

## Первые испытания металлодетектора X-Terra50 с катушкой 7.5 КГц

Первое, что бросается в глаза при получении нового прибора - его компактность. Все умещается в небольшой коробочке и не маловажно, что штанга быстро разбирается на три части, и прибор свободно размещается в дорожной сумке. Блок управления с дисплеем легко отсоединяется от штанги и при переноске его можно убрать в надежное место. Прибор очень простой в настройке, как говорится, включил и работай. Пожалуй, единственное, что вызвало затруднение - настройка на грунт, так как все приборы Minelab имеют автоматическую настройку, то в X-Terra50 настройку нужно делать вручную.

При первом выходе в поле прибор в первую очередь удивил своей легкостью и прекрасной балансировкой, вес чуть больше килограмма в руке вообще не ощущается.

Второй момент, явно поразивший не только меня, но и товарищей – чувствительность. В режиме "все металлы" с глубины примерно 10 см был поднят обломком железной швейной иглы сантиметра полтора длиной. При этом сигнал был четкий и уверенный. Сравнивая X-Terra50 с ExplorerII по глубине обнаружения монет, первый явно проигрывает несколько сантиметров.



Дискриминатор так же после привычного молчания 28-ми частотного ExplorerII показался слишком разговорчивым. На более-менее крупную железную цель величиной больше рубля, которую многочастотные детекторы полностью игнорируют, X-Terra дает короткий сигнал «Бип», на цветную цель сигнал более продолжительный и четче «Бииип», глядя на дисплей различия

металлов хорошо различимо. Особенность подачи сигнала на средние железные цели позволило обнаружить мелкую медную монету 1/4 копейки рядом с железной целью.



Еще одно из преимуществ микропроцессорной технологии - быстрая обработка сигнала, нет никакого запаздывания или пропадания сигнала после нахождения как железной, так и цветной цели.

Особо понравился режим PinPoint, с его помощью центр находится настолько точно, что раскопки можно вести детским совочком.

Вывод. Детектор не любит сильно замусоренных участков, скорость обследования на таких полигонах крайне низкая из-за сигналов от средних железных целей, приходится каждую цель внимательно проверять, руководствуясь показаниями на дисплее. Возможно этот вывод преждевременный, рано выпавший снег не позволил в полной мере провести полевые испытания.

Отзывы с форума «Петербургский кладоискатель» <http://klad.hobby.ru>



Не удержался и протестировал дома х-50. Ну, какие первые впечатления?

Воздушные тесты не привожу - не люблю их, хотя впечатление хорошее. Minelab наконец-то сделали хорошую бюджетную машину, но как всегда в мелочах напорили косяков.

Косяки (сразу бросающиеся в глаза), мелочь, но неприятно:

1. Снова хлипкий подлокотник!!! Ну что, мля, дюралевого нельзя поставить

2. Защита катушки - хреновая. Мне лично только на пару месяцев хватит. Тонкая и плохоприлегающая.
3. Нет подсветки. В сумерках настроить прибор будет проблемно.
4. Крышка под батареи хлипкая. Будет ломаться.
5. Винтик крепления блока управления не закручивается полностью (перчаткам хана). Хотя блок и без него сидит крепко.... Не, вогнал винт всё таки!

Плюсы, обнаруживаемые моментально:

1. Удивительно прочная конструкция штанг.
2. Эргономика - супер, вес - супер! (первый прибор Минелаба, который приятно лежит в руке!)
3. Звуки - отличные и быстрозапоминаемые.
4. Отличный режим «Всех Металлов».
5. Быстрый отклик.
6. Устойчивые цифровые показания датчика.
7. Простота настроек (только не вздумайте использовать второй заводской режим - золотые кольца и многие монеты пройдут мимо кассы!!!)
8. Удобное питание - 4 батарейки (можно аккумуляторы) типа АА.
9. Чёткое отделение железа от цветняка т.е. даже мелкий цветняк не попадает в сектор (-).
10. В будущем будет выпущен хороший набор разных катушек.
11. Нет глюков и посторонних звуков. Машина тихая.

По глубине и прочим прелестям завтра оттестирую в поле, картинка будет яснее. Общее первое впечатление - хороший прибор за нормальную цену.

\*\*\*\*

Выехал на 4 часа поискать с новой Террой х-50, на место, как говорится “там только ленивый ещё не ходил с детектором”. Место и правда, хоженое - перехоженое, но.... результат налицо! Кстати, обладателям других детекторов, которые искали со мной

рядом, повезло гораздо меньше. Мне понравился! Получил удовольствие! Теперь это будет мой основной прибор разведки, а пресловутый Ш. - это мой последний аргумент в борьбе со спрятавшимися монетами (перекопы, мусорки, и только!).

"Петрович"