
**Государственное профессиональное образовательное учреждение
г.Новокузнецка**

**Дипломная работа
на тему
«Технология выполнения
КОМПОСТНОЙ ЯМЫ»**

**Выполнила:
Девятьярова А.С.
Гр.Сд 17-17**

Содержание

1. Общая часть

1.1 Виды компостных ям

2. Основная часть

2.1 Организация рабочего места

2.2 Материалы для изготовления компоста

2.3 Инструменты и приспособления

2.4 Технология выполнения ямы

3. Охрана труда и техника безопасности

Список использованной литературы и интернет-ресурсов

1. Общая часть

1.1 Виды компостных ям

Компостная яма -это емкость, которая может быть выполнена из любого строительного материала, например, кирпича, пластика, дерева и т.д.

Компостные ямы по финской технологии оснащаются крышкой для предотвращения залезания мелких животных в контейнер и открывающейся передней стенкой.



При изготовлении компостной ямы, для обустройства стенок могут быть задействованы листы шифера.



Одним из популярных материалов изготовления компостных ям является кирпич.



2.Основная часть

2.1 Организация рабочего места

**Для выполнения компостной ямы
необходимо:**

- 1.Выбрать место**
- 2. Подобрать материал для изготовления
ямы**
- 3. Подготовить материал для изготовления
компоста**

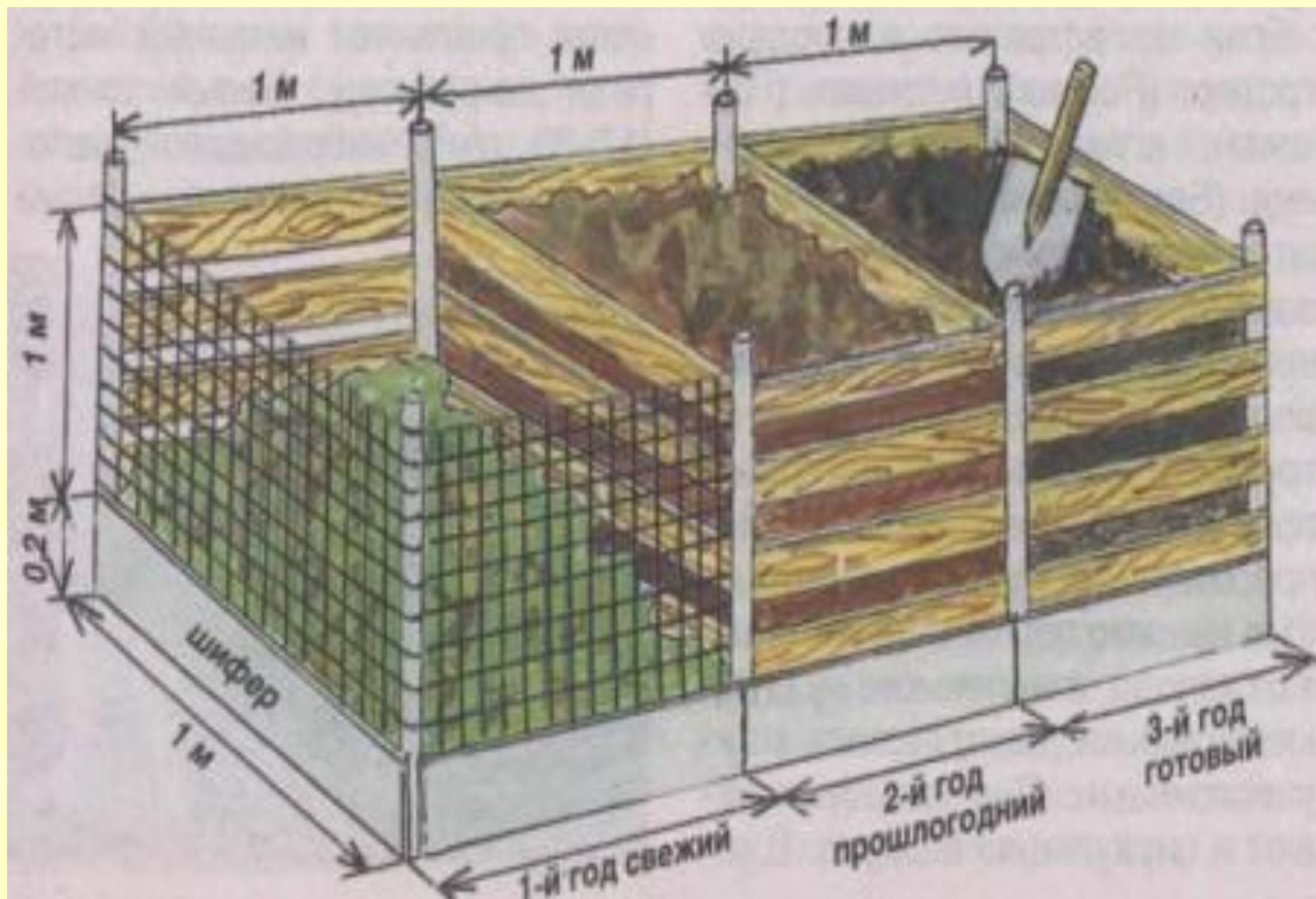
2.2 Материалы для изготовления компоста

- **сырые фруктовые и овощные плоды;**
- **траву, солому, листву;**
- **пепел из костра или камина;**
- **измельченные ветки и опилки;**
- **скорлупу, бумагу**

2.3 Инструменты и приспособления



2.4 Технология выполнения ямы



3. Охрана труда и техника безопасности

- К самостоятельной работе в качестве садовника допускаются лица, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья**
- Садовник должен знать и соблюдать правила личной гигиены**
- Выполнять только ту работу, которая поручена руководством и по которой пройден инструктаж.**
- Работать в специальной одежде**
- Работать только исправным инструментом**
- По окончании работы привести в порядок рабочее место**

Список использованной литературы и интернет- ресурсов

1. Ботаника[Текст]: учебник для студ. образовательных учреждений сред. проф. образования / [А. С. Родионова и др.]. – 5-е изд., стер. – Москва: Академия, 2013. – 288 с.
2. Бочкова, И. Ю. Интерьерное озеленение [Текст]: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / И. Ю. Бочкова, О. Н. Бобылева. - Москва: Академия, 2014. – 256 с., [16] с. цв. ил.
3. Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://kursak.net/dekorativnoe-sadovodstvo-i-landshaftnyj-dizajn> - Заглавие с экрана.
4. Мой любимый сад [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://sad.usoz.ru/>. – Заглавие с экрана.
5. Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://kursak.net/dekorativnoe-sadovodstvo-i-landshaftnyj-dizajn> - Заглавие с экрана.

Спасибо за внимание!

