

# Почвенный Покров/Биология (картирование, биометрия) (*Land Cover*)

## Лист данных образца почвенного покрова (*Land Cover Sample Site Data Sheet*)

Название школы: \_\_\_\_\_

Место \_\_\_\_\_ Город /Уезд /Страна: \_\_\_\_\_

Время измерения: Год \_\_\_\_\_ Месяц \_\_\_\_\_ День \_\_\_\_\_ Час (UT) \_\_\_\_\_

Записан: \_\_\_\_\_

Заполните таблицу, используя приемник GPS один раз в минуту в течение пяти минут, чтобы лучше определить координаты участка:

Наблюдение	Широта (N / S)	Долгота (E / W)	Высота
1			
2			
3			
4			
5			
<b>Средний</b>			

Координаты: Широта: \_\_\_\_\_ N или S Долгота: \_\_\_\_\_ E или W Высота: \_\_ m

Источник данных о местоположении (отметьте один): GPS или Другое \_\_\_\_\_  
Описание земельного участка MUC (для большинства уровней детализации):

1-й уровень: \_\_\_\_\_

Уровень 2: \_\_\_\_\_

Уровень 3: \_\_\_\_\_

Уровень 4: \_\_\_\_\_

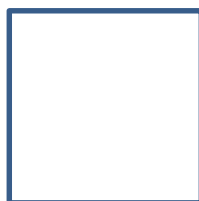
Код MUC: \_\_\_\_\_

**Фотографии объекта** (Запишите соответствующий номер фотографии для удобства идентификации во время ввода данных)

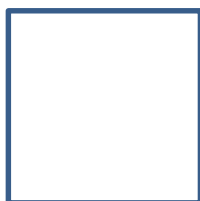
Север



Юг



Восток



Запад



Комментарии (метаданные): \_\_\_\_\_

