

Предисловие

### **1.Машины для культуротехнических работ**

Подготовка к работе машин для удаления лесокустарниковой растительности

Подготовка к работе камнеуборочных машин

Машины для уборки мелких камней

Технические средства для транспортировки камней

### **2.Подготовка и работа машин и орудий для первичной обработки земель**

#### **3.Землеройные машины**

Основные механизмы на поворотной платформе

Механизм реверса

Стрелоподъемная лебедка

Главная лебедка

Функциональная схема экскаватора

Рабочее оборудование экскаватора

Подготовка к работе одноковшового универсального экскаватора ЭО-2621В-3

Подготовка к работе одноковшового универсального экскаватора ЭО-3326

Подготовка к работе экскаваторов-каналокопателей

Подготовка к работе шнекороторных экскаваторов

#### **4.Бульдозеры**

Подготовка к работе бульдозера

#### **5.Скреперы**

Подготовка к работе прицепного скрепера

Подготовка к работе полунавесного скрепера ДЗ-87-1

Подготовка к работе скрепера самоходного ДЗ-ІЗА

#### **6.Грейдеры**

Подготовка к работе автогрейдера ДЗ-143

Подготовка к работе автогрейдера ДЗ-1402

Подготовка к работе грейдер-элеватора ДЗ-507А

#### **7.Машины для подкотовки полей к поливу**

Длиннобазовые планировщики

Планировщики — выравнители почв

Подготовка к работе канавокопателя заравнивателя КЗУ-О.ЗБ

Подготовка к работе болотной фрезы

Подготовка к работе кротодренажной машины Д-657

Подготовка к работе дренаукладчика бестраншейного МД-4

#### **Список использованной литературы**