10000005	2	WEICON UW 0,5 кг 	wcn10440005	2
WEICON SF 0,5 кг  	wcn10250005	2	Стик Аква 115 гр 	wcn10531115	3
WEICON HB 300 1,0 кг 	wcn10450010	1	Стик Сталь 115 гр  	wcn10533115	3
AN 302-43 50 мл 	wcn30243150	1	Cleaner Spray S 500 мл	wcn11202500	2
AN 302-60 50 мл	wcn30260150	1	W 44 T 400 мл	wcn11251400	1
VA 8312 30 г 	wcn12200030	1	Rust Shock 400 мл	wcn11151400	1
VM 120 30 г	wcn12350030	1	Starter Spray 400 мл	wcn11660400	1
GMK 2410 700 г	wcn16100700	1	Contact Spray 400 мл	wcn11152400	1
Black-Seal 200 мл	wcn13051200	1	Набор для работы*	wcn10851010	1



Ремонтный набор №2   
wcn10851002



# WEICON ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

## Ремонтный набор №3 (Артикул wcn10851003)

Продукт	Артикул	Кол-во	Продукт	Артикул	Кол-во
WEICON A 0,5 кг	wcn1000005	2	Герметизирующая нить DF 175*	wcn30010175	1 *
WEICON SF 0,5 кг	wcn10250005	2	Plast-o-Seal 90 мл	wcn30000090	1
WEICON BR 0,5 кг	wcn10420005	1	VA 8312 30 г	wcn12200030	1
WEICON WR 0,5 кг	wcn10300005	1	VM 120 30 г	wcn12350030	1
WEICON HB 300 1,0 кг	wcn10450010	2	GMK 2410 700 г	wcn16100700	2
WEICON Ceramic BL 0,5 кг	wcn10400005	1	Black-Seal 200 мл	wcn13051200	2
WEICON UW 0,5 кг	wcn10440005	2	Cleaner Spray S 500 г	wcn11202500	2
Стик Аква 115 гр	wcn10531115	4	Sealant and Adhesive Remover 400 мл	wcn11202400	1
Стик Сталь115 гр	wcn10533115	4	W 44 T 400 мл	wcn11251400	2
Urethane 80 0,5 кг	wcn10518005	1	Rust Shock 400 мл	wcn11151400	2
AN 302-43 50 мл	wcn30243150	1	Mould Release Agent 400 мл	wcn11450400	1
AN 302-60 50 мл	wcn30260150	1	Starter Spray 400 мл	wcn11660400	1
AN 305-77 50 мл	wcn30577150	1	Contact Spray 400 мл	wcn11152400	1
AN 306-38 50 мл	wcn30638150	1	AS 500 г	wcn26000050	2
			Набор для работы*	wcn10851010	2

Ремонтный набор №3   
wcn10851003



### Набор для работы:

#### Состав набора:

- лента из стекловолкна
- шпатель
- ведро для работы
- перчатки, сетка из проволоки
- бутиловая лента, кисть и резак



wcn10851010

**АО «ЮМП»**  
**Официальный дистрибьютор продукции в России**

**МОСКВА**  
Адрес: 109147, Россия, г. Москва,  
ул. Марксистская, здание 34, корпус 10  
Телефон: (495) 748-09-07 (многоканальный)  
Факс: (495) 748-37-35  
E-mail: wcn@umpgroup.ru

**Представительства**

**Екатеринбург**  
Адрес: 620017, Россия, г. Екатеринбург,  
ул. Фронтовых бригад, д. 18, корпус 2, офис 416  
Телефон: (343) 389-09-35, (982) 617-47-90  
E-mail: e-burg3@umpgroup.ru

**Иркутск**  
Адрес: 664017, Россия, г. Иркутск, ул. Помяловского, д. 1, офис 208  
Телефон: (3952) 79-87-59, (983) 418-84-24  
E-mail: irk-2@umpgroup.ru

**Нижний Новгород**  
Адрес: 603089, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Гаражная, д. 9, офис 327  
Телефон: (831) 410-58-51, (910) 388-01-81  
E-mail: ump-nn-m@umpgroup.ru

**Новосибирск**  
Адрес: 630111, Россия, г. Новосибирск, ул. Кропоткина, д. 271, офис 712  
Телефон: (383) 219-00-09, (913) 373-84-33  
E-mail: nsk-4@umpgroup.ru

**Ростов-на-Дону**  
Адрес: 344065, г. Ростов-на-Дону, ул. 50-летия Ростсельмаша, д. 2Г, офис 317  
Телефон: (863) 308-95-94, (989) 724-24-11  
E-mail: don-3@umpgroup.ru

**Санкт-Петербург**  
Адрес: 197342, Россия, Санкт-Петербург,  
Выборгская наб., д. 61А, БЦ «Акватория», офис 334  
Телефон: (812) 416-53-52, (911) 999-19-69  
E-mail: spb@umpgroup.ru

**Тольятти**  
Адрес: 445043, Россия, г. Тольятти,  
ул. Коммунальная, д. 39, офис 628  
Тел/факс: (8482) 75-82-42, (917) 960-55-70  
E-mail: tgt-3@umpgroup.ru

**Владивосток**  
Адрес: 690068, Россия, г. Владивосток, ул. Кирова, д. 60А  
Телефон: (423) 237-47-59, (984) 145-10-77  
E-mail: vlk-3@umpgroup.ru

