

ပြန်ဟနိုင်ငံ ဆိတ်များပြုရေးလုပ်ငန်း

၁၆။	အခန်း (၁၄-က) မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဆိတ်အဖျိုးအစာများ	၁၁၁
	အခန်း (၁၄-ခ) ရေ့ချွောင်း	၁၁၂
	အခန်း (၁၄-ဂ) ဓယ်စာလုံ ဖောင်ဒေးရှင်း	၁၁၃
	အခန်း (၁၄-ဃ) ရရှုံး	၁၁၄
	အခန်း (၁၄-င) နိုင်ငံတော်သမ္မတရီ	

နိုင်ငံစွမ်းဆောင်ရည်ရဲ့ များပြုထုတ်လုပ်မှု

ထူးချွန်လုပ်ရှုံးလုပ်ရဲ့ ရရှုံးသော

များပြုရေးတောင်သူ ဦးဇော်နိုင်

၁၄၀

အခန်း (၁၄-စ) မြန်မာနိုင်ငံရှုံး

၂၀၂

အခန်း (၁၄-ဆ) မြန်မာနိုင်ငံရှုံးရေးရှုံး

၂၀၃

အခန်း (၁၄-ဒ) လက်ရှုံးအမြေအမွှေ

၂၀၆

အခန်း (၁၄-ဘ) ဆက်လက်ဖတ်ရွှေ့ရှုံး

၂၁၀

တတိကာ

၁။	အမှားမာ	၁
၂။	စာရေးသူ၏ စကားလီး:	၂
၃။	အခန်း(၁) ကုမ္ပဏီရှိ ဆိတ်များအကြောင်း	၃၃
၄။	အခန်း(၂) ဆိတ်သွေးဝါ	၄၉
၅။	အခန်း(၃) ဆိတ်များပြုရေးမြို့၏ မြို့ယာထိန်းသိမ်းမှုနှင့် များပြုရေးစနစ်များ	၄၉
၆။	အခန်း(၄) ကွဲပြားခြားမားသော များပြုရေးပုံစံများ	၅၃
၇။	အခန်း(၅) များပြုရန်အတွက် ဆိတ်များကိုရွေးချယ်ခြင်း	၅၇
၈။	အခန်း(၆) ဆိတ်မျိုးရီးများ	၅၈
၉။	အခန်း(၇) အာဟာရလိုအပ်ချက်များနှင့် အစာကျေးပုံအမြေခံ နည်းစနစ်များ	၅၅
၁၀။	အခန်း(၈) ဆိတ်များ၏စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ	၆၃
၁၁။	အခန်း(၉) စီမံခန့်ခွဲမှု	၆၅
၁၂။	အခန်း(၁၀) သတ္တုမာတ်များ၏ အသုံးဝင်ပုံနှင့် သတ္တုမာတ် ချို့တဲ့သော လက္ခဏာများ	၆၁၂
၁၃။	အခန်း(၁၁) စီတာမင်းများ၊ ပရေဆေး၊ သဘာဝဆေးများကို အသုံးပြုခြင်း	၁၂၆
၁၄။	အခန်း(၁၂) ကျိုးမာရေးပြဿနာများ	၁၂၂
၁၅။	အခန်း(၁၃) ပြုပြုပြုပွဲဝင်ဆိတ်များ	၁၇၄