

ПРАВИЛНИК ЗА РАБОТА СЪС ЗЕМЕКОПНА ТЕХНИКА НА АРХЕОЛОГИЧЕСКИ ОБЕКТИ В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

А. Разрешение за работа със земекопна техника се издава по изключение. В разрешението трябва да са указани границите и площта на територията, в която ще се използва земекопната техника.

Б. Всички археологически обекти с разрешено използване на земекопна техника се водят на специален отчет. Те се проверяват периодично по време на археологическите разкопки от Комисията за контрол на теренните проучвания към Теренния съвет при АИМ.

В. Задължителното постоянно наблюдение+ и контрол на една земекопна машина по време на работа се осъществява от минимум двама члена на археологическия екип.

Г. Работата със земекопни машини изисква задължителен предварителен инструктаж по безопасност на труда на всички членове на археологическия екип, на работниците и на водачите на машините.

I. ПРОУЧВАНЕ НА НАДГРОБНИ МОГИЛИ С ПОМОЩТА НА ЗЕМЕКОПНА ТЕХНИКА

1. Задължително условие за започване на разкопки е изготвяне на тахиметрична снимка на могилата и околногогилното пространство; при проучване на моголен некропол на нея се нанасят всички негови могили, включително и тези, които не са обект на археологическо изследване.
2. Задължително условие е предварително геофизично проучване на моголния насип и на околногогилното пространство.
3. При установяване на градено подмоголно съоръжение е необходимо:
 - а) машините да не стъпват върху участъка от моголния насип, в който е регистрирано съоръжението;
 - б) не се разрешава да се разкрива със земекопна машина подходът към съоръжението;
 - в) самото съоръжение, със всичките му съставни части, трябва да бъде разкрито само на ръка; с машини може да се премества само вече изкопана и проверена пръст.
4. След завършване на геофизичното изследване се провежда задължителна проверка за наличие на вторични археологически структури в моголния насип чрез траншеи с дълбочина минимум 1,50 м, които са изкопани само на ръка.
5. Регистрирани вторични археологически структури (чрез геофизично изследване или чрез контролни траншеи) се проучват само на ръка.
6. Задължително е графично и фотодокументиране на всички етапи от теренното проучване.
7. В процеса на разкопаване задължително се оформят централен и спомагателни стратиграфски профили, които също се документират съгласно Правилника за провеждане на теренни археологически проучвания в Република България.
8. Всички открити археологически структури се документират триизмерно (по хоризонтала и вертикала) спрямо един или повече постоянни репери, общи за целия обект; тези репери трябва да се привържат към височинната и координатна система в РБългария.
9. В хода на проучване на моголния насип трябва да бъдат изяснени начинът на неговото натрупване и неговият произход; произходът се установява от

квалифициран седиментолог.

10. Цялата изкопана с помощта на земекопна техника пръст трябва да се проверява постоянно на ръка (но не само с метал детектори) за наличие на археологически материали.
11. След приключване на проучването на надгробната могила, моголният насип се възстановява.

II. ПРОУЧВАНЕ НА НЕМОГИЛНИ АРХЕОЛОГИЧЕСКИ ОБЕКТИ С ПОМОЩТА НА ЗЕМЕКОПНА ТЕХНИКА

1. Предварително трябва да се изясни чрез геофизично изследване и контролни сондажи характерът на пласта, предвидан да се отнеме със земекопна техника.
2. Земекопна техника може да се използва за отстраняване на:
 - насипи от проучени пластове;
 - съвременни насипи върху културен пласт;
 - речен нанос;
 - хумусен пласт;
 - орница, която освен хумус съдържа нарушени културни пластове, при условие че цялата отнета с машината пръст се преглежда и се отделят археологическите материали;

Заключителни разпоредби:

1. Настоящият правилник е изготвен от комисия в състав: ст.н.с. д-р Людмил Вагалински (председател), ст.н.с. д-р Николай Сираков, ст.н.с. д-р Стефан Александров, н.с. д-р Методи Даскалов и д-р Георги Нехризов (членове). Правилникът е приет на 15.05.2006 г. на заседание на Съвета за теренни проучвания към АИМ и влиза в сила веднага.
2. Всеки ръководител на теренно археологическо проучване с разрешено използване на земекопна техника трябва предварително да подпише копие от настоящия Правилник, чрез което потвърждава, че ще спазва неговите изисквания.