

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://minelab.nt-rt.ru/> || mbn@nt-rt.ru

Катушки Coiltek

Coiltek для X-TERRA

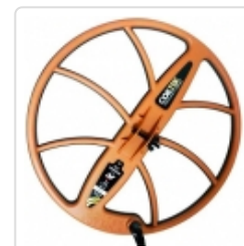
Катушка DD 6" 3 кГц X-Terra*

Катушка предназначена для поиска на замусоренных или минерализованных участках поиска. Низкая частота 3 кГц позволяет находить цели глубже, по сравнению с высокочастотными катушками. Катушка водонепроницаемая, можно вести поиск под водой.
Вес - 385 гр.



Катушка DD 15" 3 кГц X-Terra*

Самая глубинная катушка для металлоискателей серии X-Terra. Эта низкочастотная катушка, в отличие от штатной катушки, позволяет увеличить глубину обнаружения на 15-35% в зависимости от размера цели. За счет большего диаметра увеличивается скорость обследуемого участка. Уменьшает количество так называемых "белых зон" при проводке катушкой. Рекомендуется для обследования больших площадей, поиска клада, добора клада.
Применяется на участках с небольшим количеством металломусора и невысокой минерализацией почвы. Катушка водонепроницаемая, можно вести поиск под водой.
Вес - 825 гр.



Катушка DD 15" 18,75 кГц
X-Terra*

Эта высокочастотная катушка применяется для поиска мелких целей, например на пляже. Максимальная глубина обнаружения примерно на 10% меньше, чем с катушкой 7.5 кГц, но за счет высокой частоты, лучше и глубже способна находить мелкие предметы. Большой диаметр катушки позволяет увеличить глубину обнаружения на 10-30% в зависимости от размера цели, по сравнению с катушками 10". За счет большего диаметра увеличивается скорость обследуемого участка. Уменьшает количество так называемых "белых зон" при проводке катушкой. Рекомендуется для обследования больших площадей, пляжного поиска, поисков кладов, добора клада. Катушка водонепроницаемая, можно вести поиск под водой.
Вес - 725 гр.



Катушка DD 15" 7,5 кГц X-Terra

Катушка позволяет увеличить глубину обнаружения на 10-30% в зависимости от размера цели. За счет большего диаметра увеличивается скорость обследуемого участка. Уменьшает количество так называемых "белых зон" при проводке катушкой. Рекомендуется для обследования больших площадей, поиска клада на распаханных деревнях, добора клада. Катушка водонепроницаемая, можно вести поиск под водой.
Вес - 750 гр.



** Перед покупкой катушек с частотами 3 кГц и 18,75 кГц, убедитесь, что ваш металлоискатель работает на этих частотах. Старые модели X-Terra не поддерживали эти частоты.*

Coiltek для E-Trac, Explorer, Safari, Quattro

Катушка DD 15" All Terrain
для E-Trac, Explorer, Safari,
Quattro

Катушка позволяет увеличить глубину обнаружения на 10-30% в зависимости от размера цели. За счет большего диаметра увеличивается скорость обследуемого участка.

Уменьшает количество так называемых "белых зон" при проводке катушкой. Рекомендуется для обследования больших площадей, поиска клада на распаханных деревнях, добора клада.

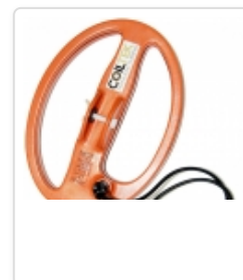
Вес - 750 гр.



Катушка DD 12x8" Platypus-
Утконос
для E-Trac, Explorer, Quattro,
Safari

Катушка хорошо зарекомендовала себя как цепкая и устойчивая. Применяют взамен старых штатных катушек размером 10,5". Большой захват позволяет обследовать площадь быстрее. Эллиптическая форма с меньшей площадью позволяет более успешно работать на минерализованных участках.

Вес - 730 гр.



Катушка DD 10x5" эллипс
LITTLE JOEY
для E-Trac, Explorer, Safari,
Quattro

Используют для поиска мелких монет, украшений. Хорошо обнаруживает мелкие цели. Эллиптическая форма менее чувствительная к минерализации. Применяют при поиске на чердаках и в подвалах, в замусоренных участках недавно брошенных деревень.

Вес - 450 гр.



Coiltek для Minelab Excalibur 2

Катушка DD 15" ALL
TERRAIN

Катушка позволяет увеличить глубину обнаружения на 10-30% в зависимости от размера цели. За счет большего диаметра увеличивается скорость обследуемого участка.

Уменьшает количество так называемых "белых зон" при проводке катушкой. Рекомендуется для обследования больших площадей, поиска клада на распаханных деревнях, добора клада..

Вес - 750 гр.



Coiltek для Minelab Sovereign

Катушка DD 12x8" Platypus- Утконос

Катушка хорошо зарекомендовала себя как цепкая и устойчивая. Применяют взамен старых штатных катушек размером 10,5". Большой захват позволяет обследовать площадь быстрее. Эллиптическая форма с меньшей площадью позволяет более успешно работать на минерализованных участках.
Вес - 890 гр.



Coiltek для Minelab Eureka Gold

Катушка DD 15" ALL TERRAIN

Катушка позволяет увеличить глубину обнаружения на 10-30% в зависимости от размера золотого самородка. За счет большего диаметра увеличивается скорость обследуемого участка. Уменьшает количество так называемых "белых зон" при проводке катушкой. Рекомендуется для обследования больших площадей полигонов и отвалов.
Вес - 750 гр.



Coiltek для Minelab GPX, GPX4800, GPX5000, SD, GP

Катушка 1" точечное зондирование

Катушка для точного обнаружения самородков. Идеально подходит как для добора золотоносного гнезда, так и используется как Pin-Pointer. Может подключаться параллельно к основной катушке с переключением между ними одним переключателем.
Вес - 300 гр.



Катушка MONO 6" Gold Stalker

Катушка предназначена для поиска мелких самородков, при поиске в местах с повышенным содержанием металломусора, добора самородков с богатых мест, трещин плотка и западин. Хорошие результаты показала при поиске и локализации рудного золота. Это самая чувствительная катушка для поиска именно мелких самородков на большой глубине.
Вес - 420 гр.



Катушка DD 12x8" Platypus-

Катушка предназначена для поиска на

<p>Утконос</p>	<p>минерализованных участках, где круглые катушки большого диаметра работают не устойчиво. Вес - 750 гр.</p>	
<p>Катушка МОНО 12x8" Platypus-Утконос</p>	<p>Катушка предназначена для поиска на минерализованных участках, где круглые катушки большого диаметра работают не устойчиво. Вес - 750 гр.</p>	
<p>Катушка DD 14" PRO ELITE</p>	<p>Катушка водонепроницаемая. Предназначена для глубинного поиска. Вес - 940 гр.</p>	
<p>Катушка MONO 14"</p>	<p>Катушка позволяет увеличить глубину обнаружения на 10-30% в зависимости от размера золотого самородка. Лучше обнаруживает мелкие самородки, чем катушки DD 14", но моно катушка более чувствительная к минерализации почвы. За счет большего диаметра увеличивается скорость обследуемого участка. Рекомендуется для обследования больших площадей полигонов и отвалов. Вес - 700 гр.</p>	
<p>Катушка MONO 14x9" BLITZ SERIES GOLDSTALKER</p>	<p>Катушка водонепроницаемая. Предназначена для глубинного поиска. Катушки Моно имеют большую чувствительность к мелким целям, чем катушки DD и ANTI-INTERFERENCE, но моно катушки хуже работают на минерализованных почвах. Вес - 680 гр.</p>	
<p>Катушка Mono 17x10" Mini Ufo</p>	<p>Предназначена для глубинного поиска. Катушки Моно имеют большую чувствительность к мелким целям, чем катушки DD и ANTI-INTERFERENCE, но моно катушки хуже работают на минерализованных почвах. Вес - 970 гр.</p>	
<p>Катушка DD 17x11" Wallaby Pro</p>	<p>Предназначена для глубинного поиска. Катушка DD спроектирована для минерализованных почв, там где катушки моно из-за минерализации</p>	

почвы не работают.

Вес - 1100 гр.

**Катушка 17x11" Wallaby
ANTI-INTERFERENCE**

Предназначена для глубинного поиска. Катушка ANTI-INTERFERENCE (A.I.) – специально разрабатывалась для работы с близко расположенными источниками электрических помех: линии электропередач, радиомачты и т.д. Катушки A.I. лучше работает в условиях электрических помех, чем катушки DD и Моно.

Вес - 1050 гр.



Катушка MONO 18"

Катушка водонепроницаемая. Предназначена для глубинного поиска на открытых площадях. Катушки Моно имеют большую чувствительность к мелким целям, чем катушки DD и ANTI-INTERFERENCE, но моно катушки хуже работают на минерализованных почвах.

Вес - 960 гр.



Катушка MONO 18x12"

Катушка водонепроницаемая. Предназначена для глубинного поиска на открытых площадях. Катушки Моно имеют большую чувствительность к мелким целям, чем катушки DD и ANTI-INTERFERENCE

Вес - 850 гр.



Катушка MONO 22"

Катушка водонепроницаемая. Предназначена для глубинного поиска на открытых площадях.

Вес - 1150 гр.



**Катушка 24" ANTI-
INTERFERENCE**

Предназначена для глубинного поиска. Специально разрабатывалась для работы с близко расположенными источниками электрических помех: линии электропередач, радиомачты и т.д. Катушки A.I. лучше работает в условиях электрических помех, чем катушки DD и Моно.

Вес - 2350 гр.



**Катушка DD 24" ROUND
PRO**

Предназначена для глубинного поиска. Катушка DD спроектирована

для минерализованных почв и имеет немного лучшую чувствительность и глубину чем катушка ANTI-INTERFERENCE.
Вес - 2350 гр.



Катушка MONO 24x14"

Катушка для глубинного поиска и быстрого обследования участков. Применяется на активированных полигонах, дражных отвалах и других открытых местах, где не мешает растительность. Рекомендуется использовать на слабоминерализованных участках. Катушки Моно имеют большую чувствительность к мелким целям, чем катушки DD и ANTI-INTERFERENCE
Вес - 1100 гр.



Катушка DD 24x12" Big Red Pro

Катушка для глубинного поиска и быстрого обследования участков. Применяется на активированных полигонах, дражных отвалах и других открытых местах, где не мешает растительность. Может применяться на средне минерализованных участках.
Вес - 1420 гр.



Катушка 40x20 дюймов DD PRO

Самая большая катушка, самая максимальная глубина обнаружения! С ней можно искать не только золотые самородки, но и клады. Эта катушка превращает ваш металлодетектор GPX в настоящий глубинный детектор. Используют при поиске самородковых гнезд, жил, крупных самородков на больших площадях. В кладоискательстве применяется как глубинный детектор, способный находить небольшие клады на огромной глубине. Все что не доступно конкурентам с другими металлодетекторами - будет найдено. Большой захват позволяет обследовать большие площади за короткое время. Катушка DD спроектирована для минерализованных почв и имеет немного лучшую чувствительность и глубину чем катушка ANTI-INTERFERENCE.
Вес - 2850 гр.



Катушка 40x20" ANTI-INTERFERENCE



Катушка ANTI-INTERFERENCE (A.I.) – специально разрабатывалась для работы с близко расположенными источниками электрических помех: линии электропередач, радиомачты и т.д. Катушки A.I. лучше работает в условиях электрических помех, чем катушки DD и Моно. Самая большая катушка, самая максимальная глубина обнаружения! С ней можно искать не только золотые самородки, но и клады. Эта катушка превращает ваш металлодетектор GPX в настоящий глубинный детектор. Используют при поиске самородковых гнезд, жил, крупных самородков на больших площадях. В кладоискательстве применяется как глубинный детектор, способный находить небольшие клады на огромной глубине. Все что не доступно конкурентам с другими металлодетекторами - будет найдено. Большой захват позволяет обследовать большие площади за короткое время.
Вес - 2550 гр.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://minelab.nt-rt.ru/> || mbn@nt-rt.ru