



သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန  
 သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန  
 မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ



SHARED  
 VISION  
 FOR  
 A BETTER  
 WORLD



STANDARDS  
 FOR SDGs



၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ

**အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းကောင်စီ**  
**(National Standards Council - NSC)**

**စံချိန်စံညွှန်းလုပ်ငန်းကော်မတီ**  
**(Working Committee - WC)**

**စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီများ**  
**(Technical Sub-Committee - TCs)**



- TC-1 လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-2 အစားအသောက်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-3 မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-4 စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-5 အလှူကုန်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-6 ဆေးဝါးစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-7 စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-8 ဆေးပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-9 အဆောက်အဦးလမ်းတံတား၊လေယာဉ်ကွင်းတည်ဆောက်ရေးနှင့်ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-10 တိုင်းရင်းဆေးစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-11 ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-12 ဆက်သွယ်ရေး၊သတင်းအချက်အလက်နှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-13 ဓါတုပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-14 စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-15 စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-16 သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-17 မွေးမြူရေးနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-18 ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-19 ဘျိုင်လာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-20 လုပ်ငန်းခွင်ဘေးကင်းလိုခြုံရေးနှင့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-21 နိုင်ငံတကာသုံးမြန်မာယူနီကုဒ်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-22 အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ကဏ္ဍဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-23 သံနှင့်သံမဏိပစ္စည်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-24 စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-25 မြန်မာကျောက်မျက်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-26 မှန်စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ
- TC-27 ရွှေစံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေးနည်းပညာဆပ်ကော်မတီ

မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများစာရင်း(၈၈၉)ခု(၂၀၂၅ ခုနှစ်)

စဉ်	ကဏ္ဍအလိုက်ချမှတ်ခဲ့သောမြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ	အရေအတွက်	စာမျက်နှာ
၁။	TC-1 လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Electrical and Electronic Standards	၂၁၅	၁
၂။	TC-2 အစားအသောက်စံချိန်စံညွှန်းများ Food Stuff Standards	၃၄	၂၄
၃။	TC-3 မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ Auto-mobile Products Standards	၂၄	၂၆
၄။	TC-4 စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်စံချိန်စံညွှန်းများ Management System Standards	၁၃	၂၉
၅။	TC-5 အလှကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ Cosmetics Products Standards	၈	၃၀
၆။	TC-6 ဆေးဝါးစံချိန်စံညွှန်းများ Pharmaceutical Standards	၂	၃၀
၇။	TC-7 စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ Agro-based Standards	၃၅	၃၀
၈။	TC-8 ဆေးပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ Medical Devices Standards	၃၂	၃၃
၉။	TC-9 အဆောက်အဦ၊လမ်းတံတား၊လေယာဉ်ကွင်းတည်ဆောက်ရေးနှင့်ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ Building and Construction Standards	၁၄	၃၇
၁၀။	TC-10 တိုင်းရင်းဆေးစံချိန်စံညွှန်းများ Traditional Medicine Standards	၃၆	၃၈
၁၁။	TC-11 ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ Rubber-based Product Standards	၇၄	၄၀
၁၂။	TC-12 ဆက်သွယ်ရေး၊သတင်းအချက်အလက်နှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Communication & Information Technology Standards	၂	၄၇
၁၃။	TC-13 ဓာတုပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ Chemical Standards	၁၆	၄၇
၁၄။	TC-14 စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Mechanical Standards	၄၀	၄၉

စဉ်	ကဏ္ဍအလိုက်ချမှတ်ခဲ့သောမြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ	အရေအတွက်	စာမျက်နှာ
၁၅။	TC-15 စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Energy Standards	၇၁	၅၃
၁၆။	TC-16 သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ Wood Based Product Standards	၆၇	၆၁
၁၇။	TC-17 မွေးမြူရေးနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ Livestock and Fisheries Standards	၁၂	၆၆
၁၈။	TC-18 ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေးဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Environmental Protection Standards	၃	၆၆
၁၉။	TC-19 ဘွိုင်လာစံချိန်စံညွှန်းများ Boiler Standards	၁၄	၆၇
၂၀။	TC-20 လုပ်ငန်းခွင်ဘေးကင်းလုံခြုံရေးနှင့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Occupational Health and Safety Standards	၁၅	၆၈
၂၁။	TC-21 နိုင်ငံတကာသုံးမြန်မာယူနီကုဒ်စံချိန်စံညွှန်း Universal Character Set Myanmar Unicode System Standards	၁	၇၀
၂၂။	TC-22 အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Textile and Garment Standards	၈၉	၇၀
၂၃။	TC-23 သံနှင့်သံမဏိပစ္စည်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Iron and Steel Standards	၂၀	၇၉
၂၄။	TC-24 စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Agricultural Process Standards	၂	၈၀
၂၅။	TC-25 မြန်မာကျောက်မျက်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Myanmar Gems and Gemology Standards	-	-
၂၆။	TC - 26 မှန်စံချိန်စံညွှန်းများ Glass Standards	၃	၈၀
၂၇။	TC - 27 ရွှေစံချိန်စံညွှန်းများ Gold Standards	-	-
၂၈။	အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ Conformity Assessment Standards	၄၇	၈၁
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၈၈၉</b>	

**မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများစာရင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်**  
**List of Myanmar Standards (January, 2025)**

<b>လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Electrical and Electronic Standards)</b>	
1	<p>MMS IEC 60227-5: 2003 သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀ဗို့အားအထိအသုံးပြုနိုင်သည့် ပိုလီဗီနိုင်းလ်ကလိုရိုက်(ပီဗီစီ)ဖုံးအုပ်ထားသောဝါယာကြိုးများအပိုင်း (၅) ဝါယာကြိုးပျော့များ၏မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS IEC 60227-5: 2003 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 5: Flexible cables (cords)</p>
2	<p>MMS IEC 60669-1:2007 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူပုံသေလျှပ်စစ်သွယ်တန်းခြင်းအတွက်ခလုတ်များအပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS IEC 60669-1:2007 Switches for household and similar fixed-electrical installation- Part 1: General requirements</p>
3	<p>MMS IEC 60884-1:2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူသုံးစွဲမှုများအတွက်ဆော့ကက်နှင့်ပလပ်များအပိုင်း (၁) - ယေဘုယျသတ်မှတ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS IEC 60884-1: 2006 Plugs and socket-outlets for household and similar purpose- Part 1: General requirements</p>
4	<p>MMS IEC 60335-1:2010 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး-အပိုင်း (၁)-အထွေထွေလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS- IEC 60335-1:2010 Household and similar electrical appliances- Safety Part 1: General requirements</p>
5	<p>MMS IEC 60335- 2-3:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး-အပိုင်း (၂-၃) လျှပ်စစ်မီးပူများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS- IEC 60335 - 2.3:2008 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-3: Particular requirements for electric irons</p>
6	<p>MMS IEC60335-2-44:2004 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း (၂-၄၄) - အဝတ်ပြန့်ကိရိယာများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS - IEC60335- 2.44: 2004 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-44: Particular requirements for ironers</p>
7	<p>MMS IEC60335-2-41:2004 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး-အပိုင်း (၂-၄၁)-ပန့်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-IEC60335-2.41:2004 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-41: Particular requirements for Pumps</p>
8	<p>MMS IEC60335-2-80:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း (၂-၈၀) - ပန်ကာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-IEC60335-2.80:2008 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-80: Particular requirements for Fans</p>

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
9	<p>MMS IEC60335-2-15:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း (၂-၁၅) - အရည်များအပူပေးသောပစ္စည်းကိရိယာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-IEC60335-2.15:2008 Household and similar electrical appliances- Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating Liquids</p>
10	<p>MMS IEC 60335-2-23:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၃) - အသားအရေသို့မဟုတ်ဆံပင်ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းပစ္စည်းကိရိယာများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-IEC 60335-2.23:2008 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care</p>
11	<p>MMS IEC 60335-2-26:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၆) - နာရီများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ မြန်မာ စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS- IEC 60335-2-26:2008 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-26: Particular requirements for clocks</p>
12	<p>MMS IEC 60335-2-43:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း (၂-၄၃) - အဝတ်စသည်ခြောက်သွေ့စက်နှင့်ပစ္စည်းကိရိယာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS- IEC 60335-2.43:2008-Household and similar electrical appliances Safety-Part 2-43: Particular requirements for clothes dryers and towel rails</p>
13	<p>MMS IEC 60335-2.40:2005 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ-ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း (၂-၄၀)- လျှပ်စစ်အပူပေးပန်း၊လေအေးပေးစက်နှင့်စိုထိုင်းမှုထိန်းညှိပစ္စည်းကိရိယာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာ စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-IEC 60335-2.40:2005 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers</p>
14	<p>MMS IEC 60898-1:2003 လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာဆက်စပ်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများ- အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ သွယ်တန်းတပ်ဆင်ခြင်း၌လျှပ်စီးလွန်ကာကွယ်ခြင်းအတွက်ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာများ- အပိုင်း (၁)- အေစီပတ်လမ်းဖြတ် ကိရိယာများ၏မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-IEC 60898-1:2003 Electrical Accessories- Circuit Breaker for Over Current Protection for Household and Similar Installation</p>
15	<p>MMS IEC 60898-2:2003 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများတပ်ဆင်ရာတွင် လျှပ်စီးလွန်ကာကွယ်ခြင်းအတွက် ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာများ - အပိုင်း (၂) - အေစီလျှပ်စီးနှင့်ဒီစီလျှပ်စီးနှစ်မျိုးလုံးအတွက် ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာများ၏ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-IEC 60898-2:2003 Circuit Breakers for Over Current Protection for Household and similar Installations Part 2: Circuit Breakers for a.c and d.c operation</p>
16	<p>MMS IEC 60227-1: 2007 သတ်မှတ်ဗို့အား ၄၅၀/၇၅၀ အထိရှိသော ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက်လျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ - အပိုင်း (၁)- အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60227-1: 2007 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltage up to and including 450/750V- Part 1: General requirements</p>

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
17	MMS IEC 60227-2: 1997 သတ်မှတ်ဗို့အား ၄၅၀/၇၅၀ အထိရှိသော ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက်လျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ- အပိုင်း (၂) - စမ်းသပ်စစ်ဆေးနည်းများ MMS IEC 60227- 2: 1997 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltage up to and including 450/750V - Part 2: Test Methods
18	MMS IEC 60227-3: 1997 သတ်မှတ်ဗို့အား ၄၅၀/၇၅၀ အထိရှိသော ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက်လျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ- အပိုင်း (၃) - ပုံသေတပ်ဆင်ထားသော အခွံမာမပါသောဝါယာ MMS IEC 60227-3: 1997 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltage up to and including 450/750V- Part 3: Non - sheathed cables for fixed wiring
19	MMS IEC 60227-4: 1997 သတ်မှတ်ဗို့အား ၄၅၀/၇၅၀ အထိရှိသော ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက်လျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ- အပိုင်း (၄) - ပုံသေတပ်ဆင်ထားသော အခွံမာမပါသောဝါယာ MMS IEC 60227-4: 1997 Polyvinyl chloride insulated cable of rate voltage up to and including 450/750V-Part 4: Sheathed cables for fixed wiring
20	MMS IEC 60227- 6: 2001 သတ်မှတ်ဗို့အား ၄၅၀/၇၅၀ အထိရှိသော ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက်လျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ- အပိုင်း (၆)- ဓာတ်လှေကားဝါယာနှင့်ဝါယာကြိုးပျော့ဆက်သွယ်မှုများ MMS IEC 60227- 6: 2001 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltage up to and including 450/750V - Part - 6 Lift cables and cables for flexible connections
21	MMS IEC60228: 2004 လျှပ်ကာကေဘယ်များ၏လျှပ်ကူးပစ္စည်းများ MMS IEC60228: 2004 Conductors of insulated cables
22	MMS IEC 60335-2-2: 2009 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂) ဖုန်စုပ်စက်နှင့် ရေစုပ်ယူသည့်သန့်ရှင်းရေးပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-2: 2009 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaners and water-suction cleaning appliances
23	MMS IEC 60335-2-6: 2014 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၆) လုပ်ငန်းသုံး မီးဖိုများ၊အပူပြားမီးဖိုများ၊အလုံပိတ်မီးဖိုများနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-6: 2014 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-6: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances
24	MMS IEC 60335-2-8:2012 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၈) မုတ်ဆိတ်ရိတ် စက်၊ဆံပင်ရိတ်စက်နှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-8: 2012 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-8: Particular requirements for shavers, hair clippers and similar appliances
25	MMS IEC 60335-2-21:2012 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၁) - ရေပူစက်များ အတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-21: 2012 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters
26	MMS IEC 60335-2-28:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၈) အပ်ချုပ် စက်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-28:2008 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-28: Particular requirements for sewing machines

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
27	MMS IEC 60335-2-29:2016 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၉) ဘတ္ထရီ အားသွင်းစက်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-29: 2016 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-29: Particular requirements for battery chargers
28	MMS IEC 60335-2-31:2012 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃၁) မီးဖိုတွဲများ နှင့်အခြားချက်ပြုတ်ညှော်စုပ်စက်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-31:2012 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-31: Particular requirements for range hoods and other cooking fume extractors
29	MMS IEC 60335-2-45:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၄၅)- သယ်ဆောင်နိုင်သောအပူပေးကိရိယာနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-45: 2008 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-45: Particular requirements for portable heating tools and similar appliances
30	MMS IEC 60335-2-52: 2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၅၂)- သွားနှင့်ခံတွင်းကျန်းမာရေးဆိုင်ရာလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-52: 2008 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-52: Particular requirements for oral hygiene appliances
31	MMS IEC 60335-2-55: 2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၅၅) - ငါးမွေးကန် နှင့်ဥယျာဉ်သုံးရေကန်များတွင်အသုံးပြုသည့်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-55: 2008 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-55: Particular requirements for electrical appliances for use with aquariums and garden ponds
32	MMS IEC 60335-2-56:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၅၆) - ပုံရိပ်ပြ စက်နှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-56:2008 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-56: Particular requirements for projectors and similar appliances
33	MMS IEC 60335-2-65:2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၆၅)- လေသန့် စင်သည့်ပစ္စည်းများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-65:2008 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances
34	MMS IEC 60335-2-73:2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၇၃)- အသေ တပ်ဆင်ထားသည့်ရေတိုင်ကီအတွင်းနှစ်မြုပ်အပူပေးကိရိယာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-73:2006 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-73: Particular requirements for fixed immersion heaters
35	MMS IEC 60335-2-74: 2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၇၄) ရွှေ့ပြောင်း သယ်ယူနိုင်သည့်ရေတိုင်ကီအတွင်းနှစ်မြုပ်အပူပေးကိရိယာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-74: 2006 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-74: Particular requirements for portable immersion heaters
36	MMS IEC 60335-2-79:2016 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၇၉)- လုပ်ငန်းသုံး ဖိအားမြင့်သန့်ရှင်းရေးကိရိယာနှင့်ရေနွေးငွေ့သုံးသန့်ရှင်းရေးကိရိယာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-79: 2016 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-79: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners



လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
37	MMS IEC 60335-2-88: 2002 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ -အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး-အပိုင်း (၂-၈၈) -အပူပေးခြင်း၊ လေဝင်လေထွက်စနစ်နှင့်လေအေးပေးစက်စနစ်များအတွက် အသုံးပြုသည့်စိုထိုင်းမှု ထိန်းစက်များအတွက် သီးခြား လိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-88: 2002 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-88: Particular requirements for humidifiers intended for use with heating, ventilation, or air-conditioning systems
38	MMS IEC 60335-2-98: 2008 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၉၈)- စိုထိုင်းမှု ထိန်းစက်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-98: 2008 Household and similar electrical appliances - Safety- Part 2-98: Particular requirements for humidifiers
39	MMS IEC 60947-2:2016 ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုးဂီယာ- အပိုင်း (၂)- ဓာတ်အားလိုင်းဖြတ်ခလုတ်များ MMS IEC 60947-2:2016 Low- Voltage Switchgear and Control gear- Part – 2: Circuit – Breakers
40	MMS IEC 60929: 2011 မီးချောင်းများအတွက်အေစီနှင့်/သို့မဟုတ်ဒီစီသုံးအီလက်ထရောနစ်ကွန်ထရိုးဂီယာ - စွမ်းဆောင်ရည်လိုအပ်ချက်များ MMS IEC60929: 2011 AC and /or DC -Supplied electronic control gear for tubular fluorescent lamps - Performance requirements
41	MMS IEC 60968: 2015 အလင်းရရှိရန်အသုံးပြုသည့်ချုပ်တွဲပါသည့်မီးသီး/မီးချောင်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလိုအပ်ချက်များ MMS IEC60968: 2015 Self-ballasted fluorescent lamps for general lighting services - Safety requirements
42	MMS IEC 60969: 2016 အလင်းရရှိရန်အသုံးပြုသည့်ချုပ်တွဲပါသည့်စွမ်းအင်ခြေတာသုံးမီးသီး/မီးချောင်းများ- စွမ်းဆောင်ရည်လိုအပ်ချက်များ MMS IEC60969: 2016 Self-ballasted compact fluorescent lamps for general lighting services - Performance requirements
43	MMS IEC 61008-1: 2010 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူသုံးပစ္စည်းများအတွက် လျှပ်စီးလွန် ကာကွယ်မှုမပါသော ကြွင်းကျန်လျှပ်စီး ဖြစ်လျှင်ဖြတ်တောက်သော ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ (RCCBs)-အပိုင်း (၁) -အထွေထွေစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း MMS IEC 61008-1: 2010 Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules
44	MMS IEC 61008-1: 2012 Amendment 1 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူသုံးပစ္စည်းများအတွက် လျှပ်စီးလွန် ကာကွယ်မှုမပါသော ကြွင်းကျန်လျှပ်စီးဖြစ်လျှင်ဖြတ်တောက်သော ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ (RCCBs)-အပိုင်း (၁)- အထွေထွေစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း (ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ချက်-၁) MMS IEC 61008-1: 2012 Amendment 1 -Residual current operated circuit-breakers without integral over current protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules
45	MMS IEC 61008-1: 2013 Amendment 2 -အိမ်သုံးနှင့်အလားတူသုံးပစ္စည်းများအတွက် လျှပ်စီးလွန်ကာကွယ်မှုမပါသော ကြွင်းကျန်လျှပ်စီးဖြစ်လျှင်ဖြတ်တောက်သော ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ (RCCBs)-အပိုင်း (၁)- အထွေထွေစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း (ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ချက်-၂) MMS IEC 61008-1: 2013 Amendment 2- Residual current operated circuit-breakers without integral over current protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
46	MMS IEC 61058 - 1:2016 လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက်ခလုတ်များ-အပိုင်း (၁)-အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 61058-1: 2016 Switches for appliances- Part 1: General requirements
47	MMS IEC 62271-200: 2011 မြို့အားဖြင့်ဆွစ်ဂီယာနှင့် ကွန်ထရိုးဂီယာ -အပိုင်း (၂၀၀)- အေစီ သတ်မှတ်ဖို့အား ၁ ကီလိုဗို့နှင့် အထက် ၅၂ ကီလိုဗို့အထိရှိသော သတ္တုအဖုံးကာသည့် ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုးဂီယာ MMS IEC 62271-200: 2011 High-voltage switchgear and control gear- Part 200: AC metal-enclosed switchgear and control gear for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV
48	MMS IEC 62552-1:2015 အိမ်သုံးရေခဲသေတ္တာများ - ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများနှင့်စမ်းသပ်သည့်နည်းလမ်းများ- အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62552-1: 2015 Household refrigeration appliances- Characteristics and test methods Part: 1 General Requirements
49	MMS IEC 62552-2: 2015 အိမ်သုံးရေခဲသေတ္တာများ - ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများနှင့်စမ်းသပ်သည့်နည်းလမ်းများ - အပိုင်း (၂)- စွမ်းဆောင်ရည်လိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62552-2: 2015 Household refrigeration appliances- Characteristics and test methods Part: 2 Performance Requirements
50	MMS IEC 62552-3: 2015 အိမ်သုံးရေခဲသေတ္တာများ- ထူးခြားသည့်လက္ခဏာများနှင့်စမ်းသပ်သည့်နည်းလမ်းများ- အပိုင်း (၃)- စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုနှင့်ပမာဏ MMS IEC 62552-3: 2015 Household refrigeration appliances- Characteristics and test methods Part: 3 Energy consumption and volume
51	MMS IEC 60034-1:2017 လည်ပတ်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်သည့်လျှပ်စစ်စက်ပစ္စည်းများ -အပိုင်း (၁) - စံနှုန်းသတ်မှတ်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည် MMS IEC 60034-1 :2017 Rotating electrical machines - Part 1: Rating and performance
52	MMS IEC 60064:1993+AMD5:2009 အိမ်သုံးတန်စတင်မီးခဲမျှင်ပါမီးလုံးများနှင့်အလားတူအထွေထွေသုံးအလင်းရောင်ပေး ပစ္စည်းများ - စွမ်းဆောင်ရည်လိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60064:1993+AMD5:2009 Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes - Performance requirements
53	MMS IEC 60065: 2014 အော်ဒီယိုဗီဒီယိုနှင့်အလားတူအီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60065 :2014 Audio, video and similar electronic apparatus – Safety requirements
54	MMS IEC 60081:1997+AMD6:2017 ငှက်နှစ်ခုပါမီးချောင်းများ - စွမ်းဆောင်ရည်သတ်မှတ်ချက်များ MMS IEC 60081:1997+AMD6:2017 Double-capped fluorescent lamps - Performance specifications
55	MMS IEC 60086-1:2015 တစ်ခါသုံးဓာတ်ခဲများ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေ MMS IEC 60086-1:2015 Primary batteries - Part 1: General
56	MMS IEC60086- 2:2015 တစ်ခါသုံးဓာတ်ခဲများ- အပိုင်း (၂) - သွင်ပြင်နှင့်လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာသတ်မှတ်ချက်များ MMS IEC 60086-2 :2015 Primary batteries - Part 2: Physical and electrical specifications
57	MMS IEC 60155:1993/AMD2:2006 မီးချောင်းများအတွက်စတုတ္ထတံများ MMS IEC 60155:1993/AMD2:2006 Glow-starters for fluorescent lamps

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
58	MMS IEC 60227-7:1995+AMD1:2003+AMD2:2011 သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀ဗို့အထိရှိသော ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုက် လျှပ်ကာ ဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးများ- အပိုင်း (၇) - သတ္တုအလွှာပါးပါးနှင့် သတ္တုအလွှာပါးမပါသည့် လျှပ်ကူးနှစ်ကြိုးသို့မဟုတ် နှစ်ကြိုး ထက်ပို၍ပါသောဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးပျော့များ MMS IEC 60227-7:1995+AMD1:2003+AMD2:2011 Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V - Part 7: Flexible cables screened and unscreened with two or more conductors
59	MMS IEC 60238:2016+AMD1:2017+AMD2:2020 အက်ဒီဆင်ဝက်အူရစ်မီးခေါင်းများ MMS IEC 60238:2016+AMD1:2017+AMD2:2020 Edison Screw lamp holders
60	MMS IEC 60245-1:2003+AMD1:2007 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးများ - သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀ဗို့အထိ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60245-1:2003+AMD1:2007 Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 1: General requirements
61	MMS IEC 60245-4:2011 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးများ - သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/ ၇၅၀ဗို့အထိ - အပိုင်း (၄) - ပလပ်ခေါင်းပါ ကြိုးပျော့နှင့်ဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးပျော့များ MMS IEC 60245-4 :2011 - Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 4: Cords and flexible cables
62	MMS IEC 60245-6:1994/AMD2:2003 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးများ - သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀ဗို့အထိ - အပိုင်း (၆) - ဂဟေဆော်ဝါယာကြိုး MMS IEC 60245-6:1994/AMD2:2003 Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 6: Arc welding electrode cables
63	MMS IEC 60245-7:1994/AMD1:1997 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးများ - သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀ဗို့အထိ - အပိုင်း (၇) - အပူခံအီသလင်း-ဗီနိုင်းအက်စီတိတ်ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကေဘယ်လ်ကြိုးများ MMS IEC 60245-7:1994/AMD1:1997 Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 7: Heat resistant ethylene-vinyl acetate rubber insulated cables
64	MMS IEC 60245-8:1998+AMD1:2003+AMD2:2011 ရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကေဘယ်လ်များ -သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀ဗို့ အထိ - အပိုင်း (၈) - ကွေးဆန့်နိုင်မှုများများ လိုအပ်သည့်နေရာတွင်အသုံးပြုသည့်ပလပ်ခေါင်းပါဝါယာကြိုးပျော့များ MMS IEC 60245-8:1998+AMD1:2003+AMD2:2011 Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 8: Cords for applications requiring high flexibility
65	MMS IEC 60269-1:2006+AMD1:2009+AMD2:2014 ဗို့အားနိမ့်ဖျူးစ်များ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60269-1:2006+AMD1:2009+AMD2:2014 Low-voltage fuses - Part 1: General requirements
66	MMS IEC 60269-2:2013+AMD1:2016 ဗို့အားနိမ့်ဖျူးစ်များ - အပိုင်း (၂) - သက်ဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသူများသာလုပ်ကိုင် ရမည့်ဖျူးစ်များအတွက်ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုအပ်ချက်များ (စက်မှုလုပ်ငန်းတွင်အဓိကအသုံးပြုသည့်ဖျူးစ်များ) A မှ K အထိဖျူးစ် များ၏သတ်မှတ်ထားသည့်စနစ်ဥပမာများ MMS IEC 60269-2:2013+AMD1:2016 Low-voltage fuses - Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application)-Examples of standardized systems of fuses A to K

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
67	<p>MMS IEC 60269-3:2010+AMD1:2013+AMD2:2019 ဗို့အားနိမ့်ဖျူးစ်များ -အပိုင်း (၃)- သာမန်ဆောင်ရွက်သူများသာ လုပ်ကိုင်ရမည့်ဖျူးစ်များအတွက်ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုအပ်ချက်များ (နေအိမ်သို့မဟုတ်အလားတူနေရာများတွင် အဓိက အသုံးပြုသည့်ဖျူးစ်များ) Aမှ F အထိဖျူးစ်၏စံသတ်မှတ်ထားသည့်စနစ်ဥပမာများ</p> <p>MMS IEC 60269-3:2010+AMD1:2013+AMD2:2019 Low-voltage fuses - Part 3: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household or similar applications) - Examples of standardized systems of fuses A to F</p>
68	<p>MMS IEC 60269-4:2009+AMD1:2012+AMD2:2016 ဗို့အားနိမ့်ဖျူးစ်-အပိုင်း (၄)-တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများ၏ အကာအကွယ်ပြုဖျူးစ်-လင့်ခ်များအတွက်ထပ်မံဖြည့်စွက်လိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60269-4:2009+AMD1:2012+AMD2:2016 Low-voltage fuses- Part 4: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices</p>
69	<p>MMS IEC 60320-1:2015+AMD 1:2018 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထွေထွေအသုံးပြုခြင်းများအတွက် ဆက်သွယ်ခေါင်းပါ သွယ်ကြိုး - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60320-1:2015+AMD 1:2018 Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 1: General requirements</p>
70	<p>MMS IEC 60320-2-1:2018 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထွေထွေအသုံးပြုခြင်းများအတွက်ဆက်သွယ်ခေါင်းပါသွယ်ကြိုး -အပိုင်း (၂-၁) - အပ်ချုပ်စက်</p> <p>MMS IEC 60320-2-1 :2018 Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-1: Sewing machine couplers</p>
71	<p>MMS IEC 60320-2-2:1998 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထွေထွေအသုံးပြုခြင်းများအတွက်ဆက်သွယ်ခေါင်းပါသွယ်ကြိုး -အပိုင်း (၂-၂) - အိမ်သုံးနှင့်အလားတူပစ္စည်းများအတွက်အပြန်အလှန်သွယ်ကြိုး</p> <p>MMS IEC 60320-2-2:1998 Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-2: Interconnection couplers for household and similar equipment</p>
72	<p>MMS IEC 60320-2-3:2018 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထွေထွေအသုံးပြုခြင်းများအတွက်ဆက်သွယ်ခေါင်းပါသွယ်ကြိုး -အပိုင်း (၂-၃)- ကာကွယ်မှုသတ်မှတ်ချက် IPX0 ထက်သာလွန်သောဆက်သွယ်ခေါင်းပါသွယ်ကြိုး</p> <p>MMS IEC 60320-2-3 :2018 Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-3: Appliance couplers with a degree of protection higher than IPX0</p>
73	<p>MMS IEC 60320-2-4 :2018 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထွေထွေအသုံးပြုခြင်းများအတွက်ဆက်သွယ်ခေါင်းပါသွယ်ကြိုး -အပိုင်း (၂-၄) - ပစ္စည်း၏အလေးချိန်နှင့်သင့်လျော်မှန်ကန်စွာချိတ်ဆက်နိုင်ရန်ဆက်သွယ်ပေးသောပစ္စည်း</p> <p>MMS IEC 60320-2-4 :2018 Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-4: Couplers dependent on appliance weight for engagement</p>
74	<p>MMS IEC 60335-2-101 :2002+AMD1:2008+AMD2:2014 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂ -၁၀၁) - မွှေးရနံ့ထုတ်စက်အတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60335-2-101 :2002 +AMD1:2008+AMD2:2014 Household and similar electrical appliances – Safety Part 2-101: Particular Requirements for Aroma Vaporizers</p>
75	<p>MMS IEC 60335-2-11 :2019 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၁) - အဝတ်အခြောက်ခံစက်အတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60335-2-11 :2019 Household and similar electrical appliances – Safety Part 2-11: Particular Requirements for Tumble dryers</p>
76	<p>MMS IEC 60335-2-12:2002+AMD1:2008+AMD 2:2017 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၂) - အစားအသောက်နွေးဖိုနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p>

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
	MMS IEC 60335-2-12:2002+AMD1:2008+AMD 2:2017 Household and similar electrical appliances – Safety Part 2-12: Particular Requirements for warming plates and similar appliances
77	MMS IEC 60335-2-13:2009+AMD1:2016 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၃) - လျှပ်စစ်ဆီကြော်အိုးများ၊လျှပ်စစ်ဒယ်အိုးများနှင့်အလားတူပစ္စည်းများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-13:2009+AMD1:2016 Household and similar electrical appliances – Safety Part 2-13: Particular Requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances
78	MMS IEC 60335-2-14:2016+AMD1:2019 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၄) - မီးဖိုချောင်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-14:2016+AMD1:2019 Household and similar electrical appliances – Safety Part 2-14: Particular Requirements for Kitchen machines
79	MMS IEC 60335-2-24:2010 +AMD1:2012+AMD2:2017 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၄) - အအေးပေးသည့်ပစ္စည်းများ၊ရေခဲမုန့်နှင့်ရေခဲပြုလုပ်သည့်စက်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-24:2010 +AMD1:2012+AMD2:2017 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice cream appliances and ice makers
80	MMS IEC 60335-2-25 :2020 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၂၅) - မိုက်ခရိုဝေ့ဖိုများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-25 :2020 -Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-25: Particular requirements for microwave Ovens, including combination microwave ovens
81	MMS IEC 60335-2-34:2012+AMD1:2015+AMD2:2016 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃၄) - မော်တာ-ကွန်ပရက်ဆာဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-34:2012+AMD1:2015+AMD2:2016 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors
82	MMS IEC 60335-2-35:2012+AMD1:2016 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃၅) - အပူမြန်ရေပူပေးကိရိယာဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-35:2012+AMD1:2016 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters
83	MMS IEC 60335-2-36 :2017 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃၆) - စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသုံးလျှပ်စစ်မီးဖိုတွဲများ၊ပေါင်းဖိုများ၊မီးဖိုများနှင့်မီးဖို၏အပူထုတ်အစိတ်အပိုင်းများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-36 :2017 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-36: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements
84	MMS IEC 60335-2-4:2008+AMD1:2012+AMD2:2017 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၄) - အဝတ်ညှစ်စက်ဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-4:2008+AMD1:2012+AMD2:2017 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors
85	MMS IEC 60335-2-7 :2019 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၇) - အဝတ်လျှော်စက်ဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-7 :2019 Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-7: Particular requirements for washing machines
86	MMS IEC 60335-2-73:2002+AMD1:2006+AMD2:2009 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၇၃) - အထိုင်ချတပ်ဆင်ထားသောနှစ်မြှုပ်အပူပေးကိရိယာများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
	MMS IEC 60335-2-73:2002+AMD1:2006+AMD2:2009- Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-73: Particular requirements for fixed immersion heaters
87	MMS IEC 60335-2-9 :2019 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၉) - အကင်စက်၊ ပေါင်မုန့်မီးကင်စက်နှင့်အလားတူအလွယ်တကူသယ်ဆောင်နိုင်သောချက်ပြုတ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60335-2-9 :2019 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances
88	MMS IEC 60400 :2017 မီးချောင်းများနှင့်စတာတိုအတွက်အထိုင်ပစ္စည်းများ MMS IEC 60400 :2017 -Lamp holders and starter holders for tubular fluorescent lamps and starterholders
89	MMS IEC 60432-1:1999+AMD1:2005+AMD2:2011 မီးဇာမျှင်ပါမီးလုံး - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၁) - အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ အထွေထွေအလင်းရောင်ပေးသည့် တန်စတင်မီးဇာမျှင်ပါ မီးလုံးများ MMS IEC 60432-1:1999+AMD1:2005+AMD2:2011 Incandescent lamps - Safety specifications - Part 1: Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes
90	MMS IEC 60432-2:1999+AMD1:2005+AMD2:2012 မီးဇာမျှင်ပါမီးလုံး- အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂)- အိမ်သုံးနှင့် အလားတူအထွေထွေအလင်းပေးသည့်တန်စတင်ဟေလိုဂျင်မီးလုံး MMS IEC 60432-2:1999+AMD1:2005+AMD2:2012 Incandescent lamps - Safety specifications - Part 2: Tungsten halogen lamps for domestic and similar general lighting purposes
91	MMS IEC 60432-3 :2012 မီးဇာမျှင်ပါမီးလုံး- အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၃) -တန်စတင်မီးဇာမျှင်ပါဟေလိုဂျင်မီးလုံး (ယာဉ်များအတွက်မပါ) MMS IEC 60432-3:2012 -Incandescent lamps - Safety specifications - Part 3: Tungsten halogen lamps (non-vehicle)
92	MMS IEC 60454-3-1:1998+AMD1:2001 လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာသုံးစွဲရန်သာမန်အမျိုးအစားအထွေထွေသုံးတိပ်များ -အပိုင်း (၃) - ပစ္စည်းတစ်ခုချင်းအတွက်သတ်မှတ်ချက်များ - စာ၁- ပီစီစီအလွှာပါအထွေထွေသုံးတိပ် MMS IEC 60454-3-1:1998+AMD1:2001 Pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 1: PVC film tapes with pressure-sensitive adhesive
93	MMS IEC 60598-1:2014+AMD1:2017 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၁)- အထွေထွေလိုအပ်ချက်နှင့်စမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 60598-1:2014+AMD1:2017 Luminaries - Part 1: General requirements and tests
94	MMS IEC 60598-2-1:1979/AMD1:1987 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂) - သီးခြားလိုအပ်ချက် - အခန်း (၁) - အထိုင်ချ တပ်ဆင်သည့်အထွေထွေသုံးအလင်းပေးပစ္စည်းများ MMS IEC 60598-2-1:1979/AMD1:1987 Luminaries. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general-purpose luminaries
95	MMS IEC 60598-2-2 :2011 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂-၂) - သီးခြားလိုအပ်ချက်- အံ့ခွက်အတွင်းတပ်ဆင်သည့် အလင်းပေးပစ္စည်းများ MMS IEC 60598-2-2 :2011 Luminaries - Part 2-2: Particular requirements - Recessed luminaries
96	MMS IEC 60598-2-3:2002+AMD1:2011 အလင်းပေးပစ္စည်းများ- အပိုင်း (၂-၃)-သီးခြားလိုအပ်ချက်- လမ်းမီးဆိုင်ရာ အလင်းပေးပစ္စည်းများ MMS IEC 60598-2-3:2002+AMD1:2011 Luminaries - Part 2-3: Particular requirements - Luminaries for road and street Lighting

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
97	MMS IEC 60598-2-20:2014/COR1:2016 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂-၂၀) - သီးခြားလိုအပ်ချက်- မီးတွဲများ MMS IEC 60598-2-20:2014/COR1:2016-Luminaries - Part 2-20: Particular requirements - Lighting Chains
98	MMS IEC 60598-2-5 :2015 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂-၅) - သီးခြားလိုအပ်ချက် - ဖြာထွက်မီးဆလိုက် MMS IEC 60598-2-5 :2015 Luminaries - Part 2-5: Particular requirements - Floodlights
99	MMS IEC 60598-2-4 :2017 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂) - သီးခြားလိုအပ်ချက်- အခန်း - (၄) - အလွယ်တကူ သယ်ဆောင်နိုင်သောအထွေထွေသုံးအလင်းပေးပစ္စည်းများ MMS IEC 60598-2-4 :2017 Luminaries - Part 2: Particular requirements - Section 4: Portable general-purpose luminaries
100	MMS IEC 60598-2-8 :2013 အလင်းပေးပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂) - သီးခြားလိုအပ်ချက်- လက်ကိုင်မီးအိမ်များ MMS IEC 60598-2-8 :2013 Luminaries - Part 2-8: Particular requirements - Hand lamps
101	MMS IEC 60669-2-1:2002+AMD1:2008+AMD2:2015 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထိုင်ချလျှပ်စစ်တပ်ဆင်ခြင်းများ ဆိုင်ရာ ခလုတ်များ- အပိုင်း (၂ -၁) - သီးသန့်လိုအပ်ချက် -အီလက်ထရောနစ်ခလုတ်များ MMS IEC 60669-2-1:2002+AMD1:2008+AMD2:2015 Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches
102	MMS IEC 60669-2-2 :2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထိုင်ချလျှပ်စစ်တပ်ဆင်မှုများအတွက်ခလုတ်များ- အပိုင်း (၂ -၂) - သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - အဝေးထိန်းခလုတ်များ MMS IEC 60669-2-2 :2006 -Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-2: Particular requirements - Electromagnetic remote-control switches (RCS)
103	MMS IEC 60669-2-3 :2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအထိုင်ချလျှပ်စစ်တပ်ဆင်မှုများအတွက်ခလုတ်များ - အပိုင်း (၂-၃)- သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - အချိန်ဆိုင်းခလုတ်များ MMS IEC 60669-2-3 :2006 Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-3: Particular requirements - Time-delay switches (TDS)
104	MMS IEC 60745-2-1 :2003/AMD 1 :2008 မော်တာပါရှိသောလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ- ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု - အပိုင်း (၂-၁)- လွန်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60745-2-1 :2003/AMD 1 :2008 Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-1: Particular requirements for drills and impact drills
105	MMS IEC 60745-2-11: 2003/AMD 1 :2008 မော်တာပါရှိသောလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၁)- ထွင်းဖြတ်လွှများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ၊ထွင်းဖြတ်လွှများ (၆၀မီလီမီတာအထိ) MMS IEC 60745-2-11: 2003/AMD 1 :2008 Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-11: Particular requirements for reciprocating saws (jig and sabre saws); Electric Jig and Saber Saws (up to 60mm)
106	MMS IEC 60745-2-14 :2003/ AMD 1 :2006 /AMD 2 :2010 မော်တာပါလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၄)- ရွှေဘော်ဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ၊လျှပ်စစ်ရွှေဘော်များ (၅၀၀ဝပ်အထိ) MMS IEC 60745-2-14 :2003/ AMD 1 :2006 /AMD 2 :2010 Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-14: Particular requirements for planers; Electric Planers (up to 500 W)
107	MMS IEC 60745-2-15 :2006/AMD 1 :2009 မော်တာပါလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၅)- ချုံ့နွယ်မြက်ရိတ်စက်များဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ၊ချုံ့နွယ်မြက်ရိတ်စက်နှင့်မြက်ဖြတ်စက်များ(၇၅၀ဝပ်အထိ)၊မြက်ရိတ်စက် (၃၀၀ဝပ်အထိ) MMS IEC 60745-2-15 :2006/AMD 1 :2009 Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-15: Particular requirements for hedge trimmers; Electric hedge trimmers and Grass shears (up to 750 W); Trimmers (up to 300 W)

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
108	MMS IEC 60745-2-17 :2010 မော်တာပါလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၁၇) - ထွင်းကြောင်းဖော်စက်နှင့်မြက်ရိတ်စက်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - ထွင်းကြောင်းဖော်စက်နှင့်မြက်ရိတ်စက်(၅၀၀၀၀အထိ) MMS IEC 60745-2-17 :2010 Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-17: Particular requirements for routers and trimmers; Electric Routers and trimmers (up to 500 W)
109	MMS IEC 60745-2-4:2002+AMD1:2008 မော်တာပါလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၄) - ကော်ပတ်စားစက်နှင့်အရောင်တင်စက် (အပိုင်းပုံစံမှအပ) ဆိုင်ရာတို့အတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - လျှပ်စစ် ကော်ပတ်စားစက် (၀၀၂၀၀အထိ) MMS IEC 60745-2-4:2002+AMD1:2008 Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-4: Particular requirements for sanders and polishers other than disk type; Electric Sanders (up to 300 W)
110	MMS IEC 60745-2-3:2006+AMD1:2010+AMD2:2012 မော်တာပါလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၃)- ကျောက်စက်၊အရောင်တင်စက်နှင့်အပိုင်းပုံကော်ပတ်စားစက်များဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ - ကျောက်စက် (၁၀၀မီလီမီတာအထိ) MMS IEC 60745-2-3:2006+AMD1:2010+AMD2:2012 -Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-3: Particular requirements for grinders, polishers and disk-type sanders; Electric Grinders (up to 100 mm)
111	MMS IEC 60745-2-5 :2010 မော်တာပါလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၅) - လွှဲပိုင်းဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ - လျှပ်စစ်အသုံးပြုလွှဲပိုင်းများနှင့်စက်ပိုင်းစားများ (အသွား၁၆၀မီလီမီတာအထိ) MMS MMSIEC 60745-2-5 :2010 Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-5: Particular requirements for circular saws; Electric Circular Saws and circular knives (Cutting Blade up to 160 mm)
112	MMS IEC 60745-2-7 :1989 မော်တာပါလက်သုံးလျှပ်စစ်ကိရိယာများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂) - မီးမလောင်နိုင် သောဆေးရည်အသုံးပြုဆေးဖြန်းကိရိယာများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များလျှပ်စစ်အသုံးပြုဆေးဖြန်းကိရိယာ(၁၀၀ဘားအထိ) MMS IEC 60745-2-7:1989 Safety of hand-held motor-operated electric tools. Part 2: Particular requirements for spray guns for non-flammable liquids; Electric spray guns for non-flammable liquids (up to 100 bars)
113	MMS IEC 61347-1:2015+AMD1:2017 မီးလုံးအလင်းထိန်းကိရိယာ- အပိုင်း (၁) - အထွေထွေနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လို အပ်ချက်များ MMS IEC 61347-1:2015+AMD1:2017 Lampcontrolgears - Part 1: General and safety requirements
114	MMS IEC 60947-3:2008+AMD1:2012+AMD2:2015 ဗို့အားနိမ့်ခလုတ်ဂီယာနှင့်ထိန်းချုပ်ဂီယာ - အပိုင်း (၃) - ခလုတ်များ၊ လိုင်းဖြတ်ကိရိယာများ၊လိုင်းဖြတ်ခလုတ်နှင့်ဖျူးစစ်တွဲဆက်ထိန်းယူနစ်၊ခလုတ်ဖျူးစစ် - ၆၃အမ်ပီယာအထိ MMS IEC 60947-3:2008+AMD1:2012+AMD2:2015 Low-voltage switchgear and controlgear - Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units; Switch Fuse up to 63A
115	MMS IEC 60950-1:2005+AMD1:2009+AMD2:2013 သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာ - အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60950-1:2005+AMD1:2009+AMD2:2013 Information technology equipment - Safety - Part 1: General requirements
116	MMS IEC 60998-1 :2002 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူဗို့အားနိမ့်သုံးပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန်ကြားခံ ချိတ်ဆက် ပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ -ကေဘယ်ဝါယာချိတ်ဆက်ပစ္စည်းကိရိယာများ - ချိတ်ဆက်ကိရိယာ MMS IEC 60998-1 :2002 Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 1: General requirements; Cable Connectors -(connecting device)



လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
117	<p>MMS IEC 60998-2-1 :2002 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူဗို့အားနိမ့်သုံးပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန်ကြားခံ ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများ -အပိုင်း (၂-၁) - ထိန်းညှပ်ကိရိယာတွင် ဝက်အူရစ်ထိန်းပါရှိပြီး သီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့် ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60998-2-1 :2002 Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-1: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screw-type clamping units</p>
118	<p>MMS IEC 60998-2-2 :2002 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူဗို့အားနိမ့်သုံးပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန်ကြားခံချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများ -အပိုင်း (၂-၂)-ထိန်းညှပ်ကိရိယာတွင်ဝက်အူရစ်ထိန်းမပါသီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့်ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60998-2-2 :2002 Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-2: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screwless-type clamping units</p>
119	<p>MMS IEC 60998-2-3:2002/COR1:2006 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူဗို့အားနိမ့်သုံးပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန် ကြားခံချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများ -အပိုင်း (၂-၃)- ထိန်းညှပ်ကိရိယာတွင်လျှပ်ကာစူးသွားပါရှိပြီး သီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့် ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60998-2-3:2002/COR1:2006 Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-3: Particular requirements for connecting devices as separate entities with insulation-piercing clamping units</p>
120	<p>MMS IEC 60998-2-4:2004 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူဗို့အားနိမ့်သုံးပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန် ကြားခံချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂-၄) - ကွေ့လိမ်ဆက်သွယ်နိုင်သောကိရိယာဖြင့် သီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့်ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းကိရိယာများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 60998-2-4 :2004 -Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 2-4: Particular requirements for twist-on connecting devices</p>
121	<p>MMS IEC 61008-2-1:1990 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူပစ္စည်းများအတွက် လျှပ်စီးလွန်ထိန်းမပါဝင်သောကြွင်းကျန်လျှပ်စီးယိုအကာအကွယ်ပြုပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ(အာစီစီဘီ)-အပိုင်း (၂-၁) လိုင်းဗို့အားအခြေအနေပေါ်မှီခိုမှုမရှိဘဲသီးခြား စွမ်းဆောင်နိုင်သည့်အာစီစီဘီ၏လုပ်ဆောင်မှုအတွက်အထွေထွေစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 61008-2-1 :1990 Residual current operated circuit-breakers without integral over current protection for household and similar uses (RCCB's). Part 2-1: Applicability of the general rules to RCCB's functionally independent of line voltage</p>
122	<p>MMS IEC 61009-1:2010+AMD1:2012+AMD2:2013 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူသုံးပစ္စည်းများအတွက်လျှပ်စီးလွန်ခြင်း အပါအဝင်ကြွင်းကျန်လျှပ်စီးယိုအကာအကွယ်ပြုပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ(အာစီဘီအို)-အပိုင်း၁-အထွေထွေစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 61009-1:2010+AMD1:2012+AMD2:2013 Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) - Part 1: General rules</p>
123	<p>MMS IEC 61009-2-1 :1991 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူသုံးပစ္စည်းများအတွက် လျှပ်စီးလွန်ခြင်းအပါအဝင်ကြွင်းကျန် လျှပ်စီးယိုအကာအကွယ်ပြုပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ(အာစီဘီအို)- အပိုင်း (၂-၁)- လိုင်းဗို့အားအခြေအနေပေါ်မှီခိုမှုမရှိဘဲ သီးခြားစွမ်းဆောင်နိုင်သည့် အာစီဘီအို၏လုပ်ဆောင်မှုအတွက်အထွေထွေစည်းမျဉ်းသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 61009-2-1 :1991 Residual current operated circuit-breakers with integral over current protection for household and similar uses (RCBO's) - Part 2-1: Applicability of the general rules to RCBO's functionally independent of line voltage</p>

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
124	<p>MMS IEC 61009-2-2 :1991 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူသုံးပစ္စည်းများအတွက်လျှပ်စီးလွန်ကာကွယ်မှုပါသော ကြွင်းကျန်လျှပ်စီး ဖြတ်တောက်ပေးသည့်ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ (အာစီဘီအို)-အပိုင်း (၂-၂) - လိုင်းဗို့အားအခြေအနေပေါ်မှီခိုသော အာစီဘီအို ၏လုပ်ဆောင်မှုအတွက်အထွေထွေစည်းမျဉ်းသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 61009-2-2 :1991 Residual current operated circuit-breakers with integral over current protection for household and similar uses (RCBO's) - Part 2-2: Applicability of the general rules to RCBO's functionally dependent on-line voltage</p>
125	<p>MMS IEC 61048: 2006 + AMD 1: 2015 မီးလုံး၊မီးချောင်းများအတွက်အထောက်အကူပစ္စည်းများ - မီးချောင်းနှင့်အခြား ဓာတ်ငွေ့သွင်းမီးလုံးတို့၏ပတ်လမ်းတွင်အသုံးပြုသည့်လျှပ်သိုများ - အထွေထွေနှင့်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလိုအပ် ချက်များ</p> <p>MMS IEC 61048:2006+AMD 1:2015 Auxiliaries for lamps - Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits - General and safety requirements</p>
126	<p>MMS IEC 61049 :1991 မီးချောင်းနှင့်အခြားဓာတ်ငွေ့သွင်းမီးလုံးတို့၏ပတ်လမ်းတွင်အသုံးပြုသည့်လျှပ်သိုများ - စွမ်းဆောင် ရည်လိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 61049 :1991 Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits-Performance requirements</p>
127	<p>MMS IEC 61347-2-3: 2011 + AMD1: 2016 မီးလုံးများ၏အလင်းထိန်းကိရိယာ -အပိုင်း (၂-၃) - မီးချောင်းများ၏ အေစီနှင့်/သို့မဟုတ်ဒီစီဓာတ်အားသုံးအီလက်ထရောနစ်အလင်းထိန်းကိရိယာဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ - မီးချောင်းချုပ် (အီလက်ထရောနစ်ချုပ်)</p> <p>MMS IEC 61347-2-3:2011+AMD1:2016 Lamp control gear - Part 2-3: Particular requirements for a.c. and/or d.c. supplied electronic control gear for fluorescent lamps; Ballast for tubular fluorescent lamp (electronic ballast)</p>
128	<p>MMS IEC 61347-2-8: 2000 + AMD1:2006 မီးလုံးများ၏အလင်းထိန်းကိရိယာ -အပိုင်း (၂-၈)- မီးချောင်းချုပ်များဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - မီးချောင်းချုပ် (ကိုးလ်)ပြားပါချုပ်</p> <p>MMS IEC 61347-2-8:2000+AMD1:2006 Lampcontrolgear-Part 2-8: Particular requirements for ballasts for fluorescent lamps; Ballast for tubular fluorescent lamp (magnetic ballast)</p>
129	<p>MMS IEC 61558-2-5:2010 ထရန်စဖော်မာများ၊လျှပ်ညှို့ကွိုင်များ၊ ဓာတ်အားဆက်သွယ်ယူနစ်များနှင့် ယင်းတို့၏ တွဲဘက် ပါရှိမှုများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၅) မှတ်ဆိတ်ရိတ်စက်အတွက် ထရန်စဖော်မာများ၊ ဓာတ်အားဆက်သွယ် ယူနစ်နှင့် ဆက်သွယ်အသုံးပြုမည့်ပလပ်ပေါက်ဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ-လျှပ်စစ်မှတ်ဆိတ်ရိတ်စက်ဆိုင်ရာပလပ်ပေါက်များ</p> <p>MMS IEC 61558-2-5:2010 Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof - Part 2-5: Particular requirements and test for transformer for shavers, power supply units for shavers and shaver supply units; Electric Shaver Socket Outlets</p>
130	<p>MMS IEC 61558-2-6:2009 ဗို့အား၁,၁၀၀အထိအသုံးပြုသည့်ထရန်စဖော်မာများ၊ လျှပ်ညှို့ကွိုင်များ၊ ဓာတ်အားဆက်သွယ် ယူနစ်များ၏အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၆)- အကာအကွယ်ပြုပိုင်းခြားထရန်စဖော်မာများနှင့် ဆက်စပ်ဓာတ်အား ဆက်သွယ်ယူနစ်များဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်နှင့်စမ်းသပ်ခြင်းများ - အေစီမှဒီစီသို့မဟုတ်အေစီမှအေစီပြောင်းပေးသည့် ကိရိယာ (ကြားခံကိရိယာ)</p> <p>MMS IEC 61558-2-6 :2009 Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V - Part 2-6: Particular requirements and tests for safety isolating transformers and power supply units incorporating safety isolating transformers; AC-DC or AC-AC Converter (Adaptor)</p>
131	<p>MMS IEC 61347-2-2 :2011 မီးလုံးများ၏အလင်းထိန်းကိရိယာ - အပိုင်း (၂-၂)- မီးဓာတ်မျှင်ပါမီးလုံးအတွက် ဒီစီသို့မဟုတ် အေစီဓာတ်အားသုံးအီလက်ထရောနစ်ဗို့အားနှိမ့်ပြောင်းကိရိယာများဆိုင်ရာသီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 61347-2-2 :2011 Lampcontrolgear - Part 2-2: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic step-down convertors for filament lamps</p>

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
132	MMS IEC 62040-1: 2017 / COR1: 2019 အမြဲမပြတ်ဓာတ်အားပေးနိုင်သောစနစ် (ယူပီအက်စ်) - အပိုင်း (၁) - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62040-1:2017/COR1:2019 Uninterruptible power systems (UPS) - Part 1: Safety requirements
133	MMS IEC 62040-2 :2016 အမြဲမပြတ်ဓာတ်အားပေးနိုင်သောစနစ် (ယူပီအက်စ်) - အပိုင်း (၂) - လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်း သဟဇာတဖြစ်မှု (အီးအမ်စီ) လိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62040-2:2016 -Uninterruptible power systems (UPS) - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements
134	MMS ISO 5151:2017 သွယ်တန်းပိုက်မပါသော လေအေးပေးစက်နှင့် အပူပေးပန်းများ - စွမ်းဆောင်ရည်စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်း MMS ISO 5151:2017 Non-ducted air conditioners and heat pumps — Testing and rating for performance
135	MMS ISO 15042:2017 အောက်ဒိုးယူနစ် တစ်ခုနှင့် အင်ဒိုးယူနစ် တစ်ခုထက်ပိုသောစနစ်ရှိသောလေအေးပေးစက်နှင့် လေအပူပေးပန်းများ - စွမ်းဆောင်ရည် စမ်းသပ်ခြင်းနှင့်အဆင့် သတ်မှတ်ခြင်း MMS ISO 15042:2017 Multiple split-system air conditioners and air-to-air heat pumps — Testing and rating for performance
136	MMS ISO 16358-1:2013 လေဖြင့်အအေးပေးသည့်လေအေးပေးစက်နှင့်လေအပူပေးပန်း-ရာသီအလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်အချက်များအတွက် စမ်းသပ်ခြင်းနှင့်တွက်ချက်နည်းများ - အပိုင်း (၁) - အေးမြသောရာသီအလိုက် စွမ်းဆောင်ရည် အချက်များ MMS ISO 16358-1:2013 Air-cooled air conditioners and air-to-air heat pumps — Testing and calculating methods for seasonal performance factors — Part 1: Cooling seasonal performance factor
137	MMS ISO 16358-2:2013 လေဖြင့်အအေးပေးသည့်လေအေးပေးစက်နှင့် လေအပူပေးစက် - ရာသီအလိုက် စွမ်းဆောင်ရည် အချက်များအတွက် စမ်းသပ်ခြင်း နှင့် တွက်ချက်နည်းများ - အပိုင်း (၂) - ပူသောရာသီအလိုက် စွမ်းဆောင်ရည် အချက်များ MMS ISO 16358-2:2013 Air-cooled air conditioners and air-to-air heat pumps — Testing and calculating methods for seasonal performance factors — Part 2: Heating seasonal performance factor
138	MMS ISO 16358-3:2013 လေဖြင့်အအေးပေးသည့် လေအေးပေးစက်နှင့် လေအပူပေးပန်း - ရာသီအလိုက် စွမ်းဆောင်ရည် အချက်များအတွက် စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် တွက်ချက်နည်းများ - အပိုင်း (၃) - နှစ်အလိုက်စွမ်းဆောင်ရည်အချက်များ MMS ISO 16358-3:2013 Air-cooled air conditioners and air-to-air heat pumps — Testing and calculating methods for seasonal performance factors — Part 3: Annual performance factor
139	MMS IEC 60034-2-1:2014 လည်ပတ်သည့်လျှပ်စစ်စက်ပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂-၁) - စမ်းသပ်ခြင်းမှ ဖျောက်ဆုံးမှုနှင့် စွမ်းရည်ရှိမှု ဆုံးဖြတ်ခြင်းအတွက် စံချိန်စံညွှန်းနည်းလမ်းများ (ဆွဲငင်ယာဉ်များအတွက် စက်မပါ) MMS IEC 60034-2-1:2014 Rotating electrical machines - Part 2-1: Standard methods for determining losses and efficiency from tests (excluding machines for traction vehicles)
140	MMS IEC 60034-30-1:2014 လည်ပတ်သည့် လျှပ်စစ်စက်ပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၃၀-၁) - ဓာတ်အားလိုင်းကို အသုံးပြုသော အေစီမော်တာ၏ စွမ်းဆောင်ရည် အဆင့်အတန်းများ (အိုင်အီး စည်းမျဉ်း) MMS IEC 60034-30-1:2014 Rotating electrical machines - Part 30-1: Efficiency classes of line operated AC motors (IE code)

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
141	MMS IEC 60245-3:1994 သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀အထိရှိသောရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ-အပိုင်း (၃)- အပူခံဆီလီကွန်ဒြပ်ပေါင်းလျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ MMS IEC 60245-3:1994 Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 3: Heat resistant silicone insulated cables
142	MMS IEC 60245-5:1994 သတ်မှတ်ဗို့အား၄၅၀/၇၅၀ အထိရှိသောရော်ဘာလျှပ်ကာဝါယာကြိုးများ-အပိုင်း(၅) ဓာတ်လှေကားဝါယာကြိုးများ MMS IEC 60245-5:1994 Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 5: Lift cables
143	MMS IEC 60350 - 1: 2016 + AMD1: 2021 - အိမ်သုံးလျှပ်စစ်သုံးချက်ပြုတ်ပစ္စည်းများအမျိုးမျိုး -အပိုင်း (၁)- မီးဖိုရေနှေးငွေ့မီးဖိုအကင်စက် - စွမ်းဆောင်မှုတိုင်းတာရန်အတွက်နည်းလမ်းများ MMS IEC 60350 - 1: 2016 + AMD1: 2021 - Household electric cooking appliances - Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills - Methods for measuring performance
144	MMS IEC 60350-2:2017 အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ချက်ပြုတ်ပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂) -မီးဖိုအပူပြား -စွမ်းဆောင်မှုတိုင်းတာရန်အတွက်နည်းလမ်းများ MMS IEC 60350-2:2017 Household electric cooking appliances - Part 2: Hobs - Methods for measuring performance
145	MMS IEC 60529:1989+AMD1:1999+ AMD 2:2013 -အကာအရံများအားဖြင့်ကာကွယ်မှုပေးသောပမာဏအဆင့် -ဒီဂရီ (အိုင်ပီ-စည်းမျဉ်း) MMS IEC 60529:1989+AMD1:1999+ AMD 2:2013 - Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)
146	MMS IEC 60879:2019 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူအသုံးပြုခြင်းများအတွက်ထိန်းညှိမှုပါပန်ကာများ-စွမ်းဆောင်မှုတိုင်းတာရန်တွက်နည်းလမ်းများ MMS IEC 60879:2019 Comfort fans and regulators for household and similar purposes - Methods for measuring performance
147	MMS IEC 61439-1:2020ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုက်ဂီယာပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများ-အပိုင်း(၁)-အထွေထွေစည်းကမ်းများ MMS IEC 61439-1:2020 Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1: General rules
148	MMS IEC 61439-2 2020 ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုက်ဂီယာပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း - အပိုင်း (၂)- ပါဝါဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုက်ဂီယာပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း MMS IEC 61439-2 2020 Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 2: Power switchgear and controlgear assemblies
149	MMS IEC 61439-3:2012 ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုက်ဂီယာပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း- အပိုင်း (၃)- သာမန်ပုဂ္ဂိုလ်များလုပ်ကိုင်ရန်ရည်ရွယ်သောဖြန့်ဖြူးရေးဘုတ်ပြားခုံ MMS IEC 61439-3:2011 Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 3: Distribution boards intended to be operated by ordinary persons (DBO)
150	MMS IEC 61439-4:2012 ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုက်ဂီယာပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း - အပိုင်း (၄)- ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်းအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 61439-4:2012 Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 4: Particular requirements for assemblies for construction sites (ACS)

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
151	MMS IEC 61439-5:2014 ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုလ်ဂီယာအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း - အပိုင်း (၅) -လူထု ကွန်ယက်ဥပါဒ်ဖြန့်ဖြူးခြင်းအတွက်ပစ္စည်းကိရိယာအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း MMS IEC 61439-5:2014 Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 5: Assemblies for power distribution in public networks
152	MMS IEC 61439-6:2012 ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုလ်ဂီယာအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း - အပိုင်း (၆)-ဘတ်စ်ဘား ထရန့်ကင်းစနစ် (အဓိကဘတ်စ်ဘားပါဝင်သည့်ကာကွယ်မှုစနစ်) MMS IEC 61439-6:2012 Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 6: Busbar trunking systems (busways)
153	MMS IEC TS 61439-7:2018 ဗို့အားနိမ့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုလ်ဂီယာအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း - အပိုင်း (၇)-သတ်မှတ်ထားသောအသုံးပြုခြင်းများအတွက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ခြင်း (လှေဆိပ်၊စခန်းချနေရာများ၊ဈေးများ၊ လျှပ်စစ်ကားများအားသွင်းသည့်နေရာများ) MMS IEC TS 61439-7:2018 Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations
154	MMS IEC 62031:2018 အထွေထွေအလင်းရောင်ပေးသည့်အယ်အီးဒီမော်ကျူး - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးသတ်မှတ်ချက်များ MMS IEC 62031:2018 LED modules for general lighting – Safety specification
155	MMS IEC 62087-3:2015 အော်ဒီယို၊ဗီဒီယိုနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိရိယာများ - ပါဝါအသုံးပြုမှုအတွက်စိစစ်ခြင်း - အပိုင်း (၃) - ရုပ်မြင်သံကြားစက်အစုံ MMS IEC 62087-3:2015 Audio, video, and related equipment - Determination of power consumption - Part 3: Television sets
156	MMS IEC 62087-5:2015 အော်ဒီယို၊ဗီဒီယိုနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိရိယာများ-ပါဝါအသုံးပြုမှုအတွက်စိစစ်ခြင်း-အပိုင်း(၅) ဆက်တော့ဘောက်စ် MMS IEC 62087-5:2015 Audio, video, and related equipment-Determination of power consumption -Part 5: Set-top-boxes (STB)
157	MMS IEC 62087-6:2015 အော်ဒီယို၊ဗီဒီယိုနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိရိယာများပါဝါအသုံးပြုမှုအတွက်စိစစ်ခြင်း - အပိုင်း (၆) အော်ဒီယိုပစ္စည်းကိရိယာများ MMS IEC 62087-6:2015 Audio, video, and related equipment - Determination of power consumption - Part 6: Audio equipment
158	MMS IEC 62208:2011 အကာအရံမပါသော ဗို့အားနိမ့် ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုလ်ဂီယာအစိတ်အပိုင်းများ တပ်ဆင်ခြင်း - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62208:2011 Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies - General requirements
159	MMS IEC 62262:2002 ပြင်ပစက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာသက်ရောက်မှုအပေါ်မူတည်၍ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအတွက် အကာအရံများ အားဖြင့်ကာကွယ်မှုပေးသောပမာဏအဆင့်/ဒီဂရီ(အိုင်ကေ-စည်းမျဉ်း) MMS IEC 62262:2002 Degrees of protection provided by enclosures for electrical equipment against external mechanical impacts (IK code)

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
160	MMS IEC 62271-200: 2021 ဗို့အားမြင့်ဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုက်ဂီယာ -အပိုင်း (၂၀၀) သတ်မှတ်ဗို့အား ၅၂ကီလိုဗို့ ပါဝင်ပြီး ဘက်လိုဗို့နှင့်အထက်အစစ်စနစ်သတ္တုပြားအကာအရံပါသောဆွစ်ဂီယာနှင့်ကွန်ထရိုက်ဂီယာ MMS IEC 62271-200 2021 High-voltage switchgear and controlgear - Part 200: AC metal-enclosed switchgear and controlgear for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV
161	MMS IEC 62560: 2011 + AMD1: 2015-ပေးသွင်းဗို့အား၅၀ဗို့အထက်အလင်းရောင်ရရှိရန် အသုံးပြုသည့် ချုပ်တွဲပါသည့် အယ်အီးဒီမီးလုံးများ -အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးသတ်မှတ်ချက်များ MMS IEC 62560: 2011 + AMD1: 2015- Self-ballasted LED-lamps for general lighting services by voltage >50 V - Safety specifications
162	MMS IEC 62612:2013+AMD1:2015+AMD2:2018 -ပေးသွင်းဗို့အား၅၀ဗို့အထက်အလင်းရောင်ရရှိရန် အသုံးပြုသည့် ချုပ်တွဲပါသည့်အယ်အီးဒီမီးလုံးများ -စွမ်းဆောင်ရည်လိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62612:2013+AMD1:2015+AMD2:2018- Self-ballasted LED lamps for general lighting services with supply voltages > 50 V - Performance requirements
163	MMS CISPR 15:2018 လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာအလင်းပေးခြင်းနှင့်အလားတူပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ရေဒီယိုလိုင်းနှောက်ယှက်မှုဖြင့် လက္ခဏာများကိုကန့်သတ်မှုနှင့်တိုင်းတာမှုနည်းလမ်းများ MMS CISPR 15:2018 Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
164	MMS IEC 61851-1:2017 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များ လျှပ်ကူးအားသွင်းစနစ် - အပိုင်း ၁- အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 61851-1:2017 Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements
165	MMS IEC 61851-21-1:2017 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ် လျှပ်ကူးအားသွင်းစနစ် - အပိုင်း ၂၁-၁- အေစီ/ဒီစီ ပို့ပေးရန် လျှပ်ကူး ချိတ်ဆက်မှုအတွက် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်ပေါ်ရှိ အားသွင်းကိရိယာ၏ လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်း တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်မှု (အီးအမ်စီ) လိုအပ်ချက် MMS IEC 61851-21-1:2017 Electric vehicle conductive charging system - Part 21-1 Electric vehicle on-board charger EMC requirements for conductive connection to AC/DC supply
166	MMS IEC 61851-21-2:2018 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များ လျှပ်ကူးအားသွင်းစနစ်-အပိုင်း ၂၁-၂- အေစီ/ဒီစီ ပို့ပေးရန် လျှပ်ကူး ချိတ်ဆက်မှုအတွက် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်လိုအပ်ချက်များ- ပြင်ပရှိ လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်အားသွင်းစနစ်အတွက်လျှပ်စစ်သံလိုက် လှိုင်း တွဲဖက်အသုံးပြု နိုင်မှု(အီးအမ်စီ) လိုအပ်ချက် MMS IEC 61851-21-2:2018 Electric vehicle conductive charging system - Part 21-2: Electric vehicle requirements for conductive connection to an AC/DC supply - EMC requirements for off board electric vehicle charging systems
167	MMS IEC 61851-23:2014 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များ လျှပ်ကူးအားသွင်းစနစ် - အပိုင်း ၂၃- ဒီစီ လျှပ်စစ်ယာဉ်ဓာတ်အားသွင်းရုံ MMS IEC 61851-23:2014 Electric vehicle conductive charging system - Part 23: DC electric vehicle charging station
168	MMS IEC 61851-24:2014 လျှပ်စစ်ယာဉ် လျှပ်ကူးအားသွင်းစနစ် - အပိုင်း ၂၄- ဒီစီ အားသွင်းခြင်းအား ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဒီစီလျှပ်စစ်သုံးယာဉ် ဓာတ်အားသွင်းရုံတို့ အကြားရှိ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်း MMS IEC 61851-24:2014 Electric vehicle conductive charging system - Part 24: Digital communication between a d.c. EV charging station and an electric vehicle for control of d.c. charging
169	MMS IEC 61851-25:2020 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ် လျှပ်ကူးအားသွင်းစနစ် - အပိုင်း ၂၅- လျှပ်စစ်ပိုင်းခြားမှုအပေါ် မူတည်သည့် အကာအကွယ်ပြုသော ဒီစီလျှပ်စစ်သုံးယာဉ်လျှပ်စစ်ပေးပို့ကိရိယာ MMS IEC 61851-25:2020 Electric vehicle conductive charging system - Part 25: DC EV supply equipment where protection relies on electrical separation

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
170	MMS IEC 62196-3:2014 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်၏ လျှပ်ကူးအားသွင်းသည့် ပလပ်များ၊ ပလပ်ပေါက်များ၊ ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများနှင့် ယာဉ်အားသွင်းပေါက်များ - အပိုင်း ၆- ဒီဇီဂတ်၊ အေစီ/ဒီစီ ငုတ်နှင့် လျှပ်စီးကြောင်းကို ပံ့ပိုးသည့် ယာဉ်ချိတ်ဆက်ကိရိယာများ အတွက် တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်သည့် အတိုင်းအတာလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62196-3:2014 Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 3: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for d.c. and a.c./d.c. pin and contact-tube vehicle couplers
171	MMS IEC 62196-6:2022 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်၏ လျှပ်ကူးအားသွင်းသည့် ပလပ်များ၊ ပလပ်ပေါက်များ၊ ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများနှင့် ယာဉ်အားသွင်းပေါက်များ- အပိုင်း ၆- လျှပ်စစ်ပိုင်းခြားမှုကို မူတည်သည့် အကာအကွယ်ပြုသော ဒီဇီလျှပ်စစ် သုံးယာဉ်ထောက်ပံ့ပေးသောကိရိယာအတွက် အသုံးပြုရန် ရည်ရွယ်ထားသော ဒီဇီဂတ်နှင့် လျှပ်စီးကြောင်းကိုပံ့ပိုးသည့် ယာဉ်ချိတ်ဆက်ကိရိယာများအတွက် တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်သည့် အတိုင်းအတာလိုအပ်ချက်များ MMMS IEC 62196-6:2022 Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 6: Dimensional compatibility requirements for DC pin and contact-tube vehicle couplers intended to be used for DC EV supply equipment where protection relies on electrical separation
172	MMS IEC 62660-1:2018 လျှပ်စစ်ယာဉ်များကို မောင်းနှင်မှုအတွက် အသုံးပြုသည့် ဆင့်ပွား လစ်သီယမ်-အိုင်းယွန်းဆဲလ်များ - အပိုင်း ၁ - စွမ်းဆောင်ရည်စမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 62660-1: 2018 Secondary lithium-ion cells for the propulsion of electric road vehicles - Part 1: Performance testing
173	MMS IEC 62660-2:2018 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များကို တွန်းကန်ရန်အတွက် အသုံးပြုသည့် ဆင့်ပွားလစ်သီယမ်-အိုင်းယွန်းဆဲလ် များ - အပိုင်း ၂ - ယုံကြည်စိတ်ချရမှုနှင့် ပြင်းထန်သောနည်းလမ်းများဖြင့်စမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 62660-2: 2018 Secondary lithium-ion cells for the propulsion of electric road vehicles - Part 2: Reliability and abuse testing
174	MMS IEC 62660-3:2022 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များကို မောင်းနှင်မှုအတွက် အသုံးပြုသည့် ဆင့်ပွား လစ်သီယမ်-အိုင်းယွန်းဆဲလ် များ - အပိုင်း ၃- ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62660-3: 2022 Secondary lithium-ion cells for the propulsion of electric road vehicles - Part 3: Safety requirements
175	MMS IEC TS 62840-1:2016 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ် ဘက်ထရီလဲလှယ်မှုစနစ် - အပိုင်း ၁- အထွေထွေနှင့်လမ်းညွှန်ချက် MMS IEC TS 62840-1 :2016 Electric vehicle battery swap system - Part 1: General and guidance
176	MMS IEC 62840-2:2016 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ် ဘက်ထရီလဲလှယ်မှုစနစ် - အပိုင်း ၂- ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62840-2: 2016 Electric vehicle battery swap system - Part 2: Safety requirements
177	MMS IEC PAS 62840-3: 2021 လျှပ်စစ်သုံးယာဉ် ဘက်ထရီလဲလှယ်မှုစနစ် - အပိုင်း ၃- ဖြုတ်တပ်နိုင်ပြီး အားပြန်ဖြည့်နိုင်သော စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုစနစ်/ဘက်ထရီစနစ်များဖြင့် ဘက်ထရီ ဖြုတ်၊ တပ်၊ လဲလှယ်ခြင်းအတွက် သီးခြားဖြစ်သော အန္တရာယ်ကင်းရှင်းခြင်း နှင့် အပြန်အလှန် ဖလှယ်သုံးစွဲနိုင်သည့် စွမ်းရည်လိုအပ်ချက်များ MMS IEC PAS 62840-3: 2021 Electric vehicle battery swap system - Part 3: Particular safety and interoperability requirements for battery swap systems operating with removable RESS/battery systems
178	MMS IEC TS 63066:2017 ဖြုတ်တပ်နိုင်သော စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုယူနစ်များအတွက် ဗို့အားနိမ့် ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများ MMS IEC TS 63066:2017 Low-voltage docking connectors for removable energy storage units

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
179	MMS IEC 60332-1-1:2004+AMD1:2015 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့် ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများကိုမီးလောင်သော အခြေအနေအောက်တွင်စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း၁-၁ - လျှပ်ကာတစ်ထပ်ပါဝါယာကြိုး သို့မဟုတ် ကေဘယ်လ်အတွက် ထောင်လိုက် မီးတောက်ပျံ့နှံ့မှုကိုစမ်းသပ်ခြင်း - ကိရိယာများ MMS IEC 60332-1-1:2004+AMD1:2015 CSV Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-1: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Apparatus
180	MMS IEC 60332-1-2:2004+AMD1:2015 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများကိုမီးလောင်သော အခြေအနေအောက်တွင်စမ်းသပ်ခြင်းများ-အပိုင်း၁-၂ - လျှပ်ကာတစ်ထပ်ပါဝါယာကြိုးသို့မဟုတ်ကေဘယ်လ်အတွက် ထောင်လိုက်မီးတောက်ပျံ့နှံ့မှုကိုစမ်းသပ်ခြင်း - ၁ကီလိုဝပ်ကြိုတင်ပေါင်းစပ်ပြင်ဆင်ထားသောမီးတောက်အတွက်လုပ်ငန်းစဉ် MMS IEC 60332-1-2:2004+AMD1:2015 CSV Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame
181	MMS IEC 60332-1-3:2004+AMD1:2015 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများကိုမီးလောင်သော အခြေအနေအောက်တွင်စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း၁-၃ -လျှပ်ကာတစ်ထပ်ပါဝါယာကြိုးသို့မဟုတ် ကေဘယ်လ်အတွက် ထောင်လိုက် မီးတောက်ပျံ့နှံ့မှုကိုစမ်းသပ်ခြင်း - မီးတောက်နေသော အမှုန်အမွှားများစိစစ်သတ်မှတ်ခြင်းအတွက်လုပ်ငန်းစဉ် MMS IEC 60332-1-3:2004+AMD1:2015 CSV Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-3: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for determination of flaming droplets/particles
182	MMS IEC 60811-100:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ် နည်းများ - အပိုင်း၁၀၀ - အထွေထွေ MMS IEC 60811-100:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 100: General
183	MMS IEC 60811-201:2012+AMD1:2017 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ- သတ္တုမဟုတ်သော ပစ္စည်းများအတွက်စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၂၀၁ -အထွေထွေစမ်းသပ်မှုများ -လျှပ်ကာအထူတိုင်းတာခြင်း MMS IEC 60811-201:2012+AMD1:2017 CSV Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 201: General tests - Measurement of insulation thickness
184	MMS IEC 60811-202:2012+AMD1:2017 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ- သတ္တုမဟုတ်သော ပစ္စည်းများအတွက်စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၂၀၂ -အထွေထွေစမ်းသပ်မှုများ - သတ္တုမဟုတ်သောကေဘယ်လ် အကာ၏ အထူတိုင်းတာခြင်း MMS IEC 60811-202:2012+AMD1:2017 CSV Electric and optical fibre cables – Test methods for non-metallic materials –Part 202: General tests – Measurement of thickness of non-metallic sheath
185	MMS IEC 60811-203:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ- သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ -အပိုင်း ၂၀၃ -အထွေထွေစမ်းသပ်မှုများ- ယေဘုယျအတိုင်းအတာများတိုင်းတာခြင်း MMS IEC 60811-203:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 203: General tests - Measurement of overall dimensions
186	MMS IEC 60811-401:2012+AMD1:2017 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ -သတ္တုမဟုတ်သော ပစ္စည်းများအတွက်စမ်းသပ်နည်းများ -အပိုင်း ၄၀၁ -အမျိုးမျိုးသော စမ်းသပ်မှုများ - အပူရှိန်ဖြင့်ယိုယွင်းပျက်စီးသော နည်းလမ်းများ -အလုံပိတ်လေမီးဖိုထဲတွင်အပူရှိန်ဖြင့်ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်းကိုစမ်းသပ်မှု MMS IEC 60811-401:2012+AMD1:2017 CSV Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 401: Miscellaneous tests - Thermal ageing methods - Ageing in an air oven



လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
187	MMS IEC 60811-403:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၄၀၃ - အမျိုးမျိုးသောစမ်းသပ်မှုများ - ပေါင်းစပ်ထားသောခြပ်ပေါင်းများတွင်အိုဇုန်းခုခံမှု စမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 60811-403:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 403: Miscellaneous tests - Ozone resistance test on cross-linked compounds
188	MMS IEC 60811-404:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၄၀၄ - အမျိုးမျိုးသောစမ်းသပ်မှုများ - ကေဘယ်လ်အကာများအတွက်ဓာတ်သတ္တုဆီနှစ်မြှုပ်၍ စမ်းသပ်ခြင်းများ MMS IEC 60811-404:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 404: Miscellaneous tests - Mineral oil immersion tests for sheaths
189	MMS IEC 60811-405:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၄၀၅ - အမျိုးမျိုးသောစမ်းသပ်မှုများ - ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုဒ်လ်လျှပ်ကာများနှင့် ပိုလီဗီနိုင်းကလိုရိုဒ်လ် ကေဘယ်လ်အကာများအတွက်အပူရှိန်ဖြင့်တည်မြဲမှုစမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 60811-405:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 405: Miscellaneous tests - Thermal stability test for PVC insulations and PVC sheaths
190	MMS IEC 60811-409:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၄၀၉ - အမျိုးမျိုးသောစမ်းသပ်မှုများ - သာဓိပလတ်စတစ်လျှပ်ကာများနှင့် ကေဘယ်လ် အကာများအတွက်ခြပ်ထုလျော့နည်းမှုစမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 60811-409:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 409: Miscellaneous tests - Loss of mass test for thermoplastic insulations and sheaths
191	MMS IEC 60811-412:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၄၁၂ - အမျိုးမျိုးသော စမ်းသပ်မှုများ - အပူရှိန်ဖြင့်ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်းကိုစမ်းသပ်နည်းများ - လေဗုံး (air bomb) ထဲတွင်ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်းကိုစမ်းသပ်မှု MMS IEC 60811-412:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 412: Miscellaneous tests - Thermal ageing methods - Ageing in an air bomb
192	MMS IEC 60811-501:2012+AMD1:2018 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သော ပစ္စည်းများအတွက်စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း၅၀၁ - စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာစမ်းသပ်မှုများ - လျှပ်ကာနှင့်ကေဘယ်လ် အကာခြပ်ပေါင်းများ၏စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာဂုဏ်သတ္တိများကိုစိစစ်သတ်မှတ်မှုစမ်းသပ်ခြင်းများ MMS IEC 60811-501:2012+AMD1:2018 CSV Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 501: Mechanical tests - Tests for determining the mechanical properties of insulating and sheathing compounds
193	MMS IEC 60811-504:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ် နည်းများ - အပိုင်း၅၀၄ - စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ စမ်းသပ်မှုများ - နိမ့်သောအပူချိန်တွင်လျှပ်ကာနှင့် ကေဘယ်လ်အကာများ အတွက်ကွေးညွတ်မှုစမ်းသပ်ခြင်းများ MMS IEC 60811-504:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 504: Mechanical tests - Bending tests at low temperature for insulation and sheaths

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
194	MMS IEC 60811-505:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း ၅၀၅ - စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ စစ်ဆေးခြင်းများ - နိမ့်သောအပူချိန်တွင်လျှပ်ကာများနှင့် ကေဘယ်လ် အကာများ အတွက်ဆန့်ထွက်ခြင်းကိုစမ်းသပ်မှု MMS IEC 60811-505:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 505: Mechanical tests - Elongation at low temperature for insulations and sheaths
195	MMS IEC 60811-506:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း ၅၀၆ - စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ စမ်းသပ်မှုများ - နိမ့်သောအပူချိန်တွင်လျှပ်ကာများနှင့် ကေဘယ်လ် အကာများအတွက်အားသက်ရောက်မှုကိုစမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 60811-506:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 506: Mechanical tests - Impact test at low temperature for insulations and sheaths
196	MMS IEC 60811-507:2012 လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သောပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ် နည်းများ - အပိုင်း ၅၀၇ - စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ စမ်းသပ်မှုများ - ပေါင်းစပ်ပစ္စည်းများအတွက်အပူပေးစမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 60811-507:2012 Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 507: Mechanical tests - Hot set test for cross-linked materials
197	MMS IEC 60811-508:2012+AMD1:2017 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သော ပစ္စည်းများအတွက်စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း ၅၀၈ - စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာစမ်းသပ်မှုများ - လျှပ်ကာနှင့် ကေဘယ်လ်အကာများ အတွက်မြင့်မားသောအပူချိန်တွင်ဖိအားစမ်းသပ်ခြင်း MMS IEC 60811-508:2012+AMD1:2017 CSV Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 508: Mechanical tests - Pressure test at high temperature for insulation and sheaths
198	MMS IEC 60811-509:2012+AMD1:2017 CSV လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်နှင့်ဖန်အလင်းမျှင်ကြိုးများ - သတ္တုမဟုတ်သော ပစ္စည်းများအတွက်စမ်းသပ်နည်းများ - အပိုင်း ၅၀၉ - စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာစမ်းသပ်မှုများ - လျှပ်ကာများနှင့်ကေဘယ်လ် အကာများ ၏ကွဲအက် ခြင်းခုခံနိုင်မှုစမ်းသပ်ခြင်း (အပူဒဏ်ခံနိုင်မှုစမ်းသပ်ခြင်း) MMS IEC 60811-509:2012+AMD1:2017 CSV Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 509: Mechanical tests - Test for resistance of insulations and sheaths to cracking (heat shock test)
199	MMS IEC 62440:2008 သတ်မှတ်ထားသောဗို့အား ၄၅၀/၇၅၀ဗို့ထက်မပိုသောလျှပ်စစ်ကေဘယ်လ်ကြိုးများ - အသုံးပြုရန် လမ်းညွှန် MMS IEC 62440:2008 Electric cables with a rated voltage not exceeding 450/750 V - Guide to use
200	MMS IEC 60901:1996+ AMD1:1997+ AMD2:2000+ AMD3:2004+ AMD4:2007+ AMD5:2011+ AMD6:2014 လျှပ်ငုတ်အစွပ် တစ်ခုပါ မီးချောင်းများ - စွမ်းဆောင်ရည် သတ်မှတ်ချက်များ MMS IEC 60901:1996+ AMD1:1997+ AMD2:2000+ AMD3:2004 + AMD4:2007+ AMD5:2011+ AMD6:2014 Single-capped fluorescent lamps - Performance specifications
201	MMS IEC 61215-1:2021 မြေပြင်ပေါ်ရှိဖိုတိုဗို့လ်တစ်မော်ဂျူးများ - ဒီဇိုင်း အရည်အသွေးနှင့်အမျိုးအစားခွင့်ပြုချက် - အပိုင်း ၁ - စမ်းသပ်မှု လိုအပ်ချက်များ MMS IEC 61215-1:2021 Terrestrial photovoltaic (PV) modules -Design qualification and type approval - Part 1: Test requirements
202	MMS IEC 61727:2004 ဖိုတိုဗို့လ်တစ်စနစ်များ-ပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ထိတွေ့အသုံးပြုနိုင်သည့် မျက်နှာပြင်ဆိုင်ရာထူးခြား သည့်လက္ခဏာများ MMS IEC 61727:2004 Photovoltaic (PV) systems -Characteristics of the utility interface

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
203	MMS IEC 61730-1:2023 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုဆိုင်ရာအရည်အသွေးပြည့်မီခြင်း - အပိုင်း ၁ - တည်ဆောက်ခြင်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 61730-1:2023 Photovoltaic (PV) module safety qualification - Part 1: Requirements for construction
204	MMS IEC 61730-2:2023 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုဆိုင်ရာအရည်အသွေးပြည့်မီခြင်း - အပိုင်း ၂ - စမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 61730-2:2023 Photovoltaic (PV) module safety qualification - Part 2: Requirements for testing
205	MMS IEC 62124:2004 သီးခြားတည်ရှိသောဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ - ဒီဇိုင်းအတည်ပြုခြင်း MMS IEC 62124:2004 Photovoltaic (PV) standalone systems -Design verification
206	MMS IEC 62368-1:2023 အော်ဒီယို/ဗီဒီယို၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့်ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာ- အပိုင်း ၁ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေးလိုအပ်ချက်များ၊ MMS IEC 62368-1:2023 Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements
207	MMS IEC 62446-1:2016+AMD1:2018 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ - စမ်းသပ်ခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း အတွက်လိုအပ်ချက်များ - အပိုင်း ၁- လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ထားသောစနစ်များ - မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ မှန်ကန်သောလည်ပတ်မှုကိုစစ်ဆေးရန်စမ်းသပ်ခြင်းနှင့်စစ်ဆေးခြင်း MMS IEC 62446-1:2016+AMD1:2018 Photovoltaic (PV) systems -Requirements for testing, documentation and maintenance - Part 1: Grid connected systems - Documentation, commissioning tests and inspection
208	MMS IEC 62841-2-1:2017 + AMD1:2021 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သောစက်ကိရိယာများနှင့်မြက်ခင်းနှင့်ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၁ - လက်ကိုင်လွန်များ အတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62841-2-1:2017+AMD1:2021 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-1: Particular requirements for hand-held drills and impact drills
209	MMS IEC 62841-2-3:2020 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သောလက်ကိုင် ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၃ - လက်ကိုင်ကျောက်စက်များ၊အပိုင်းပုံစံ အရောင်တင်စက်များနှင့်အပိုင်းပုံစံကော်ဖတ်စား စက်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62841-2-3:2020 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery -Safety - Part 2-3: Particular requirements for hand-held grinders, disc-type polishers and disc-type sanders
210	MMS IEC 62841-2-4:2014 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့်မြက်ခင်းနှင့်ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၄ -လက်ကိုင် ကော်ဖတ်စားစက်နှင့် အရောင်တင်စက် (အပိုင်းပုံစံမှအပ)များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62841-2-4:2014 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery -Safety - Part 2-4: Particular requirements for hand-held sanders and polishers other than disc type
211	MMS IEC 62841-2-5:2014 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သောလက်ကိုင် ကိရိယာများ၊ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့်မြက်ခင်းနှင့်ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၅ -လက်ကိုင်လွှဲပိုင်းများ အတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 62841-2-5:2014 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery -Safety - Part 2-5: Particular requirements for hand-held circular saws

လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Electrical and Electronic Standards)	
212	<p>MMS IEC 62841-2-11:2015+AMD1:2018 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သောစက်ကိရိယာများနှင့်မြက်ခင်းနှင့်ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၁၁ - လက်ကိုင်တွန်းဆွဲဖြတ်လွှဲများအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 62841-2-11:2015+AMD1:2018 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-11: Particular requirements for hand-held reciprocating saws</p>
213	<p>MMS IEC 62841-2-14:2015 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သောလက်ကိုင် ကိရိယာများ၊ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့်မြက်ခင်းနှင့်ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၁၄ - လက်ကိုင်ရွှေ့ပေါ်များအတွက်သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 62841-2-14:2015 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery -Safety - Part 2-14: Particular requirements for hand-held planers</p>
214	<p>MMS IEC 62841-2-17:2017 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သောလက်ကိုင် ကိရိယာများ၊ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သောစက်ကိရိယာများနှင့်မြက်ခင်းနှင့်ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၁၇ - လက်ကိုင်ပုံဖော်စက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 62841-2-17:2017 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-17: Particular requirements for hand-held routers</p>
215	<p>MMS IEC 62841-4-2:2017+AMD1:2022 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သောစက်ကိရိယာများနှင့်မြက်ခင်းနှင့်ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၄-၂- ချုံနွယ်မြက်ရိတ်စက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS IEC 62841-4-2:2017+AMD1:2022 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-2: Particular requirements for hedge trimmers</p>

အစားအသောက်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Prepared Food staff Standards)	
1	<p>MMS 2:2019သောက်သုံးရေအရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS 2:2019 Drinking Water Quality Standard</p>
2	<p>MMS CODEX STAN 210 :1999 ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS CODEX STAN 210 :1999 CODEX STANDARD FOR VEGETABLE OILS</p>
3	<p>MMS ISO 22000:2018 အစားအသောက်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ-- အစားအသောက်ကွင်းဆက်တွင် ပါဝင်သောအဖွဲ့အစည်းအတွက်လိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO22000:2018 Food Safety Management Systems -- Requirements for any organization in the food chain</p>
4	<p>MMS CXS 206:1999 နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဝေါဟာရအသုံးပြုမှု ယေဘုယျ စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS CXS 206:1999 General Standard for the Use of Dairy Terms</p>
5	<p>MMS CXS 57 : 1981, Amended in 2022 ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ထားသောခရမ်းချဉ်သီးအနှစ်စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS CXS 57 : 1981, Amended in 2022 Standard for Processed Tomato Concentrates</p>

**အစားအသောက်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ**

**(Prepared Food staff Standards)**

6	MMS CXS 67 : 1981, Amended in 2019 စပျစ်သီးခြောက် စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 67 : 1981, Amended in 2019 Standard for Raisins
7	MMS CXS 87 : 1981, Amended in 2022 ချောကလက်နှင့်ချောကလက် ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 87 : 1981 , Amended in 2022 Standard for Chocolate and Chocolate Products
8	MMS CXS 152 : 1985, Amended in 2021 ဂျုံမှုန့် စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 152 : 1985, Amended in 2021 Standard for Wheat Flour
9	MMS CXS 192 : 1995, Revision 2019 အစားအသောက်ထပ်ဖြည့်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 192 : 1995, Revision 2019 General Standard for Food Additives
10	MMS CXS 207 : 1999, Amended in 2018 နို့မှုန့်နှင့်မလိုင်မှုန့် (ခရင်မ်ပေါင်ဒါ) စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 207 : 1999, Amended in 2018 Standard for Milk Powders and Cream Powder
11	MMS CXS 212 : 1999, Amended in 2022 သကြားစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 212 : 1999, Amended in 2022 Standard for Sugars
12	MMS CXS 243 : 2003, Amended in 2022 အချဉ်ဖောက်ထားသောနို့များစံချိန် စံညွှန်း MMS CXS 243 : 2003, Amended in 2022 Standard for Fermented Milks
13	MMS CXS 249 : 2006, Amended in 2019 အသင့်စားခေါက်ဆွဲ စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 249 : 2006, Amended in 2019 Standard for Instant Noodles
14	MMS CXS 251 : 2006 , Amended in 2021 အဆီထုတ်နို့နှင့်ဟင်းရွက်ဆီတို့ရောစပ်ထားသောအမှုန့်စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 251 : 2006 , Amended in 2021 Standard for a Blend of Skimmed Milk and Vegetable Fat In Powdered Form
15	MMS CXS 252 : 2006 , Amended in 2021 ဟင်းရွက်အဆီနှင့်အဆီထုတ်ထား သောနို့ဆီအရော စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 252 : 2006 , Amended in 2021 Standard or a Blend of Sweetened Condensed Skimmed Milk and Vegetable Fat
16	MMS CXS 253 : 2006 , Amended in 2018 သုတ်စားစရာနို့ထွက်ပစ္စည်းအဆီစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 253 : 2006 , Amended in 2018 Standard for Dairy Fat Spreads
17	MMS CXS 260 : 2007, Amended in 2022 အချဉ်ဖောက်ထားသောအသီးများ နှင့်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 260 : 2007, Amended in 2022 Standard for Pickled Fruits and Vegetables
18	MMS CXS 262 : 2006 , Amended in 2019 မိုဇဇာရယ်လာ (Mozzarella) ဒိန်ခဲစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 262 : 2006 , Amended in 2019 Standard for Mozzarella
19	MMS CXS 263 : 1966, Amended in 2019 ချက်ဒါ (Cheddar) ဒိန်ခဲ စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 263 : 1966, Amended in 2019 Standard for Cheddar
20	MMS CXS 265 : 1966, Amended in 2019 အီဒမ် (Edam) ဒိန်ခဲ စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 265 : 1966, Amended in 2019 Standard for Edam
21	MMS CXS 266 : 1966, Amended in 2019 ဂေါက်ဒါ (Gouda) ဒိန်ခဲစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 266 : 1966, Amended in 2019 Standard for Gouda
22	MMS CXS 279 : 1971 , Amended in 2018 ထောပတ်စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 279 : 1971 , Amended in 2018 Standard for Butter
23	MMS CXS 280 : 1973, Amended in 2018 နို့အဆီဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 280 : 1973, Amended in 2018 Standard for Milkfat Products

အစားအသောက်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Prepared Food staff Standards)	
24	MMS CXS 281 : 1971, Amended in 2018 နို့စိမ်းစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 281 : 1971, Amended in 2018 Standard for Evaporated Milks
25	MMS CXS 282 : 1971, Amended in 2018 နို့ဆီစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 282 : 1971, Amended in 2018 Standard for Sweetened Condensed Milks
26	MMS CXS 288 : 1976, Amended in 2018 မလိုင်နှင့် ပြုပြင်ထားသော မလိုင်များစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 288 : 1976, Amended in 2018 Standard for Cream and Prepared Creams
27	MMS CXS 289 : 1995, Amended in 2018 ဝေးပေါင်ဒါစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 289 : 1995, Amended in 2018 Standard for Whey Powders
28	MMS CXS 296 : 2009 , Amended in 2022ဂျယ်လီနှင့်ယိုမျိုးစုံစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 296 : 2009 , Amended in 2022 Standard for Jams, Jellies and Marmalades
29	MMS CXS 298R : 2009, Amended in 2023 အချဉ်ဖောက်ထားသော ပဲပုပ် အနှစ်စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 298R : 2009, Amended in 2023 Standard for Fermented Soybean Paste
30	MMS CXS 306 : 2023 ငရုတ်ဆီစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 306 : 2023 Standard for Chili Sauce
31	MMS CXS 321 : 2015, Amended in 2022 ဂျင်ဆင်းဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 321 : 2015, Amended in 2022 Standard for Ginseng Products
32	MMS CXS 354R : 2023 <i>Bacillus</i> ဘက်တီးရီးယားနှင့်အချဉ်ဖောက်ထားသော ပဲပုပ်ထုတ်ကုန်များစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 354R : 2023 Standard for Soybean Products Fermented with <i>Bacillus</i> Species
33	MMS CXS 355R : 2023 ဖက်ထမင်းစံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 355R : 2023 Standard for Cooked Rice Wrapped in Plant Leaves
34	MMS 45 : 2024 အစားအသောက်သန့်ရှင်းမှုဆိုင်ရာလမ်းညွှန်ချက် MMS 45 : 2024 Guideline on Food Hygiene

မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ (Auto-mobile Products Standards)	
1	MMS UNECE 30:2007 မော်တော်ယာဉ်များနှင့်၎င်းတို့၏နောက်တွဲယာဉ်များတွင် အသုံးပြုသည့် လေဖိအားသုံးတာယာများ အတွက်တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ MMS UNECE 30:2007 Uniform Provisions Concerning the Approval of Pneumatic Tyres for Motor Vehicles and their Trailers
2	MMS UNECE 54:2013 စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များနှင့် ၎င်းတို့၏နောက်တွဲယာဉ်များတွင် အသုံးပြုသည့်လေဖိအားသုံး တာယာများအတွက်တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ MMS UNECE 54:2013Uniform Provisions Concerning the Approval of Pneumatic Tyres for Commercial Vehicles and their Trailers
3	MMS UNECE 75:2010 မော်တော်ဆိုင်ကယ် (Motor Cycles and Mopeds)များတွင်အသုံးပြုသည့်လေဖိအားသုံး တာယာ များအတွက်တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ MMS UNECE 75:2010Uniform provisions concerning the approval of Pneumatic Tyres for Motor Cycles and Mopeds

**မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ**

**(Auto-mobile Products Standards)**

4	MMS UNECE R 13: 2011 ခရီးသည်တင်ယာဉ်၊ ကုန်တင်ယာဉ်နှင့် နောက်တွဲယာဉ်များ၏ ဘရိတ်စနစ်အတွက် တစ်ပြေးညီ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R 13 : 2011 Uniform Provisions Concerning The Approval Of Vehicles Of Categories M, N And O With Regard To Braking
5	MMS UNECE R 13 H လူစီးယာဉ်များ၏ဘရိတ်စနစ်အတွက်တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R 13 H Uniform Provisions Concerning the Approval of Passenger Cars with Regard to Braking
6	MMS UNECE R 17: 2014 ထိုင်ခုံနှင့်ထိုင်ခုံခေါင်းများထိုင်ခုံခေါင်းမှိုများအတွက် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R 17: 2014 Uniform Provisions Concerning the Approval of Vehicles with Regard to The Seats, Their Anchorages and Any Head Restraints
7	MMS UNECE R25:1990 ထိုင်ခုံနှင့်တွဲဆက်တပ်ဆင်ထားခြင်းမရှိသည့် ထိုင်ခုံခေါင်းမှိုများအတွက်တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R25:1990 Uniform Provisions Concerning the Approval of Head Restraints (Headrests), Whether or Not Incorporated in Vehicle Seat
8	MMS UNECE R28 ကြားနိုင်သောအချက်ပြမှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အသံထွက်ရှိမှုကိရိယာများအတွက်တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R28 Uniform Provisions Concerning the Approval of Audible Warning Devices and Of Motor Vehicles with Regard to Their Audible Signals
9	MMS UNECE R39:2018 တပ်ဆင်မှုအပါအဝင်အမြန်နှုန်းပြကိရိယာအတွက် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R39:2018 Uniform Provisions Concerning the Approval of Vehicles with Regard to The Speedometer Equipment Including Its Installation
10	MMS UNECE R41:2012 မော်တော်ဆိုင်ကယ်၏ဆူညံသံထုတ်လွှတ်မှုစနစ်အတွက် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R41:2012 Uniform Provisions Concerning the Approval of Motor Cycles with Regard to Noise
11	MMS UNECE R46:2013 တပ်ဆင်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့်တိုက်ရိုက်မမြင်နိုင်သောမြင်ကွင်းအတွက် အသုံးပြုမည့်နောက်ကြည့်မှန်များအတွက်တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R46:2013 Uniform Provisions Concerning the Approval of Devices for Indirect Vision andof Motor Vehicles with RegardtoThe Installation of These Devices
12	MMS UNECE R51:2011 အနည်းဆုံးဘီး (၄) ဘီးပါရှိသောမော်တော်ယာဉ်များ၏ ဆူညံသံထုတ်လွှတ်မှုစနစ်အတွက် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R51:2011 Uniform Provisions Concerning the Approval of Motor Vehicles Having At Least Four Wheels with Regard to Their Noise Emissions
13	MMS UNECE R79:2017 မော်တော်ယာဉ်များ၏စတီယာရင်နှင့်သက်ဆိုင်သည့်တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R79:2017 Uniform Provisions Concerning the Approval of Vehicles with Regard to Steering Equipment
14	MMS UNECE R14:2012 မော်တော်ယာဉ်များ၏ အန္တရာယ်ကင်းခါးပတ်ချိတ်ဆက် တပ်ဆင်ရမည့် အစိတ်အပိုင်းများ၊ ISOFIX ချိတ်ဆက်တပ်ဆင်မှုစနစ်များနှင့် ISOFIX ထိပ်ဖက်ချိတ်ဆက်ရမည့်အစိတ်အပိုင်းများအတွက်အတည်ပြုချက်နှင့် သက်ဆိုင်သောတစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS UNECE R14:2012 Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to safety-belt anchorages, ISOFIX anchorages systems and ISOFIX top tether anchorages

**မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ**

**(Auto-mobile Products Standards)**

15	<p>MMS UNECE R16: 2014 အတည်ပြုချက်နှင့်သက်ဆိုင်သောတပြေးညီပြင်ညွှန်းချက်များ-</p> <p>၁။ စက်ယန္တရားအားပြုယာဉ်များပေါ် ပါရှိသူများအတွက် အန္တရာယ်ကင်းခါးပါတ်များ၊ အန္တရာယ်ကင်းထိုင်ခုံနှင့် ခါးပတ်စနစ်များ နှင့် ISOFIX ကလေးသူငယ်သုံးအန္တရာယ်ကင်းထိုင်ခုံနှင့်ခါးပတ်စနစ်များ</p> <p>၂။ အန္တရာယ်ကင်းခါးပတ်များ၊ အန္တရာယ်ကင်းခါးပတ် သတိပေးအချက်ပြစနစ်များ၊ အန္တရာယ်ကင်းထိုင်ခုံနှင့် ခါးပတ်စနစ်များ၊ ကလေးသူငယ်သုံးအန္တရာယ်ကင်းထိုင်ခုံနှင့် ခါးပတ်စနစ်များနှင့် ISOFIX ကလေးသူငယ်သုံးထိုင်ခုံနှင့်ခါးပတ်စနစ် များနှင့် i-sizeကလေးသူငယ်သုံးထိုင်ခုံနှင့်ခါးပတ်စနစ်များ</p> <p>MMS UNECE R16:2014 Uniform provisions concerning the approval of:</p> <p>I. Safety-belts, restraint systems, child restraint systems and ISOFIX child restraint systems for occupants of power-driven vehicles</p> <p>II. Vehicles equipped with safety-belts, safety-belt reminders, restraint systems, child restraint systems and ISOFIX child restraint systems and I-Size child restraint systems</p>
16	<p>MMS UNECE R43:2017 မော်တော်ယာဉ်များတွင် အသုံးပြုသည့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလေကာမှန်များနှင့် ၎င်းတို့အား တပ်ဆင်ခြင်းအတွက် အတည်ပြုချက်နှင့်သက်ဆိုင်သော တပြေးညီပြင်ညွှန်းချက်များ</p> <p>MMS UNECE R43:2017 Uniform provisions concerning the approval of safety glazing materials and their installation on vehicles</p>
17	<p>MMS UNECE R 49:2015 မော်တော်ယာဉ်များတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ဖိသိပ်- လောင်ကျွမ်းအင်ဂျင်များ အသုံးပြုသည့် ယာဉ်များမှ ဓာတ်ငွေ့နှင့် အမှုန်အမွှားများထုတ်လွှတ်ခြင်းနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (သို့မဟုတ်) ဓာတ်ငွေ့ရည်ဖြင့် လောင်ကျွမ်းသည့် အင်ဂျင်များအသုံးပြုသည့် ယာဉ်များမှ လေထုညစ်ညမ်းစေသောအခိုးအငွေ့ များထုတ်လွှတ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော တစ်ပြေးညီပြင်ညွှန်းချက်များ၊</p> <p>MMS UNECE R 49:2015 Uniform provisions concerning the measures to be taken against the emission of gaseous and particulate pollutants from compression-ignition engines for use in vehicles, and the emission of gaseous pollutants from positive-ignition engines fuelled with natural gas or liquefied petroleum gas for use in vehicles</p>
18	<p>MMS UNECE R 83:2011 အင်ဂျင်လောင်စာလိုအပ်ချက်အရလေထုညစ်ညမ်းစေသော ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု ဆိုင်ရာ အတည်ပြုချက်နှင့်သက်ဆိုင်သောတစ်ပြေးညီပြင်ညွှန်းချက်များ၊</p> <p>MMS UNECE R 83:2011 Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the emission of pollutants according to engine fuel requirements</p>
19	<p>MMS UNECE R 100:2013 လျှပ်စစ်အသုံးပြုမောင်းနှင်သည့် ယာဉ်များအတွက် သတ်မှတ်ထားသောလိုအပ်ချက်များနှင့် အညီမော်တော်ယာဉ်များ၏အတည်ပြုချက်နှင့်သက်ဆိုင်သောတစ်ပြေးညီပြင်ညွှန်းချက်များ</p> <p>MMS UNECE R 100:2013 Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to specific requirements for the electric power train</p>
20	<p>MMS UNECE R 136:2016 လျှပ်စစ်အသုံးပြုမောင်းနှင်သည့်ယာဉ်များအတွက် သတ်မှတ်ထားသောလိုအပ်ချက်များနှင့်အညီ အမျိုးအစား L (နှစ်ဘီး၊သုံးဘီးမော်တော်ဆိုင်ကယ်များ) အတွက်အတည်ပြုချက်နှင့် သက်ဆိုင်သောတစ်ပြေးညီ ပြင်ညွှန်းချက်များ၊</p> <p>MMS UNECE R 136:2016Uniform provisions concerning the approval of vehicles of category L with regard to specific requirements for the electric power train</p>
21	<p>MMS UNECE Regulation 112:2013 - Filament Lamp နှင့်/သို့မဟုတ် LED မီးလုံးများကိုတပ်ဆင် အသုံးပြုထားသော မော်တော်ယာဉ်ရှေ့မီးကြီးမှအလင်းရောင်ဖြာထွက်မှုအချိုးမညီခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီပြင်ညွှန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းနံပါတ်-၁၁၂</p> <p>MMS UNECE Regulation 112:2013 Headlamps emitting an asymmetrical passing beam or a driving beam or both and equipped with filament lamps and/or light-emitting diode (LED) modules</p>



မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ (Auto-mobile Products Standards)	
22	MMS UNECE Regulation 113:2023-Filament ၊ Gas Discharge Light (သို့မဟုတ်) LED မီးလုံးများကိုတပ်ဆင် အသုံးပြုထားသောမော်တော်ယာဉ် ရှေ့မီးကြီးမှ အလင်းရောင် ဖြာထွက်မှု အချိုးညီခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းနံပါတ်-၁၁၃ MMS UNECE Regulation 113:2023 Headlamps emitting a symmetrical passing beam or a driving beam or both and equipped with filament, gas-discharge light sources or LED modules
23	MMS UNECE Regulation 94: 2013 မော်တော်ယာဉ်ခေါင်းချင်းဆိုင်၍တိုက်သောဖြစ်ရပ်တွင်ယာဉ်ပေါ်ပါသူများကိုကာကွယ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်တစ်ပြေးညီ ပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းနံပါတ်-၉၄ MMS UNECE Regulation 94: 2013 Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the protection of the occupants in the event of a frontal collision
24	MMS UNECE Regulation 95: 2014 မော်တော်ယာဉ်ဘေးဘက်ခြမ်းအား တိုက်သောဖြစ်ရပ်တွင်ယာဉ်ပေါ်ပါသူများကိုကာကွယ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်တစ်ပြေးညီ ပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းနံပါတ်-၉၅ MMS UNECE Regulation 95: 2014 Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the protection of the occupants in the event of a lateral collision

စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Management System Standards)	
1	MMS ISO 9001: 2015 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်- လိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 9001:2015 Quality Management Systems- Requirement
2	MMS ISO 26000:2010 လူမှုဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတာဝန်ယူခြင်းအပေါ်လမ်းညွှန်ချက် MMS ISO 26000:2010 Guidance on social responsibility
3	MMS ISO 19011:2018 စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များဆိုင်ရာအရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းအတွက်လမ်းညွှန်ချက်များ MMS ISO19011:2018 Guidelines for auditing management systems
4	MMS ISO9000:2015 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ --- အခြေခံအချက်အလက်များနှင့်ဝေါဟာရများ MMS ISO9000:2015 Quality management systems -- Fundamentals and vocabulary
5	MMS ISO 9004:2018 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု-အဖွဲ့အစည်း၏အရည်အသွေးရေရှည်တည်တံ့အောင်မြင်မှုရရှိရန်လမ်းညွှန်ချက် MMS ISO9004:2018 Quality management -Quality of an organization -Guidance to achieve sustained success
6	MMS ISO 21001:2018 ပညာရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ- ပညာရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများအတွက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ - အသုံးပြုရန်အတွက်လမ်းညွှန်မှုပါသောလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 21001:2018 Educational organizations — Management systems for educational organizations — Requirements with guidance for use
7	MMS ISO 31000:2018 ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု - လမ်းညွှန်ချက်များ MMS ISO 31000:2018 Risk management — Guidelines
8	MMS ISO/TR 31004:2013 ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု - ISO31000ကိုအကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် လမ်းညွှန်ချက် MMS ISO/TR 31004:2013 Risk management — Guidance for the implementation of ISO 31000

စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Management System Standards)	
9	MMS ISO 37001:2016 လာဘ်ပေးလာဘ်ယူမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ-အသုံးပြုရန်အတွက်လမ်းညွှန်မှု ပါသောလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 37001:2016 Anti-bribery management systems — Requirements with guidance for use
10	MMS ISO 10015:2019 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု-စွမ်းဆောင်ရည်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်ပြည်သူ့ထုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလမ်းညွှန် ချက်များ MMS ISO 10015:2019 Quality management — Guidelines for competence management and people development
11	MMS ISO 10018:2020 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု - ပြည်သူ့ထုဝင်ဆောင်ရွက်ရေးလမ်းညွှန်မှု MMS ISO 10018:2020 Quality management — Guidance for people engagement
12	MMS ISO 10004:2018 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု - စားသုံးသူကျေနပ်မှု - စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့်တိုင်းတာခြင်း လမ်းညွှန်မှုများ MMS ISO 10004:2018 Quality management — Customer Satisfaction — Guidelines for monitoring and measuring
13	MMS ISO 10005:2018 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု - အရည်အသွေးစီမံချက်လမ်းညွှန်မှုများ MMS ISO 10005:2018 Quality Management — Guidelines for quality plans

အလှကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ (Cosmetics products Standards)	
1	MMS ISO 22715: 2006 အလှကုန်ပစ္စည်းများ ထုပ်ပိုးခြင်းနှင့်ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ရေးသား ရိုက်နှိပ်ခြင်းဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 22715:2006Cosmetics — Packaging and labelling
2	MMS ISO 21149: 2017 အလှကုန်ပစ္စည်း - အဏုဇီဝဗေဒပညာရပ် - aerobic mesophilic bacteria ကိုရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်း နှင့်ရေတွက်တိုင်းတာခြင်း MMS ISO 21149: 2017 Cosmetics – Microbiology – Enumeration and detection of aerobic mesophilic bacteria
3	MMS ISO 16212: 2017 အလှကုန်ပစ္စည်းများ- အဏုဇီဝဗေဒပညာရပ် - တဆေးနှင့်မှိုပါဝင်မှုကိုရေတွက်တိုင်းတာခြင်း MMS ISO 16212: 2017 Cosmetics –Microbiology- Enumeration of yeast and mould
4	MMS ISO 11930: 2012 အလှကုန်ပစ္စည်းတွင်အဏုဇီဝပိုးမွှားကင်းစင်စေသောကာကွယ်မှုစနစ်ကိုဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်း MMS ISO 11930: 2012 Evaluation of the antimicrobial protection of a cosmetic product
5	MMS ISO 18416: 2015 အလှကုန်ပစ္စည်း- အဏုဇီဝဗေဒပညာရပ်- <i>Candida albicans</i> ပိုးမွှားကိုရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်း MMS MMS ISO 18416: 2015 Cosmetics – Microbiology –Detection of <i>Candida albicans</i>
6	MMS ISO 22717: 2015 အလှကုန်ပစ္စည်း- အဏုဇီဝဗေဒပညာရပ် - <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ပိုးမွှားကိုရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်း MMS ISO 22717: 2015 Cosmetics – Microbiology –Detection of <i>Pseudomonas aeruginosa</i>
7	MMS ISO 22718: 2015 အလှကုန်ပစ္စည်း- အဏုဇီဝဗေဒပညာရပ် - <i>Staphylooccus aureus</i> ပိုးမွှားကိုရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်း MMS ISO 22718: 2015 Cosmetics – Microbiology –Detection of <i>Staphylooccus aureus</i>

<b>အလှကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Cosmetics products Standards)</b>	
8	<p>MMS ISO 22716 :2007 အလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာကောင်းမွန်သောထုတ်လုပ်မှုကျင့်စဉ် (GMP)-ကောင်းမွန်သောထုတ်လုပ်မှုကျင့်စဉ်လမ်းညွှန်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 22716 :2007 Cosmetic Good Manufacturing Practices (GMP) — Guidelines on Good Manufacturing Practice</p>

<b>ဆေးဝါးစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Pharmaceutical Standards)</b>	
1	<p>MMS FIP/WHO 961:2011 ကောင်းမွန်သောဆေးဝါးရောင်းချမှုကျင့်စဉ်အတွက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးနှင့်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆေးဝါးများအသင်းချုပ်တို့၏ပူးတွဲလမ်းညွှန်ချက်များဆေးဝါးဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများ၏အရည်အသွေးဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS FIP/WHO 961:2011 Joint FIP/WHO guidelines on good pharmacy practice: standards for quality of pharmacy services</p>
2	<p>MMS WHO TRS 908 :2003 ကောင်းမွန်သောဆေးဝါးသိုလှောင်မှုကျင့်စဉ်</p> <p>MMS WHO TRS 908 :2003 Good Storage Practice for pharmaceuticals</p>

<b>စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Agro-based Standards)</b>	
1	<p>MMS 31:2022 မြန်မာ့ဆန်စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS 31:2022 Standard for Rice</p>
2	<p>MMS CODEX STAN 171 :1989 ပဲစေ့အမျိုးအစား(အချို့)အတွက်မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS CODEX STAN 171 :1989 Standard for Certain Pulses</p>
3	<p>MMS ASEAN STAN 11:2008 ဖရဲသီးစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ASEAN STAN 11:2008 Standard for Watermelon</p>
4	<p>MMS CODEX STAN 197:1995 ထောပတ်သီးစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS CODEX STAN 197:1995 Standard for Avocado</p>
5	<p>MMS CODEX STAN 205:1997 ငှက်ပျောသီးစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS CODEX STAN 205:1997 Standard for Bananas</p>
6	<p>MMS ASEAN STAN 31:2013 ကော်ဖီစေ့စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ASEAN STAN 31:2013 Standard for Coffee Bean</p>
7	<p>MMS CODEX STAN 214:1999 ကျွဲကောသီးစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS CODEX STAN 214:1999 Standard for Pummelos</p>

**စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ**

**(Agro-based Standards)**

8	MMS Codex Stan 317:2014 ခူးရင်းသီးစံချိန်စံညွှန်း MMS Codex Stan 317:2014 Standard for Durian
9	MMS Codex Stan 204:1997 မင်းဂွတ်သီးစံချိန်စံညွှန်း MMS Codex Stan 204:1997 Standard for Mangosteens
10	MMS ASEAN Stan 18:2010 သခွားမွှေးသီးစံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN Stan 18:2010 Standard for Melon
11	MMS ASEAN STAN 20:2011 သီဟိုဠ်စေ့စံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 20:2011 Standard for Cashew Kernels
12	MMS ASEAN STAN 15:2009 အုန်းစိမ်းနှုတ်စံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 15:2009 Standard for Young Coconut
13	MMS CODEX STAN 218:1999 ချင်း(ဂျင်း)စံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 218:1999 Standard for Ginger
14	MMS CODEX STAN 153:1985 အစေ့ထုတ်ပြောင်းစံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 153:1985 Standard for Maize (Corn)
15	MMS CODEX STAN 184:1993 သရက်သီးစံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 184:1993 Standard for Mangoes
16	MMS ASEAN STAN 23:2011 ကြက်သွန်နီစံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 23:2011 Standard for Onion
17	MMS ASEAN STAN 36:2014 မြေပဲစံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 36:2014 Standard for Peanuts
18	MMS ASEAN STAN 3:2006, Rev,1:2012 နာနတ်သီးစံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 3:2006, Rev,1:2012 Standard for Pineapple
19	MMS 3: 2019 မြန်မာ့နှမ်းစံချိန်စံညွှန်း MMS 3: 2019 Standard for Sesame
20	MMS ASEAN STAN 32:2013 နန္ဒင်းတက်စံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 32:2013 Standard for Turmeric
21	MMS ASEAN STAN 55:2017 ဝဥစံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 55:2017 Standard for Yam
22	MMS ISO 712: 2009 နှံစားသီးနှံများနှင့်နှံစားသီးနှံထွက်ကုန်များအတွက် အစိုဓာတ်ပါဝင်မှုကိုတိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်း - ကိုးကားသည့်နည်းလမ်း MMS ISO 712:2009 Cereals and cereal products – Determination of moisture content – Reference method
23	MMS 4:2020 နေကြာစေ့စံချိန်စံညွှန်း MMS 4:2020 Sunflower Seed Standard

စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Agro-based Standards)	
24	MMS 5:2020 ငရုတ်သီးခြောက်စံချိန်စံညွှန်း MMS 5:2020 Dried Chili Standard
25	MMS CXS 12: CXS 12-1981, Revised in 1987, 2001. Amended in 2019 မြန်မာ့ပျားရည်စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 12: CXS 12-1981, Revised in 1987, 2001. Amended in 2019 Standard for Honey
26	MMS 24: 2022 မြန်မာ့ပဲပုပ်စေ့စံချိန်စံညွှန်း MMS 24: 2022 Standard for Soybeans
27	MMS 29 :2022 မြန်မာ့စပါးစံချိန်စံညွှန်း MMS 29 :2022 Standard for Myanmar Paddy
28	MMS 30:2022 မြန်မာ့လက်ဖက်စိုစိုစံချိန်စံညွှန်း MMS 30 :2022 Standard for Myanmar Tea Leaf
29	MMS ASEAN STAN 13:2009 ကြက်သွန်ဖြူစံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 13:2009 Standard for Garlic
30	MMS ASEAN STAN 40:2014 မြန်မာ့လက်ဖက်အချိုခြောက်နှင့်အခါးခြောက်စံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN STAN 40:2014 Standard for Tea
31	MMS ASEAN Stan 28: 2012 ဖူးစားပြောင်း(ပြောင်းချို)စံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN Stan 28:2012 Standard for Sweet Corn
32	MMS ASEAN Stan 38: 2014 ကန်စွန်းဥစံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN Stan 38:2014 Standard for Sweet Potato
33	MMS 34:2024 မန်ကျည်းသီးမှည့်စံချိန်စံညွှန်း MMS 34:2024 Standard for Tamarind
34	MMS 43:2024 မြန်မာ့ဆန်မှုန့်စံချိန်စံညွှန်း MMS 43:2024 Myanmar Rice Flour (Powder) Standard
35	MMS ASEAN Stan 21 : 2011 ငရုတ်သီးစိမ်း စံချိန်စံညွှန်း MMS ASEAN Stan 21 : 2011 Standard for Chilli Peppers

ဆေးပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Medical Devices Standards)	
1	MMS ISO 15747: 2010 သွေးကြောသွင်းဆေးရည်များထည့်ရန်အသုံးပြုသည့်ပလတ်စတစ်ဘူးများ၏မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 15747: 2010 Plastic containers for intravenous injections
2	MMS ISO 13485:2016 ဆေးဝါးပစ္စည်းများ --- အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ- စည်းမျဉ်းလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်ပြဋ္ဌာန်းချက်များ MMS ISO 13485:2016 Medical devices -- Quality management systems -- Requirements for regulatory purposes

ဆေးပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Medical Devices Standards)	
3	MMS IEC 60601-1 :2005+AMD 1:2012 လျှပ်စစ်နှင့်အသုံးပြုရသောဆေးပစ္စည်းကိရိယာ - အပိုင်း (၁) - အခြေခံဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုနှင့်မရှိမဖြစ်လိုအပ်သောလုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာအခြေခံအတွက်အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60601-1 :2005+AMD 1:2012 Medical electrical equipment - Part 1: General requirements for basic safety and essential performance
4	MMS ISO 14971:2019 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ - ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများ ကိုလျော့ချနိုင်မည့် စီမံမှုစနစ်ကိုအသုံးပြုခြင်း MMS ISO 14971:2019 Medical devices -- Application of risk management to medical devices
5	MMS ISO 15223-1:2016 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ - ဆေးပစ္စည်းကိရိယာဆိုင်ရာအညွှန်းနှင့်သက်ဆိုင်သော အမှတ်အသား များ၊ အညွှန်းအမှတ်အသားများနှင့်အချက်အလက်များဖော်ပြခြင်းအတွက်အသုံးပြုသည့်သင်္ကေတများ- အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 15223-1:2016 Medical devices -- Symbols to be used with medical device labels, labelling and information to be supplied -- Part 1: General requirements
6	MMS ISO 11135:2014 / AMD 1: 2018 ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပစ္စည်းများကိုပိုးသတ်ခြင်း - Ethylene Oxide - ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများအတွက်ပိုးသတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်ရေးဆွဲမှုဆန်းစစ်မှုနှင့်ပုံမှန်ထိန်းချုပ်မှုတို့အတွက်လိုအပ်ချက်များ MMS ISO 11135:2014 / AMD 1: 2018 Sterilization of health care products -- Ethylene oxide -- Requirements for development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices
7	MMS ISO 11137-1:2006/AMD 2:2018 ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပစ္စည်းများကိုပိုးသတ်ခြင်း - ဓါတ်ရောင်ခြည်- အပိုင်း (၁)- ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများအတွက်ပိုးသတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်ရေးဆွဲမှုဆန်းစစ်မှုနှင့်ပုံမှန်ထိန်းချုပ်မှုတို့အတွက်လိုအပ်ချက်များ MMS ISO 11137-1:2006/AMD 2:2018 Sterilization of health care products -- Radiation -- Part 1: Requirements for development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices
8	MMS ISO 15190:2020 ဆေးပညာဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲခန်းများ - ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအတွက်လိုအပ်ချက်များ MMS ISO 15190:2020 Medical laboratories -- Requirements for safety
9	MMS ISO 11607-2:2019 နောက်ဆုံးအဆင့်ပိုးသတ်ပြီးသောဆေးပစ္စည်းကိရိယာများအားထုပ်ပိုးခြင်း - အပိုင်း (၂)- ပုံစံပြုလုပ်ခြင်း၊ ချိတ်ပိတ်ခြင်း၊ စုစည်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကိုဆန်းစစ်ခြင်း MMS ISO 11607-2:2019 Packaging for terminally sterilized medical devices -- Part 2: Validation requirements for forming, sealing and assembly processes
10	MMS ISO 14155:2011/Cor 1:2011 လူပုဂ္ဂိုလ်များတွင်ပြုလုပ်သောဆေးပညာဆိုင်ရာစူးစမ်းစမ်းသပ်မှု ကောင်းမွန်သော ဆေးပညာဆိုင်ရာလက်တွေ့ဆောင်ရွက်မှုကျင့်စဉ်-ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာပြင်ဆင်မှု (၁) MMS ISO 14155:2011/Cor 1:2011 Clinical investigation of medical devices for human subjects — Good clinical practice — Technical Corrigendum 1
11	MMS ISO 10993-1:2018 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၁)- ဘေးအန္တရာယ်လျော့ချမှုဆိုင်ရာနည်းလမ်းအရစမ်းသပ်ခြင်းနှင့်အကဲဖြတ်ခြင်း MMS ISO 10993-1:2018 Biological evaluation of medical devices — Part 1: Evaluation and testing within a risk management process
12	MMS ISO 10993-2:2006 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၂)- တိရစ္ဆာန်များ၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 10993-2:2006 Biological evaluation of medical devices — Part 2: Animal welfare requirements
13	MMS ISO 10993-3:2014 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၃)- မျိုးရိုးဗီဇဆိုင်ရာ၊ ကင်ဆာဖြစ်စေသောဗီဇဆိုင်ရာ၊ မျိုးပွားမှုဆိုင်ရာတို့အတွက်အဆိပ်သင့်နိုင်မှုကိုစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 10993-3:2014 Biological evaluation of medical devices — Part 3: Tests for genotoxicity, carcinogenicity and reproductive toxicity

ဆေးပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Medical Devices Standards)	
14	MMS ISO 10993-4:2017 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၄)- သွေးနှင့်ဓါတ်ပြုခြင်း ဖြစ်စဉ် အတွက်ရွေးချယ်ထားသောစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 10993-4:2017 Biological evaluation of medical devices — Part 4: Selection of tests for interactions with blood
15	MMS ISO 10993-5:2009 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း - အပိုင်း(၅) -ဆဲလ်များအဆိပ် အတောက်ဖြစ်စေနိုင်မှုကိုခန္ဓာကိုယ်ပြင်ပတွင်ဓါတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်း MMS ISO 10993-5:2009 Biological evaluation of medical devices — Part 5: Tests for in vitro cytotoxicity
16	MMS ISO 10993-6:2016 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း - အပိုင်း (၆) - ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ထည့်သွင်းအသုံးပြုပြီးနောက်ပိုင်းဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သောအကျိုးသက်ရောက်မှုများကိုစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 10993-6:2016 Biological evaluation of medical devices — Part 6: Tests for local effects after implantation
17	MMS ISO 10993-7:2008 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း - အပိုင်း (၇) - ပိုးသန့်စင်ပြီးနောက် ကျန်ရှိသော Ethylene oxide အကြွင်းအကျန်များ MMS ISO 10993-7:2008 Biological evaluation of medical devices — Part 7: Ethylene oxide sterilization residuals
18	MMS ISO 10993-9:2019 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၉)- ပျက်စီးနိုင်ခြေရှိသော ပစ္စည်းများကိုသတ်မှတ်ခြင်းနှင့်အရေအတွက်ပမာဏကိုသတ်မှတ်သောအခြေခံစနစ် MMS ISO 10993-9:2019 Biological evaluation of medical devices — Part 9: Framework for identification and quantification of potential degradation products
19	MMS ISO 10993-10:2010 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၁၀)- အရေပြားယားယံမှု၊ ဓါတ်ပြုမှုအားသိရှိခံစားနိုင်မှုကိုစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်း MMS ISO 10993-10:2010 Biological evaluation of medical devices — Part 10: Tests for irritation and skin sensitization
20	MMS ISO 10993-11:2017 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၁၁)-ခန္ဓာကိုယ်ဖွဲ့စည်းမှု အတွင်းအဆိပ်သင့်မှုကိုစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း MMS ISO 10993-11:2017 Biological evaluation of medical devices — Part 11: Tests for systemic toxicity
21	MMS ISO 10993-12:2012ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၁၂)- နမူနာပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် မှီငြမ်းသောပစ္စည်းများ MMS ISO 10993-12:2012 Biological evaluation of medical devices — Part 12: Sample preparation and reference materials
22	MMS ISO 10993-13:2010 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၁၃)- polymer ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသောဆေးပစ္စည်းကိရိယာများမှထွက်ရှိသောပျက်စီးနိုင်သည့်ပစ္စည်းများကိုသတ်မှတ်ခြင်းနှင့်အရေအတွက်ပမာဏသတ်မှတ်ခြင်း MMS ISO 10993-13:2010 Biological evaluation of medical devices — Part 13: Identification and quantification of degradation products from polymeric medical devices
23	MMS ISO 10993-14:2001 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၁၄)- Ceramics မှထွက်ရှိသောပျက်စီးနိုင်သည့်ပစ္စည်းများကိုသတ်မှတ်ခြင်းနှင့်အရေအတွက်ပမာဏသတ်မှတ်ခြင်း MMS ISO 10993-14:2001 Biological evaluation of medical devices — Part 14: Identification and quantification of degradation products from ceramics

ဆေးပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Medical Devices Standards)	
24	MMS ISO 10993-15:2019 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၁၅)- သတ္တုနှင့်သတ္တုစပ်မှ ထွက်ရှိသောပျက်စီးနိုင်သည့်ပစ္စည်းများကိုသတ်မှတ်ခြင်းနှင့်အရေအတွက်ပမာဏသတ်မှတ်ခြင်း MMS ISO 10993-15:2019 Biological evaluation of medical devices — Part 15: Identification and quantification of degradation products from metals and alloys
25	MMS ISO 10993-16:2017 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၁၆)- ပျက်စီးသော ဓါတ်ပစ္စည်းများနှင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ Toxicokinetic အတွက်လေ့လာမှုပုံစံ MMS ISO 10993-16:2017 Biological evaluation of medical devices — Part 16: Toxicokinetic study design for degradation products and leachables
26	MMS ISO 10993-17:2002 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၁၇)- စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အတွက်ခွင့်ပြုပမာဏကိုသတ်မှတ်ဖော်ဆောင်ခြင်း MMS ISO 10993-17:2002 Biological evaluation of medical devices — Part 17: Establishment of allowable limits for leachable substances
27	MMS ISO 10993-18:2020 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအကဲဖြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၁၈)-ဘေးအန္တရာယ် လျော့ချခြင်းစီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းအတွင်းဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာလက္ခဏာများ MMS ISO 10993-18:2020 Biological evaluation of medical devices — Part 18: Chemical characterization of medical device materials within a risk management process
28	MMS ISO 14729:2001/Amd 1:2010 မျက်စိဆိုင်ရာပစ္စည်းများ- မျက်ကပ်မှန်ထိန်းသိမ်းခြင်းပစ္စည်းများ- အဏုဇီဝဗေဒလိုအပ်ချက်များ၊စစ်ဆေးခြင်းနည်းလမ်းများ၊မျက်ကပ်မှန်အတွက်သန့်ရှင်းမှုဆိုင်ရာနည်းစနစ်များ MMS ISO 14729:2001/Amd 1:2010 Ophthalmic optics — Contact lens care products — Microbiological requirements and test methods for products and regimens for hygienic management of contact lenses — Amendment 1
29	MMS ISO 14730:2014 မျက်စိဆိုင်ရာပစ္စည်းများ- မျက်ကပ်မှန်ထိန်းသိမ်းခြင်းပစ္စည်းများ- အဏုဇီဝပိုးမွှားများ ပေါက်ဖွားမှုမရှိစေရန်အသုံးပြုသော preservative ၏စွမ်းဆောင်ရည်ကိုစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်ရမည့်ရက်စွဲကို ဆုံးဖြတ်ခြင်းလမ်းညွှန်ချက် MMS ISO 14730:2014 Ophthalmic optics — Contact lens care products — Antimicrobial preservative efficacy testing and guidance on determining discard date
30	MMS ISO 81060-1:2007 ခန္ဓာကိုယ်တွင်းထိုးသွင်းရန်မလိုသောသွေးပေါင်ချိန်တိုင်းကိရိယာများ-အပိုင်း (၁) - အလိုအလျောက်မဟုတ်သောတိုင်းတာခြင်းအမျိုးအစားအတွက်လိုအပ်ချက်များနှင့်စမ်းသပ်နည်းများ MMS ISO 81060-1:2007 Non-invasive sphygmomanometers -- Part 1: Requirements and test methods for non-automated measurement type
31	MMS IEC 60601-2-19:2009 + AMD 1:2016 ဆေးဘက်ဆိုင်ရာလျှပ်စစ်ပစ္စည်းကိရိယာ - အပိုင်း (၂) - မွေးကင်းစကလေး အတွက် Infant Incubators၏ အခြေခံဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုနှင့် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သောလုပ်ငန်း စွမ်းဆောင်ရည်အတွက် အထူးလိုအပ်ချက်များ MMS IEC 60601-2-19:2009 + AMD 1:2016 Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators
32	MMS ISO 7886-1: 2017 ပိုးသန့်စင်ထားသောတစ်ခါသုံးဆေးထိုးအပ်စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 7886-1:2017 Sterile hypodermic syringes for single use — Part 1: Syringes for manual use



**အဆောက်အဦးလမ်းတံတား၊လေယာဉ်ကွင်းတည်ဆောက်ရေးနှင့်ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ  
(Building and Construction Standards)**

1	MMS ASTM C 150/C150M-18: Portland Cement ဘီလပ်မြေအတွက်အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ASTM C 150/C150M-18: Standard Specification for Portland Cement
2	MMS ASTM A615/A615M-18:သံကူကွန်ကရစ်အတွက်အစင်းပါကာဘွန်သံမဏိချောင်းနှင့်ပြောင်ကာဘွန်-သံမဏိချောင်းများအတွက်အသေးစိတ်စံချိန်စံညွှန်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ASTM A 615/A615M-18: Standard Specification for Deformed and Plain Carbon-Steel Bars for Concrete Reinforcement
3	MMS ASTM C 204 - 18: Hydraulic Cement ဘီလပ်မြေ၏မှုန့်ညက်မှုအားလေစိမ့်ဝင်ပျံ့နှံ့မှု ကိရိယာဖြင့်စစ်ဆေးခြင်းအတွက်စံထားရှိသည့်စမ်းသပ်နည်းလမ်းများ MMS ASTM C 204 - 18: Standard Test Methods for Fineness of Hydraulic Cement by Air-Permeability Apparatus
4	MMS ASTM C 191-18: Hydraulic Cement Time of setting အတွက်အိပ်ချိန်ကာလအားဗိုင်းကတ်အပ်ဖြင့်စမ်းသပ်ခြင်းအတွက်စံထားရှိသည့်စမ်းသပ်နည်းလမ်းများ MMS ASTM C 191-18: Standard Test Methods for Time of Setting of Hydraulic Cement by Vicat Needle
5	MMS ASTM C 109/C109M - 16a: Hydraulic Cement ဘီလပ်မြေအင်္ဂါတေအရောအနှောများ၏ ဖိအားဒဏ်ခံနိုင်ရည်ကိုစမ်းသပ်ခြင်းအတွက်စံထားရှိသည့်စမ်းသပ်နည်းလမ်းများ (2-in. သို့မဟုတ် [50-mm] အရွယ်အစားရှိ အစမ်းသပ်ခံမှုနုနာကုဗတုံးများကိုအသုံးပြုခြင်း) MMS ASTM C 109/C109M - 16a: Standard Test Methods for Compressive Strength of Hydraulic Cement Mortars (Using 2-in. or [50mm] Cube Specimens)
6	MMS ASTM D5/D5M-19a ကတ္တရာ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အင်္ဂါဝင်မှု (Penetration) ကို စမ်းသပ်ခြင်းအတွက်စံထားရှိသည့် စမ်းသပ်နည်းလမ်း MMS ASTM D5/D5M-19 Standard Test Method for Penetration of Bituminous Materials
7	MMS ASTM D36/D36M - 14 ကတ္တရာ၏ ပျော့ပျောင်းမှတ် (Softening Point) ကိုစမ်းသပ်ခြင်းအတွက် စံထားရှိသည့်စမ်းသပ်နည်းလမ်း (Ring-and-Ball ကိရိယာ) MMS ASTM D36/D36M - 14 Standard Test Method for Softening Point of Bitumen (Ring-and-Ball Apparatus)
8	MMS ASTM D70-18 Semi-Solid Asphalt Binder သိပ်သည်းဆကိုစမ်းသပ်ခြင်းအတွက်စံထားရှိသည့် စမ်းသပ်နည်းလမ်း (Pycnometer နည်းလမ်း) MMS ASTM D70-18 Standard Test Method for Density of Semi-Solid Asphalt Binder (Pycnometer Method)
9	MMS ASTM D92 -18 လျှပ်လက်မှတ် (Flash)နှင့် မီးတောက်မှတ် (Fire point) များအား Cleveland Open Cup (Cleveland စမ်းသပ်ခွက်အပွင့်) စမ်းသပ်ကိရိယာဖြင့်စမ်းသပ်ခြင်းအတွက်စံထားရှိသည့် စမ်းသပ်နည်းလမ်း MMS ASTM D92 -18 Standard Test Method for Flash and Fire Points by Cleveland Open Cup Tester
10	MMS ASTM D6/D6-95(2018) ဆီနှင့်ကတ္တရာဆိုင်ရာဒြပ်ပေါင်းများ၏ အပူပေးခြင်းကြောင့် ဒြပ်ထုလျော့နည်းမှုအတွက်စံစမ်းသပ်နည်းလမ်း MMS ASTM D6/D6-95(2018) Standard Test Method for Loss on Heating of Oil and Asphaltic Compounds
11	MMS ASTM D946/D946M-20 လမ်းလွှာတည်ဆောက်ရာတွင်အသုံးပြုသည့်ကတ္တရာအင်္ဂါဝင်မှုအဆင့် (Penetration-Graded) စံသတ်မှတ်ချက် MMS ASTM D946/D946M-20 Standard Specification for Penetration-Graded Asphalt Binder for Use in Pavement Construction

အဆောက်အဦးလမ်းတံတား၊လေယာဉ်ကွင်းတည်ဆောက်ရေးနှင့်ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ (Building and Construction Standards)	
12	MMS ASTM C151/C151M-18 ရေဖြင့်မာကျောနိုင်သည့် ဘိလပ်မြေ၏ပေါင်းတင်အိုးအတွင်း ဆန့်ထွက်ပြန့်ကားမှု အတွက်စံထားရှိသည့်စမ်းသပ်နည်းလမ်း MMS ASTM C151/C151M-18 Standard Test Method for Autoclave Expansion of Hydraulic Cement
13	MMS ASTM D113-17 ကတ္တရာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ဆွဲဆန့်နိုင်ရည်အတွက်စံထားရှိသည့်စမ်းသပ်နည်းလမ်း MMS ASTM D113-17 Standard Test Method for Ductility of Asphalt Materials
14	MMS ASTM D2042 - 15 Trichloroethylene တွင်ကတ္တရာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ ပျော်ဝင်နိုင်စွမ်းအတွက် စံထားရှိသည့်စမ်းသပ်နည်းလမ်း MMS ASTM D2042 - 15 Standard Test Method for Solubility of Asphalt Materials in Trichloroethylene

တိုင်းရင်းဆေးစံချိန်စံညွှန်းများ (Traditional Medicine Standards)	
1	MMS 6:2020 လက်ချား MMS 6:2020 Borax
2	MMS 7:2020 ဇောက်သာ MMS 7:2020 Ammonium chloride
3	MMS 8:2020 ဒုတ္တာ MMS 8:2020 Copper Sulphate Pentahydrate
4	MMS 9:2020 မြေဖြူ MMS 9:2020 Calcium carbonate
5	MMS 10:2020 လင်းလေ/လင်းနေ MMS 10:2020 AcoricalamiRhizoma (Acoruscalamus L.)
6	MMS 11:2020 ဆေးခါးကြီး MMS 11:2020 (AndrographidisHerbaAndrographispaniculata (Burm.f.) Wall.exNees. (Acanthaceae)
7	MMS 12:2020 ကွမ်းရွက် MMS 12:2020 (Betel Folium) Piper betleL. (Piperaceae)
8	MMS 13:2020 ငရုတ်ကောင်း MMS 13:2020 (Black Pepper Fructus) PipernigrumL. (Piperaceae)
9	MMS 14:2020 မြင်းခွာ/ မြန်မာမြင်းခွာ MMS 14:2020 (CentellaeHerba) CentellaasiaticaL. Urban (Apiaceae)
10	MMS 15:2020 သက်ရင်း/ သက်ရင်းကြီး MMS 15:2020 (Croton oblongifoliae Cortex) Croton oblongifoliusRoxb. (Euphorbiaceae)
11	MMS 16:2020 နန္ဒင်းတက်/ နန္ဒင်း MMS 16:2020 (Curcuma Rhizoma) Curcuma longa L. (Zingiberaceae)

<b>တိုင်းရင်းဆေးစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Traditional Medicine Standards)</b>	
12	MMS 17:2020 ဆီးဖြူ MMS 17:2020 (EmbllicaFructus)PhyllanthusemblicaL. (Euphorbiaceae)
13	MMS 18:2020 ကွမ်းစားဂမုန်း MMS 18:2020 (GalangaeRhizoma)KaempferiagalangaL. (Zingiberaceae)
14	MMS 19:2020 ကန့်ချုပ်နီ MMS 19:2020 (Leadwort Stem) PlumbagoroseaL. (Plumbaginaceae)
15	MMS 20:2020 ယမ်းစိမ်း MMS 20:2020 (Potassium Nitrate)
16	MMS 21:2020 စားဆိုဒါ MMS 21:2020 (Sodium Bicarbonate)
17	MMS 22:2020 ကန့် MMS 22:2020 (Sulphur)
18	MMS 36 :2024Azadirachta indica A. Jussတမာ MMS 36 :2024AzadirachtaindicaA. Juss
19	MMS 37:2024Moringa oleifera Lam. ဒန့်သလွန် MMS 37:2024 Moringa oleifera Lam.
20	MMS 38:2024 TamarindusindicaL. မန်ကျည်း MMS 38:2024 TamarindusindicaL.
21	MMS39:2024 Terminalia bellirica (Gaertn.)Roxb.သစ်ဆိမ့် MMS39:2024 Terminalia bellirica (Gaertn.)Roxb.
22	MMS 40:2024 Terminalia chebulaRetz. ဖန်ခါး MMS 40:2024 Terminalia chebulaRetz.
23	MMS41:2024MimusopselengL. ခရေ MMS41:2024MimusopselengL.
24	MMS 42:2024MesuaferreaL. ကွံကော် MMS 42:2024MesuaferreaL.
25	MMS 10: 2020/Amd 1:2024 Acorus calamus L. လင်းနေ MMS 10: 2020/Amendment 1:2024 Acorus calamus L.
26	MMS WHO Guideline : 2007 ကောင်းမွန်သော တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှုကျင့်စဉ်အတွက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်ချက်များ -အပိုင်း(၁) MMS WHO Guideline : 2007 WHO Guidelines on Good Manufacturing Practices (GMP) for Herbal Medicines :Section I
27	MMS 46 : 2024 Myristica fragransHoutt. ဇာတိပျိုလ် MMS 46 : 2024 Myristica fragransHoutt.

<b>တိုင်းရင်းဆေးစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Traditional Medicine Standards)</b>	
28	MMS 47 : 2024 <i>Swertia purpurascens</i> (D.Don) C.B.Clarke. ပန်းခါး/ ရှမ်းဆေးခါး MMS 47 : 2024 <i>Swertia purpurascens</i> (D.Don) C.B.Clarke.
29	MMS 48 : 2024 <i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Miers ex Hook.f. & Thomson. ဆင်တုံးမန္တယ် MMS 48 : 2024 <i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Miers ex Hook.f. & Thomson.
30	MMS 49 : 2024 <i>Vitex trifolia</i> L. ကြောင်ပန်း/ကြောင်ပန်းလေး MMS 49 : 2024 <i>Vitex trifolia</i> L.
31	MMS 50 : 2024 <i>Zingiber officinale</i> Roscoe. ချင်း/ချင်းတက် MMS 50 : 2024 <i>Zingiber officinale</i> Roscoe.
32	MMS 51 : 2024 <i>Allisum sativum</i> L. ကြက်သွန်ဖြူ MMS 51 : 2024 <i>Allisum sativum</i> L.
33	MMS 52 : 2024 <i>Alpinia conchigera</i> Griff. ပတဲကောကြီး MMS 52 : 2024 <i>Alpinia conchigera</i> Griff.
34	MMS 53 : 2024 <i>Cinnamomum tamal</i> (Buch.-Ham) T. Nees & C.H. Eberm. ကရဝေး MMS 53 : 2024 <i>Cinnamomum tamal</i> (Buch.-Ham) T. Nees & C.H. Eberm.
35	MMS 54 : 2024 <i>Senna alexandrina</i> Mill. ပွေးကိုင်း MMS 54 : 2024 <i>Senna alexandrina</i> Mill.
36	MMS 55 : 2024 <i>Terminalia citrina</i> (Gaertn). Roxb. ကြစု MMS 55 : 2024 <i>Terminalia citrina</i> (Gaertn) Roxb.

<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
1	MMS ISO 506:1992 သဘာဝရော်ဘာစေးရည်၊ရော်ဘာအနှစ်- အငွေ့ပြန်နိုင်သော ဖက်တီးအက်စစ်ကိန်းတိုင်းတာ သတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS-ISO 506:1992 Rubber latex, natural, concentrate -- Determination of volatile fatty acid number
2	MMS ISO 127:2012 ရော်ဘာ၊သဘာဝရော်ဘာစေးရည်အနှစ် - ပိုတက်ဆီယမ်ဟိုက်ဒြောဆိုဒ်ကိန်း တိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS-ISO 127:2012 Rubber, natural latex concentrate -- Determination of KOH number
3	MMS ISO 247:2006ရော်ဘာ - ပြာအဖြစ်ကျန်ရှိမှုပမာဏတိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS-ISO 247:2006 Rubber -- Determination of ash
4	MMS ISO 706:2004 ရော်ဘာစေးရည် - အခဲဒြပ်ထုပါဝင်မှုပမာဏတိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း (ဧကာဖြင့်စစ်ပြီးကျန်ရစ်သောအကြွင်းအကျန်) MMS-ISO 706:2004 Rubber latex -- Determination of coagulum content (sieve residue)
5	MMS ISO 1802:1992 သဘာဝရော်ဘာစေးရည်အနှစ် - ဘိုရစ်အက်ဆစ်ပါဝင်မှုပမာဏ တိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS-ISO 1802:1992 Natural rubber latex concentrate -- Determination of boric acid content

<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
6	<p>MMS ISO 2930: 2009 ရော်ဘာ၊သဘာဝရော်ဘာစိမ်း- ပလတ်စတစ်ဂုဏ်သတ္တိ၊ ခံနိုင်ရည်ညွှန်းကိန်းတိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-ISO 2930:2009 Rubber, raw natural -- Determination of plasticity retention index (PRI)</p>
7	<p>MMS ISO 248-1: 2011 ရော်ဘာ၊အစိမ်း - အငွေ့ပြန်နိုင်သောဒြပ်ပစ္စည်းပါဝင်မှုပမာဏတိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်း- အပိုင်း (၁) ကြိတ်စက်အပူအသုံးပြုသောနည်းလမ်းနှင့်အလုံပိတ်မီးဖိုအသုံးပြုသောနည်းလမ်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-ISO 248-1:2011 Rubber, raw -- Determination of volatile-matter content -- Part 1: Hot-mill method and oven method</p>
8	<p>MMS ISO 4660: 2011ရော်ဘာ၊သဘာဝရော်ဘာစိမ်း - အရောင်ညွှန်းကိန်းစမ်းသပ်မှုဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-ISO 4660:2011 Rubber, raw natural -- Colour index test</p>
9	<p>MMS ISO 2007: 2007 ရော်ဘာ၊ကန့်ရောစပ်ထားခြင်းမရှိသော -ပလတ်စတစ်ဂုဏ်သတ္တိတိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်း - ရက်ပစ်ဒ်-ပလတ်စတစ်မီတာနည်းလမ်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-ISO 2007:2007 Rubber, Unvulcanized-- Determination of Plasticity- Rapid - plastimeter method</p>
10	<p>MMS ISO 1656: 2014 ရော်ဘာ၊သဘာဝရော်ဘာနှင့် ရော်ဘာစေးရည်၊သဘာဝ - နိုက်ထရိုဂျင်ပါဝင်မှုပမာဏတိုင်းတာသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS-ISO 1656:2014 Rubber, raw natural and rubber latex, natural--- Determination of nitrogen content</p>
11	<p>MMS ISO 2000:2014 ရော်ဘာ၊သဘာဝရော်ဘာကုန်ကြမ်း -- TSR များ၏အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များအတွက် လမ်းညွှန်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 2000:2014 Rubber, raw natural — Guidelines for the specification of technically specified rubber (TSR)</p>
12	<p>MMS ISO 289-1:2015 ပေါင်းမထားသောရော်ဘာ- အပိုင်း (၁)- Shearing-disc viscometer ကိုအသုံးပြု၍ Mooney viscosity (စေးပျစ်ကိန်း)ကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 289-1:2015 Rubber, unvulcanized — Determinations using a shearing-disc viscometer — Part 1: Determination of Mooney viscosity</p>
13	<p>MMS ISO 6101-3:2014 ရော်ဘာ- Atomic absorption spectrometry နည်းလမ်းကိုအသုံးပြု၍ သတ္တုပါဝင်မှုကို စစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း - အပိုင်း (၃)- ကြေးနီ (copper) ပါဝင်မှုကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 6101-3:2014 Rubber—Determination of metal content by atomic absorption spectrometry — Part 3: Determination of copper content</p>
14	<p>MMS ISO 6101-4:2014 ရော်ဘာ Atomic absorption spectrometry နည်းလမ်းကိုအသုံးပြု၍ သတ္တုပါဝင်မှုကို စစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း- အပိုင်း (၄)- မဂ္ဂနီ(စ်) ပါဝင်မှုကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 6101-4:2014 Rubber — Determination of metal content by atomic absorption spectrometry — Part 4: Determination of manganese content</p>
15	<p>MMS ISO 2393:2014 ရော်ဘာအရည်အသွေးစမ်းသပ်ရန်ရောနှောပြုပြင်ထားသည့်ရော်ဘာနမူနာအားစမ်းသပ်ခြင်း- ပါဝင်ပစ္စည်းများကိုပြင်ဆင်ခြင်း၊ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်ရောနှောခြင်းနှင့်ရော်ဘာပေါင်းခြင်း - အသုံးပြုသောစမ်းသပ်ကိရိယာများနှင့်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ</p> <p>MMS ISO 2393:2014 Rubber test mixes — Preparation, mixing and vulcanization — Equipment and procedures</p>
16	<p>MMS ISO 1817:2015 ပေါင်းထားသောရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ အရည်များ၏ သက်ရောက်မှုကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 1817:2015 Rubber, vulcanized or thermoplastic — Determination of the effect of liquids</p>

<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
17	<p>MMS ISO 1853:2018 လျှပ်စီးခြင်းနှင့်လျှပ်တားခြင်းပြုလုပ်နိုင်သောရော်ဘာများ၊ပေါင်းတင်ပြီးရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများတွင်လျှပ်စီးခုခံနိုင်မှုကိုတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 1853:2018 Conducting and dissipative rubbers, vulcanized or thermoplastic – Measurement of resistivity</p>
18	<p>MMS ISO 36:2017 ရော်ဘာ၊ပေါင်းထားသောရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ တွင်အထည်ဖျင်များပေါ်၌တွယ်ကပ်နိုင်မှုကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 36:2017 Rubber, vulcanized or thermoplastic – Determination of adhesion to textile fabrics</p>
19	<p>MMS ISO 6502-1:2018 ရော်ဘာ- Curemetersကိုအသုံးပြု၍ပေါင်းတင်ခြင်းဆိုင်ရာဝိသေသလက္ခဏာများကိုတိုင်းတာခြင်း - အပိုင်း (၁)- စတင်အသုံးပြုခြင်း (မိတ်ဆက်)</p> <p>MMS ISO 6502-1:2018 Rubber – Measurement of vulcanization characteristics using Curemeters – Part 1: Introduction</p>
20	<p>MMS ISO 124:2014 ရော်ဘာအစေးရည်— အစိုင်အခဲများစုစုပေါင်းပါဝင်မှုကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 124:2014 Latex, rubber – Determination of total solids content</p>
21	<p>MMS ISO 125:2011 သဘာဝရော်ဘာအစေးရည်အပျစ် - အယ်ကာလီဇာတ်ဖြစ်နေမှုကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 125:2011 Natural rubber latex concentrate – Determination of alkalinity</p>
22	<p>MMS ISO 48-1:2018 ရော်ဘာ၊ပေါင်းတင်ပြီးရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများတွင်- မာကျောမှုတိုင်းတာခြင်း - အပိုင်း (၁)- စတင်အသုံးပြုခြင်း (မိတ်ဆက်) နှင့်လမ်းညွှန်ချက်</p> <p>MMS ISO 48-1:2018 Rubber, vulcanized or thermoplastic – Determination of hardness – Part 1: Introduction and guidance</p>
23	<p>MMS ISO 8331:2016 ရော်ဘာ၊ပလတ်စတစ်ပိုက်များနှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ - ရွေးချယ်ခြင်း၊ သိုလှောင်ထားရှိခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်းနှင့်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက်လမ်းညွှန်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 8331:2016 Rubber and plastics hoses and hose assemblies – Guidelines for selection, storage, use and maintenance</p>
24	<p>MMS ISO 2285:2019 ရော်ဘာ၊ပေါင်းတင်ပြီးရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ-တစ်သမတ်ရှည်ထွက်လာမှုတွင်ဆွဲဆန့်အားတိုင်းတာခြင်းနှင့်တစ်သမတ်အားတစ်ခုတွင်တဖြည်းဖြည်းရှည်ထွက်လာမှုကိုတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 2285:2019 Rubber, vulcanized or thermoplastic – Determination of tension set under constant elongation, and of tension set, elongation and creep under constant tensile load</p>
25	<p>MMS ISO 8308:2015 ရော်ဘာ၊ပလတ်စတစ်ပိုက်များနှင့်ပြွန်များ - ပိုက်နှင့်ပြွန်နံရံများတစ်လျှောက်ဖြတ်၍ အရည်များစီးဆင်းနိုင်မှုကိုတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 8308:2015 Rubber and plastics hoses and tubing – Determination of transmission of liquids through hose and tubing walls</p>
26	<p>MMS ISO 2878:2017 ရော်ဘာ၊ပေါင်းပြီးရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ - လျှပ်ကာနှင့်လျှပ်စီးရော်ဘာပစ္စည်းများ - လျှပ်စီးမှုကိုခုခံနိုင်မှုအားတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 2878:2017 Rubber, vulcanized or thermoplastic – Antistatic and conductive products – Determination of electrical resistance</p>
27	<p>MMS ISO 18899:2013 ရော်ဘာ —တိုင်းတာရေးပစ္စည်းများ၏စံကိုက်ညီတိုင်းတာမှုဆိုင်ရာလမ်းညွှန်ချက်</p> <p>MMS ISO 18899:2013 Rubber – Guide to the calibration of test equipment</p>

<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
28	<p>MMS ISO 8030:2014 ရော်ဘာနှင့်ပလတ်စတစ်ပိုက်များ - မီးလောင်နိုင်မှုဆိုင်ရာစမ်းသပ်သည့်နည်းလမ်း</p> <p>MMS ISO 8030:2014 Rubber and plastics hoses — Method of test for flammability</p>
29	<p>MMS ISO 1431-1:2012 ရော်ဘာပေါင်းပြီးရော်ဘာပစ္စည်းသို့မဟုတ်သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ - အိုဇုန်းကြောင့် အက်ကွဲမှုကိုခံနိုင်စွမ်း- အပိုင်း (၁)- Static and dynamic strain ဆိုင်ရာစမ်းသပ်ချက်</p> <p>MMS ISO 1431-1:2012 Rubber, vulcanized or thermoplastic — Resistance to ozone cracking — Part 1: Static and dynamic strain testing</p>
30	<p>MMS ISO1827:2016 ရော်ဘာပေါင်းပြီးရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ- Quadruple-shear နည်းဖြင့် shear modulus နှင့် rigid plates များပေါ်တွင်တွယ်ကပ်နိုင်မှုစမ်းသပ်ခြင်း</p> <p>MMS ISO 1827:2016 Rubber, vulcanized or thermoplastic — Determination of shear modulus and adhesion to rigid plates — Quadruple-shear methods</p>
31	<p>MMS ISO188:2011 ရော်ဘာပေါင်းပြီးရော်ဘာပစ္စည်း(သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်း- သက်တမ်းတိုးမှုနှင့် အပူခံနိုင်မှုစမ်းသပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 188:2011 Rubber, vulcanized or thermoplastic — Accelerated ageing and heat resistance tests</p>
32	<p>MMS ISO6803:2017 ရော်ဘာနှင့်ပလတ်စတစ်ပိုက်များနှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ- ကွေးသွားခြင်းမရှိဘဲဟိုက်ဒရောလစ် ဖိအားရုတ်တရက်သက်ရောက်မှုစမ်းသပ်ခြင်း</p> <p>MMS ISO 6803:2017 Rubber or plastics hoses and hose assemblies — Hydraulic-pressure impulse test without flexing</p>
33	<p>MMS ISO37:2017 ရော်ဘာပေါင်းပြီးရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ- Tensile stress-strain ဆိုင်ရာဂုဏ်သတ္တိများကိုစမ်းသပ်တိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 37:2017 Rubber, vulcanized or thermoplastic — Determination of tensile stress-strain properties</p>
34	<p>MMS ISO 48-2:2018 ရော်ဘာပေါင်းပြီးရော်ဘာပစ္စည်း (သို့မဟုတ်) သာမိုပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ-မာကျောမှုကို တိုင်းတာ စစ်ဆေးခြင်း (မာကျောမှု 10 IRHD နှင့် 100 IRHD ကြား)</p> <p>MMS ISO 48-2:2018 Rubber, vulcanized or thermoplastic — Determination of hardness (hardness between 10 IRHD and 100 IRHD)</p>
35	<p>MMS ISO2930:2017ရော်ဘာ၊သဘာဝရော်ဘာကုန်ကြမ်း-အသားသေအညွှန်းကိန်းကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 2930:2017 Rubber, raw natural — Determination of plasticity retention index (PRI)</p>
36	<p>MMS ISO 11852:2017 ရော်ဘာ—Titrationနည်းဖြင့် သဘာဝရော်ဘာအစေးရည်တွင် မဂ္ဂနီစီယမ်ပါဝင်မှုကိုစစ်ဆေးတိုင်းတာခြင်း</p> <p>MMS ISO 11852:2017 Rubber — Determination of magnesium content of field natural rubber latex by titration</p>
37	<p>MMS ISO249:2016 ရော်ဘာ၊သဘာဝရော်ဘာကုန်ကြမ်း -အညစ်အကြေး (အမှုိုက်) ပါဝင်မှုကိုတိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း</p> <p>MMS ISO 249:2016 Rubber, raw natural — Determination of dirt content</p>
38	<p>MMS ISO 5772:2015 ရော်ဘာ၊ပလတ်စတစ်ပိုက်များနှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ အတွက်တိုင်းတာထားပြီးသော လောင်စာဆီ ဖြန့်ဖြူးခြင်းစနစ်များစံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 5772:2015 Rubber and plastic hoses and hose assemblies for measured fuel dispensing systems — Specification</p>

<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
39	<p>MMS ISO 4641:2016 ရေတင်ခြင်းနှင့်ရေပို့လွှတ်ခြင်းများတွင်အသုံးပြုသောရော်ဘာပိုက်များနှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများအတွက်- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 4641:2016 Rubber hoses and hose assemblies for water suction and discharge — Specification</p>
40	<p>MMS ISO 4642-1:2015 မီးသတ်စနစ်တွင်အသုံးပြုသောခေါက်၍မရသည့်ရော်ဘာနှင့်ပလတ်စတစ်ပိုက်များ -အပိုင်း (၁)- အထိုင်တပ်ဆင်ထားသည့်စနစ်များအတွက်အတန်အသင့်မာကျောသောပိုက်များ</p> <p>MMS ISO 4642-1:2015 Rubber and plastics hoses, non-collapsible, for fire-fighting service — Part 1: Semi-rigid hoses for fixed systems</p>
41	<p>MMS ISO 4642-2:2015 မီးသတ်စနစ်တွင်အသုံးပြုသောခေါက်၍မရသည့်ရော်ဘာနှင့်ပလတ်စတစ်ပိုက်များ -အပိုင်း (၂) - ရေနံနှင့်ရေသယ်ယာဉ်များအတွက်အသုံးပြုသောအတန်အသင့်မာကျောသောပိုက်များနှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ</p> <p>MMS ISO 4642-2:2015 Rubber and plastics hoses, non-collapsible, for fire-fighting service — Part 2: Semi-rigid hoses (and hose assemblies) for pumps and vehicles</p>
42	<p>MMS ISO 2398:2016 ရော်ဘာပိုက်များနှင့်လေဖိအားဒဏ်ခံနိုင်ရန်အတွက် ချည်သားအားဖြည့်ထည့်သွင်းထားသော ရော်ဘာပိုက်များ- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 2398:2016 Rubber hoses, textile-reinforced, for compressed air — Specification</p>
43	<p>MMS ISO 4079:2017 ရော်ဘာပိုက်နှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ - ရေ (သို့မဟုတ်) ဆီအခြေခံသော ဟိုက်ဒရောလစ်အရည်များ အတွက်အသုံးပြုသည့်ချည်သားအားဖြည့်ထည့်သွင်းထားသောရော်ဘာပိုက်များနှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများအတွက်- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 4079:2017 Rubber hoses and hose assemblies — Textile-reinforced hydraulic types for oil-based or water-based fluids — Specification</p>
44	<p>MMS ISO 1403:2019 ရော်ဘာပိုက်များ၊ရေတင်ခြင်းရေပို့လွှတ်ခြင်းစသည့်အထွေထွေလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသော ချည်သားအားဖြည့်ထည့်သွင်းထားသောရော်ဘာပိုက်များအတွက်- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 1403:2019 Rubber hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications — Specification</p>
45	<p>MMS ISO 4081:2016 Internal-combustion engines ၏အအေးပေးစနစ်တွင်အသုံးပြုသည့်ရော်ဘာပိုက်နှင့်ပြွန်များ အတွက်-စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 4081:2016 Rubber hoses and tubing for cooling systems for internal-combustion engines — Specification</p>
46	<p>MMS ISO 8789:2018 မော်တော်ယာဉ်များတွင်အသုံးပြုသော သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည်(LPG)များအတွက် ရော်ဘာပိုက်များ နှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများအတွက် - စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 8789:2018 Rubber hoses and hose assemblies for liquefied petroleum gas in motor vehicles — Specification</p>
47	<p>MMS ISO 11424:2017 Internal-combustion engines ၏လေနှင့်လေဟာနယ်စနစ်များတွင် အသုံးပြုသည့်ရော်ဘာပိုက် နှင့်ပြွန်များအတွက်- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 11424:2017 Rubber hoses and tubing for air and vacuum systems for internal-combustion engines — Specification</p>



<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
48	<p>MMS ISO 11425:2018 မော်တော်ယာဉ်များတွင်ပါဝင်သည့် power-steering တွင်အသုံးပြုသောရော်ဘာပိုက်များနှင့် ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများအတွက်- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 11425:2018 Rubber hoses and hose assemblies for automobile power-steering systems — Specification</p>
49	<p>MMS ISO 4927:2005 မော်တော်ယာဉ်များ - ရေနံအခြေခံမဟုတ်သောဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်ဆီသုံး Drum type hydraulic brake wheel cylinder များတွင်အသုံးပြုသည့် Elastomeric bootများ (အသုံးပြုစဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၂၀၃ ဂရိတ်)</p> <p>MMS ISO 4927:2005 Road vehicles — Elastomeric boots for cylinders for drum type hydraulic brake wheel cylinders using a non-petroleum base hydraulic brake fluid (Service temperature 120 degrees C max.)</p>
50	<p>MMS ISO 3996:1995 မော်တော်ယာဉ်များ - ရေနံအခြေခံမဟုတ်သောဘရိတ်ဆီသုံး hydraulic braking systems ၏ဘရိတ်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်း</p> <p>MMS ISO 3996:1995 Road vehicles — Brake hose assemblies for hydraulic braking systems used with non-petroleum-base brake fluid</p>
51	<p>MMS ISO 4928:2006 မော်တော်ယာဉ်များ- ရေနံအခြေခံမဟုတ်သောဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်ဆီသုံးဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်စနစ်၏စလင်ဒါတွင်အသုံးပြုသည့် Elastomeric cups and seal များ (အသုံးပြုစဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၂၀၃ ဂရိတ်)</p> <p>MMS ISO 4928:2006 Road vehicles — Elastomeric cups and seals for cylinders for hydraulic braking systems using a non-petroleum base hydraulic brake fluid (Service temperature 120 degrees C max.)</p>
52	<p>MMS ISO 4930:2006 မော်တော်ယာဉ်များ- ရေနံအခြေခံမဟုတ်သောဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်ဆီသုံး ဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်အပိုင်းစနစ်စလင်ဒါတွင်အသုံးပြုသည့် Elastomeric seal များ (အသုံးပြုစဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၅၀၃ ဂရိတ်)</p> <p>MMS ISO 4930:2006 Road vehicles — Elastomeric seals for hydraulic disc brake cylinders using a non-petroleum base hydraulic brake fluid (Service temperature 150 degrees C max.)</p>
53	<p>MMS ISO 6117:2005 မော်တော်ယာဉ်များ- ရေနံအခြေခံမဟုတ်သောဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်ဆီသုံး Drum-type hydraulic brake wheel cylinder များတွင်အသုံးပြုသည့် Elastomeric boot များ(အသုံးပြုစဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၁၀၀၃ ဂရိတ်)</p> <p>MMS ISO 6117:2005 Road vehicles — Elastomeric boots for drum-type, hydraulic brake wheel cylinders using a non-petroleum base hydraulic brake fluid (service temperature 100 degrees C max.)</p>
54	<p>MMS ISO 6118:2006 မော်တော်ယာဉ်များ- ရေနံအခြေခံမဟုတ်သောဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်ဆီသုံး ဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်စနစ်၏စလင်ဒါတွင်အသုံးပြုသည့် Elastomeric cups and seal များ (အသုံးပြုစဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၇၀၃ ဂရိတ်)</p> <p>MMS ISO 6118:2006 Road vehicles — Elastomeric cups and seals for cylinders for hydraulic braking systems using a non-petroleum base hydraulic brake fluid (service temperature 70 degrees C max.)</p>
55	<p>MMS ISO 6119:2006 မော်တော်ယာဉ်များ- ရေနံအခြေခံမဟုတ်သောဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ်ဆီသုံးဟိုက်ဒရောလစ်ဘရိတ် အပိုင်းစလင်ဒါများတွင်အသုံးပြုသည့် Elastomeric seal များ (အသုံးပြုစဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၂၀၃ ဂရိတ်)</p> <p>MMS ISO 6119:2006 Road vehicles — Elastomeric seals for hydraulic disc brake cylinders using a non-petroleum base hydraulic brake fluid (Service temperature 120 degrees C max.)</p>
56	<p>MMS ISO 7632:1985 မော်တော်ယာဉ်များ- ရေနံအခြေခံဟိုက်ဒရောလစ် ဘရိတ်ဆီသုံးဟိုက်ဒရောလစ် ဘရိတ်အပိုင်းစလင်ဒါများတွင်အသုံးပြုသော Elastomeric seal များ (အသုံးပြုစဉ်အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၂၀၃ ဂရိတ်)</p> <p>MMS ISO 7632:1985 Road vehicles — Elastomeric seals for hydraulic disc brake cylinders using a petroleum base hydraulic brake fluid (service temperature 120 degrees C max.)</p>

<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
57	<p>MMS ISO1436:2017 ဆီ (သို့မဟုတ်) ရေကိုအခြေခံထုတ်လုပ်ထားသည့် ဝိုင်ယာကွန်ယက်အားဖြည့် ဟိုက်ဒရောလစ် အမျိုးအစားများတွင်အသုံးပြုသောရော်ဘာပိုက်နှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ - စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 1436:2017 Rubber hoses and hose assemblies — Wire-braid-reinforced hydraulic types for oil-based or water-based fluids — Specification</p>
58	<p>MMS ISO4635:2011 ပေါင်းပြီးရော်ဘာ -အဝေးပြေးလမ်းများတွင်ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းကျောက်ပြားများ အကြားအသုံးပြုသော Preformed joint seals များ - စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 4635:2011 Rubber, vulcanized — Preformed joint seals for use between concrete paving sections of highways — Specification</p>
59	<p>MMS ISO 1823:2015 ဆီစုပ်ယူခြင်း၊ပို့လွှတ်ခြင်းများတွင်အသုံးပြုသောရော်ဘာပိုက်နှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ - စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 1823:2015 Rubber hose and hose assemblies for oil suction and discharge service — Specification</p>
60	<p>MMS ISO3821:2019 ဓာတ်ငွေ့ဂဟေဆက်ပစ္စည်းကိရိယာများ - ဂဟေဆက်ခြင်း၊ ဖြတ်တောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းစဉ်များတွင်အသုံးပြုသောရော်ဘာပိုက်များ</p> <p>MMS ISO 3821:2019 Gas welding equipment — Rubber hoses for welding, cutting and allied processes</p>
61	<p>MMS ISO 6134:2017 ပြည့်ဝရေနွေးငွေ့နှင့် စပ်လျဉ်းသောလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည့်ရော်ဘာပိုက်နှင့် ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ - စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 6134:2017 Rubber hoses and hose assemblies for saturated steam — Specification</p>
62	<p>MMS ISO 6804:2016 အဝတ်လျှော်စက်နှင့်ပန်းကန်ဆေးစက်များတွင် အသုံးပြုသောရော်ဘာနှင့်ပလတ်စတစ် အဝင်ပိုက်များနှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 6804:2016 Rubber and plastics inlet hoses and hose assemblies for washing-machines and dishwashers — Specification</p>
63	<p>MMS ISO 5775-1:2014 စက်ဘီးတာယာနှင့်ဘီးခွေများ- အပိုင်း (၁)- တာယာဒီဇိုင်းများနှင့်အတိုင်းအတာများ</p> <p>MMS ISO 5775-1:2014 Bicycle tyres and rims — Part 1: Tyre designations and dimensions</p>
64	<p>MMS ISO 2004:2017 သဘာဝရော်ဘာအစေးရည်အပျစ်- ဗဟိုခွါအားသုံး (သို့မဟုတ်) ဓာတုဆေးသုံး၍ သဘာဝ အစေးရည်ကိုပျစ်စေပြီးအမိုးနီးယားဖြင့်တာရှည်ခံအောင်ထိန်းသိမ်းထားသည့်အစေးရည်အပျစ်အမျိုးအစားများ- စံသတ်မှတ်ချက်များ</p> <p>MMSISO 2004:2017 Natural rubber latex concentrate — Centrifuged or creamed, ammonia-preserved types — Specifications</p>
65	<p>MMS ISO 14409:2011 သင်္ဘောများနှင့်ရေကြောင်းဆိုင်ရာနည်းပညာ- သင်္ဘောရေချရာတွင်အသုံးပြုသောလေအိတ်များ</p> <p>MMS ISO 14409:2011 Ships and marine technology — Ship launching air bags</p>
66	<p>MMS ISO 17357-1:2014 သင်္ဘောများနှင့်ရေကြောင်းဆိုင်ရာနည်းပညာ - ရေပေါ်တွင်ပေါလောပေါ်နေသည့်လေဖြည့်ထားသောရော်ဘာအကာများ- အပိုင်း (၁) ဖိအားမြင့်</p> <p>MMS ISO 17357-1:2014 Ships and marine technology — Floating pneumatic rubber fenders — Part 1: High pressure</p>
67	<p>MMS ISO 17357-2:2014 သင်္ဘောများနှင့်ရေကြောင်းဆိုင်ရာနည်းပညာ - ရေပေါ်တွင်ပေါလောပေါ်နေသည့် လေဖြည့်ထားသောရော်ဘာအကာများ- အပိုင်း (၂) ဖိအားနိမ့်</p> <p>MMS ISO 17357-2:2014 Ships and marine technology — Floating pneumatic rubber fenders — Part 2: Low pressure</p>

<b>ရော်ဘာနှင့်ရော်ဘာအခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Rubber-based product Standards)</b>	
68	MMS ISO20057:2017 အိမ်သုံးရော်ဘာလက်အိတ်များ-အထွေထွေလိုအပ်ချက်များနှင့်စမ်းသပ်သည့်နည်းလမ်းများ MMS ISO 20057:2017 Rubber household gloves – General requirements and test methods
69	MMS ISO 20058:2017 အထွေထွေသုံးရော်ဘာကြိုးမျှင် - စံသတ်မှတ်ချက်များ MMS ISO 20058:2017 General purpose rubber thread – Specification
70	MMS ISO2321:2017 ရော်ဘာကြိုးမျှင်များ - စမ်းသပ်သည့်နည်းလမ်း MMS ISO 2321:2017 Rubber threads – Methods of test
71	MMS ISO 20437:2017 သဘာဝရော်ဘာအစေးရည်မှထုတ်လုပ်ထားသောသန့်ရှင်းရေးသုံးလက်အိတ်များ-စံသတ်မှတ်ချက်များ MMS ISO 20437:2017 Natural rubber latex cleanroom gloves – Specification
72	MMS ISO 247-1:2018 ရော်ဘာ - ပြာပါဝင်မှုကိုတိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း - အပိုင်း (၁) - မီးရှို့သည့်နည်းလမ်း MMS ISO 247-1:2018 Rubber – Determination of ash – Part 1: Combustion method
73	MMS ISO 6101-5:2018 ရော်ဘာ- Atomic absorption spectrometry နည်းဖြင့်သတ္တုပါဝင်မှုကိုစမ်းသပ်တိုင်းတာခြင်း- အပိုင်း (၅) သံဓာတ်ပါဝင်မှုကိုစမ်းသပ်တိုင်းတာခြင်း MMS ISO 6101-5:2018 Rubber – Determination of metal content by atomic absorption spectrometry – Part 5: Determination of iron content
74	MMS 35:2024 မြန်မာ့ရော်ဘာစံအရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက် MMS 35:2024 Specifications of Myanmar Standard Rubber (MSR)

<b>ဆက်သွယ်ရေး၊သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Communication and Information Technology Standards)</b>	
1	MMS ITU-T G 652 :2009 ဆင်ဂယ်လ်မုဒ်ဖန်ရှင်နှင့်ကေဘယ်ကြိုး၏လက္ခဏာရပ်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS-ITU-T G 652: 2009 -Characteristics of a single-mode optical fibre and cable
2	MMS ISO/IEC 27001:2013 သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ --- လုံခြုံရေးနည်းစနစ်များ- သတင်းအချက်အလက်လုံခြုံမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ --- လိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 27001:2013 Information Technology -- Security techniques -- Information security Management Systems -- Requirements

<b>ဓါတုပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Chemical Standards)</b>	
1	MMS 1:2018 စိုက်ပျိုးရေးသုံးပိုးသတ်ဆေးဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS 1: 2018 Myanmar Pesticide Standard
2	MMS ISO 979:1974 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဆိုဒီယမ်ဟိုက်ဒြောက်ြောဆိုဒ် - စစ်ဆေးနည်း MMS ISO 979:1974 Sodium hydroxide for industrial use - Method of assay

ဓါတုပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Chemical Standards)	
3	MMS ISO 981:1973 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဆိုင်ရီယမ်ဟိုက်ဒြိုဆိုဒ်-ကလိုရိုဒ်ပါဝင်မှုကိုမာကျူရီမက်ထရစ်နည်းလမ်းဖြင့်တိုင်းတာရှာဖွေခြင်း MMS ISO 981:1973 Sodium hydroxide for industrial use - Determination of chloride content - Mercurimetric method
4	MMS ISO 3195:1975 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဆိုင်ရီယမ်ဟိုက်ဒြိုဆိုဒ် - နမူနာပြင်ဆင်ခြင်း - စမ်းသပ်နမူနာ- သတ်မှတ်ထားသောတိုင်းတာရှာဖွေခြင်းများဆောင်ရွက်ခြင်းအတွက်အဓိကပျော်ရည်ပြင်ဆင်ခြင်း MMS ISO 3195:1975 Sodium hydroxide for industrial use - Sampling - Test sample - Preparation of the main solution for carrying out certain determinations
5	MMS ISO 3196:1975 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဆိုင်ရီယမ်ဟိုက်ဒြိုဆိုဒ်- ကာဗွန်နိတ်ပါဝင်မှုကိုတိုက်ထရီမက်ထရစ် နည်းလမ်းဖြင့်တိုင်းတာရှာဖွေခြင်း MMS ISO 3196:1975 Sodium hydroxide for industrial use - Determination of carbonates content -Titrimetric method
6	MMS ISO 5993:1979 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဆိုင်ရီယမ်ဟိုက်ဒြိုဆိုဒ်တွင်မာကျူရီ (ပြဒါး) ပါဝင်မှုကို Flameless atomic absorption spectrometric method ဖြင့်တိုင်းတာရှာဖွေခြင်း MMS ISO 5993:1979 Sodium hydroxide for industrial use - Determination of mercury content - Flameless atomic absorption spectrometric method
7	MMS ISO 904:1976 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဟိုက်ဒြိုကလိုရစ်အက်စစ် - စုစုပေါင်းအက်စစ်ဓာတ် ပမာဏကိုနောက်ကျိုမှုတိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်းဖြင့်ရှာဖွေခြင်း MMS ISO 904:1976 Hydrochloric Acid for Industrial Use — Determination of Total Acidity — Titrimetric Method
8	MMS ISO 1388-1:1981 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအီသနော-စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းအပိုင်း (၁) - အထွေထွေ MMS ISO 1388-1:1981 Ethanol for Industrial Use —Methods of Test— Part 1: General
9	MMS ISO 1388-2:1981 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအီသနော- စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းအပိုင်း (၂)- အယ်ကာလီပမာဏ (သို့မဟုတ်) အက်စစ်ပမာဏကိုဖီနောပက်သလင်းနည်းလမ်းဖြင့်တိုင်းတာရှာဖွေခြင်း MMS ISO 1388-2:1981 Ethanol for Industrial Use — Methods of Test — Part 2: Detection of Alkalinity or Determination of Acidity to Phenolphthalein
10	MMS ISO 1388-3:1981 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအီသနော- စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းအပိုင်း (၃)- ကာဗိုနိုင်းကွန်ပေါင်းပါဝင်မှုပမာဏအနည်းငယ်ကိုဖိုတိုမက်ထရစ်နည်းလမ်းဖြင့်ခန့်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 1388-3:1981 Ethanol for Industrial Use —Methods of Test— Part 3: Estimation of Content of Carbonyl Compounds Present in Small Amounts — Photometric Method
11	MMS ISO 1388-4:1981 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအီသနော- စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းအပိုင်း (၄)- ကာဗိုနိုင်းကွန်ပေါင်းပါဝင်မှုသင့်လျော်သောပမာဏကိုထုထည်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်းဖြင့်ခန့်မှန်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 1388-4:1981 Ethanol for Industrial Use — Methods of Test — Part 4: Estimation of Content of Carbonyl Compounds Present in Moderate Amounts — Titrimetric Method
12	MMS ISO 1388-5:1981 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအီသနော- စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းအပိုင်း (၅) - အယ်လ်ဒီဟိုက်ဒ်ပါဝင်မှုကို မြင်နိုင်သောအရောင်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်းဖြင့်ရှာဖွေခြင်း MMS ISO 1388-5:1981 Ethanol for Industrial Use — Methods of Test — Part 5: Determination of Aldehydes Content — Visual Colorimetric Method

<b>ဓါတုပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Chemical Standards)</b>	
13	<p>MMS ISO 1388-6:1981 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအီသနော- စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းအပိုင်း (၆)- ရေနှင့်ရောစပ်နိုင်မှုကိုစမ်းသပ်ခြင်း</p> <p>MMS ISO 1388-6:1981 Ethanol for Industrial Use — Methods of test — Part 6: Test for Miscibility with Water</p>
14	<p>MMS ISO 2762:1973 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးဟိုက်ဒြိုကလိုရစ်အက်စစ် - ပျော်ဝင်နေသောဆာလဖိတ်ကိုနောက်ကျိမှုတိုင်းတာခြင်း နည်းလမ်းဖြင့်ရှာဖွေခြင်း</p> <p>MMS ISO 2762:1973 Hydrochloric Acid for Industrial Use — Determination of Soluble Sulphates — Turbidimetric Method</p>
15	<p>MMS ISO 7108:1985 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအမိုးနီးယားပျော်ရည်- အမိုးနီးယားပါဝင်မှုကိုထုထည်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း ဖြင့်ရှာဖွေခြင်း</p> <p>MMS ISO 7108:1985 Ammonia Solution for Industrial Use — Determination of Ammonia Content — Titrimetric Method</p>
16	<p>MMS ISO 7109:1985 စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအမိုးနီးယားပျော်ရည်- အပူချိန်၁၅၀ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင်အငွေ့ပြန်ပြီးနောက် အကြွင်းအကျန်များကိုအလေးချိန်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်းဖြင့်ရှာဖွေခြင်း</p> <p>MMS ISO 7109:1985 Ammonia Solution for Industrial Use — Determination of Residue after Evaporation at 105 degrees C — Gravimetric Method</p>

<b>စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ</b> <b>(Mechanical Standards)</b>	
1	<p>MMS ISO 6410-1 :1993 နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာရေးဆွဲသောပုံများ- ဝက်အူရစ်များနှင့် အရစ်ပါသောအစိတ်အပိုင်းများ- အပိုင်း (၁) ယေဘုယျရေးဆွဲခြင်းများဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 6410-1:1993 Technical drawings — Screw threads and threaded parts — Part 1: General conventions</p>
2	<p>MMS ISO 6410-2 :1993 နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာရေးဆွဲသောပုံများ-ဝက်အူရစ်များနှင့်အရစ်ပါသောအစိတ်အပိုင်းများ-အပိုင်း (၂) ဝက်အူရစ်ပါသောဖြည့်သွင်းအစိတ်အပိုင်းများဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 6410-2:1993 Technical drawings — Screw threads and threaded parts — Part 2: Screw thread inserts</p>
3	<p>MMS ISO 6410-3 :1993 နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာရေးဆွဲသောပုံများ-ဝက်အူရစ်များနှင့်အရစ်ပါသောအစိတ်အပိုင်းများ- အပိုင်း (၃) ရိုးရှင်းလွယ်ကူအောင်ပုံဖော်ရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 6410-3:1993 Technical drawings — Screw threads and threaded parts — Part 3: Simplified representation</p>
4	<p>MMS ISO 5408: 2009ဝက်အူရစ်များ - ဝေါဟာရဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 5408:2009 Screw threads — Vocabulary</p>
5	<p>MMS ISO 68 - 1: 1998 အထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-အခြေခံသဏ္ဍာန်- အပိုင်း (၁) မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသော ဝက်အူရစ်များ</p> <p>MMS ISO 68 - 1: 1998 ISO general purpose screw threads - Basic profile - Part 1: Metric screw threads</p>
6	<p>MMS ISO 261: 1998 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-ယေဘုယျအတိုင်းအတာတွဲဖက်မှု အစီအစဉ်များ</p> <p>MMS ISO 261: 1998-ISO general purpose metric screw threads – General plan</p>

စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Mechanical Standards)	
7	<p>MMS ISO 262: 1998 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-ဝက်အူများ၊မူလီများ၊ နပ်များ၏ ရွေးချယ်ထားသောအရွယ်အစားများ</p> <p>MMS ISO 262: 1998 ISO general purpose metric screw threads-- Selected sizes for screws, bolts and nuts</p>
8	<p>MMS ISO 724: 1993 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-အခြေခံအတိုင်းအတာများ</p> <p>MMS ISO 724: 1993 ISO general - purpose metricscrew threads -- Basic dimensions</p>
9	<p>MMS ISO 724:1993/Cor 1: 2009 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-အခြေခံအတိုင်းအတာများ (ကိုရိုဂျန်ဒမ်-အမှားပြင်ဆင်ချက်)</p> <p>MMS ISO 724:1993/Cor 1: 2009-ISO general - purpose metricscrewthreads -- Basic dimensions Technical Corrigendum 1</p>
10	<p>DMMS ISO 965 - 2: 1998 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှုများ-အပိုင်း(၂)-အထွေထွေသုံးအတွင်းရစ်နှင့်အပြင်ရစ်ဝက်အူရစ်များအတွက် အရွယ်အစားအတိုင်းအတာကန့်သတ်ချက်များ-သင့်တင့်သောအရည်အသွေး</p> <p>MMS ISO general purpose metric screw threads -- Tolerances – Part 2: Limits of sizes for general purpose external and internal screw threads -- Medium quality</p>
11	<p>MMS ISO 965 - 3: 1998 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှုများ-အပိုင်း(၃) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံးဝက်အူရစ်များအတွက်ကွဲလွဲမှုများ</p> <p>MMS ISO 965 - 3: 1998 ISO general purpose metric screw threads -- Tolerances -- Part 3: Deviations for constructional screw threads</p>
12	<p>MMS ISO 965-3:1998/Cor 1:2009 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှုများ(ကိုရိုဂျန်ဒမ်-အမှားပြင်ဆင်ချက်)-အပိုင်း (၃)-တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံးဝက်အူရစ်များအတွက် ကွဲလွဲမှုများ</p> <p>MMS ISO 965-3:1998/Cor 1:2009 ISO general purpose metric screw threads -- Tolerances -- Part 3: Deviations for constructional screw threads/Technical Corrigendum 1</p>
13	<p>MMS ISO 965 - 4:1998 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ-လက်ခံနိုင်သော အရွယ်အစား ကွဲလွဲမှုများ-အပိုင်း (၄)-ဇင့်အလွှာအုပ်ပြီးအခြေအနေတွင်လက်ခံနိုင်သောအရွယ်အစားကွဲလွဲမှု(Tolerance) အနေအထား"H" သို့မဟုတ်"G" ရှိသောအတွင်းရစ်ဝက်အူရစ်များနှင့်တွဲဖက်အသုံးပြုမည့် hot-dip နည်းဖြင့်ဇင့်အလွှာအုပ်ထားသော အပြင်ရစ် ဝက်အူများအတွက်အရွယ်အစားအတိုင်းအတာကန့်သတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 965 - 4:1998 ISO general purpose metric screw threads - Tolerances -- Part 4: Limits of sizes for hot - dip galvanized external screw threads to mate with internal screw threadstappedwith tolerance position H or G after galvanizing</p>
14	<p>MMS ISO 965 - 5:1998 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသည့်အထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ၏အရစ်များ-လက်ခံနိုင်သော အရွယ်အစားကွဲလွဲမှုများ-အပိုင်း ၅- hot - dipနည်းဖြင့်ဇင့်အလွှာအုပ်ထားသောအပြင်ဝက်အူရစ်များ၏ ဇင့်အလွှာမအုတ်မီ အခြေအနေတွင် အများဆုံးခွင့်ပြုနိုင်သော"h" အရွယ်အစားအတိုင်းအတာကွာခြားချက်ရှိသော အနေအထားနှင့် တွဲဖက်အသုံးပြုမည့် အတွင်းရစ်ဝက်အူရစ်များအတွက်အရွယ်အစားကန့်သတ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO 965 - 5:1998 ISO general purpose metric screw threads - Tolerances -- Part 5: Limits of sizes for international screw threads to mate with hot - dip galvanized external screw threads with maximum size of tolerance position h before galvanizing</p>

စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Mechanical Standards)	
15	MMS ISO1502:1996 မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့် တိုင်းတာသော အထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ- စံအတိုင်းအတာစစ်ဆေးရန် ကိရိယာများ (Gauge) နှင့် စံအတိုင်းအတာစစ်ဆေးခြင်း MMS ISO1502:1996 ISO general-purpose metric screw threads — Gauges and gauging
16	MMS ISO 7-1: 1994 ဝက်အူရစ်များပေါ်တွင် Pressure-tight joint ပါသည့်ပိုက်ဝက်အူရစ်များ- အပိုင်း၁- အတိုင်းအတာများ၊ လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှုများနှင့် ရွေးချယ်သတ်မှတ်မှုများ MMS ISO 7-1:1994 Pipe threads where pressure-tight joints are made on the threads — Part 1: Dimensions, tolerances and designation
17	MMS ISO 7-1:1994/Cor1:2007 ဝက်အူရစ်များပေါ်တွင် Pressure-tight joint ပါသည့်ပိုက်ဝက်အူရစ်များ- အပိုင်း၁- အတိုင်းအတာများ၊ လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှုများနှင့် ရွေးချယ်သတ်မှတ်မှုများ - နည်းပညာဆိုင်ရာပြင်ဆင်ချက် (၁) MMS ISO 7-1:1994/Cor 1:2007 Pipe threads where pressure-tight joints are made on the threads — Part 1: Dimensions, tolerances and designation TECHNICAL CORRIGENDUM 1
18	MMS ISO 7-2:2000 ဝက်အူရစ်များပေါ်တွင် Pressure-tight joint ပါသည့်ပိုက်ဝက်အူရစ်များအပိုင်း၂- စံအတိုင်းအတာစစ်ဆေးသည့်ကိရိယာများဖြင့်စစ်အတည်ပြုခြင်း MMS ISO 7-2:2000 Pipe threads where pressure-tight joints are made on the threads — Part 2: Verification by means of limit gauges
19	MMS ISO 68-1:1998/Amd 1:2020 ISO အထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ - အခြေခံသဏ္ဍာန် အပိုင်း၁ - မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့် တိုင်းတာသောဝက်အူရစ်များပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ချက် (၁) MMS ISO 68-1:1998/Amd 1:2020 ISO general purpose screw threads — Basic profile — Part 1: Metric screw threads — AMENDMENT 1
20	MMS ISO 68-2:1998 ISO အထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များ - အခြေခံသဏ္ဍာန် အပိုင်း ၂ - လက်မစနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသော ဝက်အူရစ်များ MMS ISO 68-2:1998 ISO general-purpose screw threads — Basic profile — Part 2: Inch screw threads
21	MMS ISO 68-2:1998/Amd 1:2020 ISOအထွေထွေသုံးဝက်အူရစ်များအခြေခံသဏ္ဍာန်အပိုင်း၂- လက်မစနစ်ဖြင့် တိုင်းတာသောဝက်အူရစ်များပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ချက် ၁ MMS ISO 68-2:1998/Amd1:2020 ISO general purpose screw threads — Basic profile — Part 2: Inch screw threads ISO General-purpose screw threads — Basic profile — Part 2: Inch screw threads — Amendment 1: The dimensions of basic profile
22	MMS ISO 228-1:2000 ဝက်အူရစ်များပေါ်တွင် Pressure-tight joint မပါဝင်သည့် ပိုက်ဝက်အူရစ်များ အပိုင်း၁- အတိုင်းအတာများ၊ ကွဲလွဲမှုများနှင့် ရွေးချယ်သတ်မှတ်မှုများ MMS ISO 228-1:2000 Pipe threads where pressure-tight joints are not made on the threads — Part 1: Dimensions, tolerances and designation
23	MMS ISO 228-2:1987 ဝက်အူရစ်များပေါ်တွင်Pressure-tight joint မပါဝင်သည့် ပိုက်ဝက်အူရစ်များ အပိုင်း ၂ - စံအတိုင်းအတာစစ်ဆေးသည့် ကိရိယာများဖြင့် စစ်အတည်ပြုခြင်း MMS ISO 228-2:1987 Pipe threads where pressure-tight joints are not made on the threads — Part 2: Verification by means of limit gauges

စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Mechanical Standards)	
24	MMS ISO 263:1973 ISO လက်မစနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောဝက်အူရစ်များ- ဝက်အူရစ်များ၊ မူလီများနှင့်နပ်များအတွက် ယေဘုယျအစီအစဉ်များနှင့် ရွေးချယ်မှုများ - အချင်း ၀.၀၆ မှ ၆ လက်မအထိ MMS ISO 263:1973 ISO inch screw threads — General plan and selection for screws, bolts and nuts — Diameter range 0,06 to 6 in
25	MMS ISO 725:2009 ISO လက်မစနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောဝက်အူရစ်များ- အခြေခံ အတိုင်းအတာများ MMS ISO 725:2009 ISO inch screw threads — Basic dimensions
26	MMS ISO 965-1:2013 ISO အထွေထွေသုံးမက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသော ဝက်အူရစ်များ- လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှု-အပိုင်း ၁: နည်းဥပဒေများနှင့် အခြေခံအချက်အလက်များ MMS ISO 965-1:2013 ISO general purpose metric screw threads — Tolerances — Part 1: Principles and basic data
27	MMS ISO 1478:1999 Tappingဝက်အူရစ်များ MMS ISO 1478:1999 Tapping screws thread
28	MMS ISO 1501:2009 ISOအသေးစားဝက်အူရစ်များ MMS ISO 1501:2009 ISO miniature screw threads
29	MMS ISO 1501:2009/ Amd1:2020 ISOအသေးစားဝက်အူရစ်များ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ချက် ၁ - အပြင်ဝက်အူရစ်၏ လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှုအပိုင်းအခြားအတွက်ပုံစံ MMS ISO 1501:2009/ Amd 1:2020 ISO miniature screw threads — AMENDMENT 1: The figure for the tolerance zone of external thread
30	MMS ISO 2901:2016 ISOမက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောတြာပီဇီယံပုံဝက်အူရစ်များ- အခြေခံနှင့်ဒီဇိုင်းပုံစံများ MMS ISO 2901:2016 ISO metric trapezoidal screw threads — Basic and design profiles
31	MMS ISO 2902:2016 ISOမက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောတြာပီဇီယံပုံဝက်အူရစ်များ-ယေဘုယျအစီအစဉ်များ MMS ISO 2902:2016 ISO metric trapezoidal screw threads — General plan
32	MMS ISO 2903:2016 ISO မက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောတြာပီဇီယံပုံဝက်အူရစ်များ- လက်ခံနိုင်သောကွဲလွဲမှုများ MMS ISO 2903:2016 ISO metric trapezoidal screw threads — Tolerances
33	MMS ISO 2904:2020 ISOမက်ထရစ်စနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောတြာပီဇီယံပုံဝက်အူရစ်များ- အခြေခံအတိုင်းအတာများ MMS ISO 2904:2020 ISO metric trapezoidal screw threads — Basic dimensions
34	MMS ISO 5864:1993 ISOလက်မစနစ်ဖြင့်တိုင်းတာသောဝက်အူရစ်များ- ခွင့်ပြုနိုင်မှုနှင့် လက်ခံနိုင်သော ကွဲလွဲမှုများ MMS ISO 5864:1993 ISO inch screw threads — Allowances and tolerances
35	MMS ISO 16239:2013 ဝက်အူရစ်များတိုင်းတာခြင်းအတွက်metric series wires MMS ISO 16239:2013 Metric series wires for measuring screw threads
36	MMS ISO 15 : 2017 Rolling bearings များ -Radial bearings များအတွက်အတိုင်းအတာကန့်သတ်ချက်များ၊ ယေဘုယျ တွဲဖက်မှုအစီအစဉ် MMS ISO 15 : 2017 Rolling bearings - Radial bearings - Boundary dimensions, general plan
37	MMS ISO 104 : 2015 Rolling bearings များ - Thrust bearings များအတွက် အတိုင်းအတာ ကန့်သတ်ချက်များ၊ ယေဘုယျတွဲဖက်မှုအစီအစဉ် MMS ISO 104 : 2015 Rolling bearings - Thrust bearings - Boundary dimensions, general plan



စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Mechanical Standards)	
38	MMS ISO 2858 : 1975 ၁၆ ဘား(bar)ရှိသော End-suction Centrifugal Pumps များအတွက်သတ်မှတ်ချက်၊ nominal duty point နှင့်အတိုင်းအတာများ MMS ISO 2858 : 1975 End-suction centrifugal pumps (rating 16 bar)-Designation, nominal duty point and dimensions
39	MMS ISO 5199 : 2002 Centrifugal Pumps များအတွက်နည်းပညာဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ (အတန်းအစား -၂) MMS ISO 5199 : 2002- Technical specifications for centrifugal pumps - Class II
40	MMS ISO 9905 : 1994 Centrifugal Pumps များအတွက်နည်းပညာဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ (အတန်းအစား -၁) MMS ISO 9905 : 1994 Technical specifications for centrifugal pumps - Class I

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
1	MMS ISO 50001:2011 စွမ်းအင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်- အသုံးပြုနိုင်သည့်လမ်းညွှန်ချက်များပါဝင်သည့်လိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 50001:2011 Energy management systems – Requirements with guidance for use
2	MMS ISO 9162:2013 ရေနံထုတ်ကုန်များ - လောင်စာ(အဆင့်စ) - ရေနံဓာတ်ငွေ့ရည်များ၏ သတ်မှတ်ချက်များဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 9162:2013 Petroleum products - Fuels (class F) - Liquefied petroleum gases - Specifications
3	MMS ISO 50004:2020 စွမ်းအင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ- ISO 50001စွမ်းအင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်အားအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုထိန်းသိမ်းမှုနှင့် တိုးတက်မှုအတွက် လမ်းညွှန်ချက် MMS ISO 50004:2020 Energy management systems –Guidance for the implementation, maintenance and improvement of an ISO 50001 energy management system
4	MMS ISO 3183:2019 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း-ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များအတွက် သံမဏိပိုက်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 3183:2019 Petroleum and natural gas industries- Steel pipe for pipeline transportation systems
5	MMS ISO/TR 10400:2018 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - တွင်းကာပိုက်သို့မဟုတ် တွင်းတူးနှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးကျူပင်ပိုက်များအဖြစ်အသုံးပြုသော တွင်းကာပိုက်၊ကျူပင်ပိုက်၊တွင်းတူးပိုက်နှင့်လိုင်းပိုက်တို့၏ ဂုဏ်သတ္တိများအတွက် ပုံသေနည်းနှင့် တွက်ချက်မှုများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO/TR 10400:2018 Petroleum and natural gas industries –Formulae and calculations for the properties of casing, tubing, drill pipe and line pipe used as casing or tubing
6	MMS ISO 10405:2000 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - တွင်းကာပိုက်နှင့်ကျူပင်ပိုက်များကို ဂရုစိုက်ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 10405:2000 Petroleum and natural gas industries –Care and use of casing and tubing
7	MMS ISO 10407:1993 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း – တူးဖော်ရေးနှင့် ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ- တွင်းတူးပိုက်တွဲဒီဇိုင်းနှင့်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကန့်သတ်ချက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 10407:1993 Petroleum and natural gas industries –Drilling and production equipment – Drill stem design and operating limits

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
8	MMS ISO 10407-2:2008 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းပတ်လည်လှည့်တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ – အပိုင်း (၂) – အသုံးပြုပြီးသော တွင်းတူးပိုက်အတွဲများကိုစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အမျိုးအစားခွဲခြားခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 10407-2:2008 Petroleum and natural gas industries – Rotary drilling equipment – Part 2: Inspection and classification of used drill stem elements
9	MMS ISO 10407-2:2008/Cor 1:2009 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပတ်လည်လှည့်တူးဖော်ရေး လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ—အပိုင်း (၂)- အသုံးပြုပြီးသောတွင်းတူးပိုက်အတွဲများကို စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အမျိုးအစားခွဲခြားခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း— ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ ပြင်ဆင်မှု (၁) MMS ISO 10407-2:2008/Cor 1:2009 Petroleum and natural gas industries– Rotary drilling equipment – Part 2: Inspection and classification of used drill stem elements – Technical Corrigendum 1
10	MMS ISO 10423:2022 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း တူးဖော်ရေးနှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ— ရေနံတွင်းထိပ်ခေါင်းပစ္စည်းနှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးဗားပဒေသာပစ္စည်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 10423:2022 Petroleum and natural gas industries –Drilling and production equipment – Wellhead and tree equipment
11	MMS ISO 10424-1:2004 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း ပတ်လည်လှည့်တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ –အပိုင်း (၁) – ပတ်လည်လှည့်တွင်းတူးပိုက်အတွဲများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 10424-1:2004 Petroleum and natural gas industries – Rotary drilling equipment – Part 1: Rotary drill stem elements
12	MMS ISO 10426-1:2009 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း – ရေနံတွင်းထိန်းဘိလပ်မြေချလုပ်ငန်းသုံး ဘိလပ်မြေများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း – အပိုင်း (၁) – အရည် အသွေး သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 10426-1:2009 Petroleum and natural gas industries –Cements and materials for well cementing – Part 1: Specification
13	MMS ISO 10427-2:2004 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း – ရေနံတွင်းထိန်းဘိလပ်မြေချလုပ်ငန်းသုံးကရိယာများ— အပိုင်း (၂) - တွင်းကာပိုက်ဗဟိုကျထိန်းညှိကရိယာနေရာချခြင်းနှင့် ကော်လာကွင်းတပ်ဆင်စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 10427-2:2004 Petroleum and natural gas industries –Equipment for well cementing – Part 2: Centralizer placement and stop-collar testing
14	MMS ISO 11960:2020 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း – ရေနံတွင်းများအတွက် သံမဏိတွင်းကာပိုက် သို့မဟုတ် သံမဏိကျူပင်ပိုက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 11960:2020 Petroleum and natural gas industries –Steel pipes for use as casing or tubing for wells
15	MMS ISO 11961:2018 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း— သံမဏိတွင်းတူးပိုက်ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 11961:2018 Petroleum and natural gas industries – Steel drill pipe
16	MMS ISO 11961:2018/Amd 1:2020 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း— သံမဏိတွင်းတူးပိုက်ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း – ပြင်ဆင်ချက် (၁) MMS ISO 11961:2018/Amd 1:2020 Petroleum and natural gas industries – Steel drill pipe— Amendment 1
17	MMS ISO 12490:2011 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း – ပိုက်လိုင်းဗားများအတွက်ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကြံ့ခိုင်မှု၊ ဗားဖွင့်ပိတ်ကိရိယာနှင့်အထိုင်ပစ္စည်းများ၏ အရွယ်အစားရွေးချယ်ခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 12490:2011 Petroleum and natural gas industries – Mechanical integrity and sizing of actuators and mounting kits for pipeline valves

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
18	MMS ISO/TS 12747:2011 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များ — ပိုက်လိုင်းသက်တမ်းတိုးမြှင့်ရာတွင်လိုက်နာရမည့်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO/TS 12747:2011 Petroleum and natural gas industries — Pipeline transportation systems — Recommended practice for pipeline life extension
19	MMS ISO 13500:2008 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — တွင်းတူးရွံ့နှင့်သက်ဆိုင်သောပစ္စည်းများ — အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များနှင့်စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13500:2008 Petroleum and natural gas industries —Drilling fluid materials — Specifications and tests
20	MMS ISO 13500:2008/Amd 1:2010 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း —တွင်းတူးရွံ့နှင့်သက်ဆိုင်သောပစ္စည်းများ — အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များနှင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း — ပြင်ဆင်ချက် (၁) - ဘရိတိတ်ကျောက်မှုန့် MMS ISO 13500:2008/Amd 1:2010 Petroleum and natural gas industries — Drilling fluid materials — Specifications and tests — Amendment 1: Barite
21	MMS ISO 13500:2008/Cor 1:2009 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — တွင်းတူးရွံ့နှင့်သက်ဆိုင်သောပစ္စည်းများ — အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များနှင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း— ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာပြင်ဆင်မှု(၁) MMS ISO 13500:2008/Cor 1:2009 Petroleum and natural gas industries — Drilling fluid materials — Specifications and tests— Technical Corrigendum1
22	MMS ISO 13533:2001 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — တူးဖော်ရေးနှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ — သတ်မှတ်တွင်းတူးပေစေ့သည်အထိ အသုံးပြုသည့်တူးဖော်ရေးပစ္စည်းများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13533:2001 Petroleum and natural gas industries —Drilling and production equipment — Drill-through equipment
23	MMS ISO 13533:2001/Cor 1:2005 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း—တူးဖော်ရေး နှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ—သတ်မှတ်တွင်းတူးပေစေ့သည်အထိ အသုံးပြုသည့်တူးဖော်ရေးပစ္စည်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း—ကျွမ်းကျင်မှု ဆိုင်ရာပြင်ဆင်မှု(၁) MMS ISO 13533:2001/Cor 1:2005 Petroleum and natural gas industries — Drilling and production equipment — Drill-through equipment — Technical Corrigendum 1
24	MMS ISO 13534:2000 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — တူးဖော်ရေးနှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ — ဝန်ချိမစက်ကရိယာများကိုစစ်ဆေးခြင်း၊ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပြုပြင်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13534:2000 Petroleum and natural gas industries — Drilling and production equipment — Inspection, maintenance, repair and remanufacture of hoisting equipment
25	MMS ISO 13535:2000 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — တူးဖော်ရေးနှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ — ဝန်ချိမစက်ကရိယာများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13535:2000 Petroleum and natural gas industries — Drilling and production equipment — Hoisting equipment
26	MMS ISO 13623:2017 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း —ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13623:2017 Petroleum and natural gas industries— Pipeline transportation systems

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
27	MMS ISO 13626:2003 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - တူးဖော်ရေးနှင့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ - တွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့်တွင်းပြုပြင်ခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13626:2003 Petroleum and natural gas industries – Drilling and production equipment – Drilling and well-servicing structures
28	MMS ISO 13628-1:2005 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပင်လယ်ရေအောက်ထုတ်လုပ်မှုစနစ်များ၏ ဒီဇိုင်းနှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များနှင့် အကြံပြုထောက်ခံချက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13628-1:2005 Petroleum and natural gas industries – Design and operation of subsea production systems – Part 1: General requirements and recommendations
29	MMS ISO 13628-4:2010 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပင်လယ်ရေအောက်ထုတ်လုပ်မှုစနစ်များ၏ ဒီဇိုင်းနှင့်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု - အပိုင်း (၄) - ပင်လယ်ရေအောက်ရေနံတွင်းထိပ်ခေါင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13628-4:2010 Petroleum and natural gas industries – Design and operation of subsea production systems – Part 4: Subsea wellhead and tree equipment
30	MMS ISO 13678:2010 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - တွင်းကာပိုက်၊ ကျူပင်ပိုက်၊ လိုင်းပိုက်နှင့် တွင်းတူးပိုက်တွဲများတွင် အသုံးပြုသည့်ပိုက်ဆေးရည်များကိုအကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13678:2010 Petroleum and natural gas industries – Evaluation and testing of thread compounds for use with casing, tubing, line pipe and drill stem elements
31	MMS ISO 13679:2019 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - တွင်းကာပိုက်နှင့် ကျူပင်ပိုက်ဆက်များကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13679:2019 Petroleum and natural gas industries – Procedures for testing casing and tubing connections
32	MMS ISO 13680:2020 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - တွင်းကာပိုက်၊ ကျူပင်ပိုက်၊ ကြားဆက်ပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းအဖြစ် အသုံးပြုရန်သံချေးစားခြင်းကို ခံနိုင်ရည်ရှိသော သတ္တုစပ် ဂဟေသားမပါတစ်ဆက်တည်းရှိသည့် ပိုက်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း - နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပေးပို့နိုင်မှုအခြေအနေများ MMS ISO 13680:2020 Petroleum and natural gas industries – Corrosion-resistant alloy seamless tubular products for use as casing, tubing, coupling stock and accessory material – Technical delivery conditions
33	MMS ISO 13702:2015 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ကမ်းလွန်ထုတ်လုပ်ရေးပစ္စည်းများတပ်ဆင်မှုများတွင် မီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့် ပေါက်ကွဲမှုများ လျော့ကျစေရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း - လိုအပ်ချက်များနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များ MMS ISO 13702:2015 Petroleum and natural gas industries – Control and mitigation of fires and explosions on offshore production installations Requirements and guidelines
34	MMS ISO 13703:2000 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ကမ်းလွန်ထုတ်လုပ်ရေးစင်(ပလက်ဖောင်း)များတွင် ပိုက်လိုင်းစနစ်များတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဒီဇိုင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13703:2000 Petroleum and natural gas industries – Design and installation of piping systems on offshore production platforms

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
35	MMS ISO 13703:2000/Cor 1:2002 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ကမ်းလွန်ထုတ်လုပ်ရေးစင်(ပလက်ဖောင်း)များတွင် ပိုက်လိုင်းစနစ်များ တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဒီဇိုင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း — ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ ပြင်ဆင်မှု (၁) MMS ISO 13703:2000/Cor 1:2002 Petroleum and natural gas industries —Design and installation of piping systems on offshore production platforms — Technical Corrigendum 1
36	MMS ISO 13709:2009 ရေနံ၊ရေနံဓာတ်နှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းများအတွက်ခရုပတ်ပန်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13709:2009 Centrifugal pumps for petroleum, petrochemical and natural gas industries
37	MMS ISO 13847:2013 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များ — ပိုက်လိုင်းများ ဂဟေဆော်ခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 13847:2013 Petroleum and natural gas industries — Pipeline transportation systems — Welding of pipelines
38	MMS ISO 14224:2016 ရေနံ၊ရေနံဓာတ်နှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — စက်ကိရိယာများကိုယုံကြည်စိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်မှုနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာအချက်အလက်များ ဖလှယ်ခြင်းနှင့် စုဆောင်းခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 14224:2016 Petroleum, petrochemical and natural gas industries — Collection and exchange of reliability and maintenance data for equipment
39	MMS ISO 14310:2008 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ရေနံတွင်းခြေသုံးပစ္စည်းကိရိယာများ သဲကြောခွဲခြား၍ ရေနံထုတ်ယူရာတွင်အသုံးပြုသည့်ပက်ကာနှင့်သဲကြော ပိတ်သည့်ဘရစ်ချ်ပလပ်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 14310:2008 Petroleum and natural gas industries —Downhole equipment — Packers and bridge plugs
40	MMS ISO 14313:2007 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း —ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များ — ပိုက်လိုင်းသုံး ဗားများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 14313:2007 Petroleum and natural gas industries — Pipeline transportation systems — Pipeline valves
41	MMS ISO 14693:2003 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း —ရေနံတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့်ရေနံတွင်းပြုပြင်သည့် စက်ကိရိယာများ ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 14693:2003 Petroleum and natural gas industries — Drilling and well-servicing equipment
42	MMS ISO 14723:2009 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း —ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များ — ပင်လယ်ရေအောက် ပိုက်လိုင်းသုံးဗားများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 14723:2009 Petroleum and natural gas industries— Pipeline transportation systems — Subsea pipeline valves
43	MMS ISO 15463:2003 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း-တွင်းကာပိုက်၊ကျူပင်ပိုက်နှင့် အရစ်မပါသောတွင်းတူးပိုက် အသစ်များ ကိုကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 15463:2003 Petroleum and natural gas industries— Field inspection of new casing, tubing and plain-end drill pipe
44	MMS ISO 15463:2003/Cor 1:2009 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း-တွင်းကာပိုက်၊ကျူပင်ပိုက်နှင့် အရစ်မပါသော တွင်းတူးပိုက်အသစ်များကိုကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း — ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ ပြင်ဆင်မှု (၁) MMS ISO 15463:2003/Cor 1:2009 Petroleum and natural gas industries — Field inspection of new casing, tubing and plain-end drill pipe — Technical Corrigendum 1

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
45	MMS ISO 15544:2000 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ကမ်းလွန်ထုတ်လုပ်ရေးပစ္စည်းများတပ်ဆင်မှု - အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုအတွက် လိုအပ်ချက်များနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များ MMS ISO 15544:2000 Petroleum and natural gas industries - Offshore production installations - Requirements and guidelines for emergency response
46	MMS ISO 15544:2000/Amd 1:2009 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ကမ်းလွန်ထုတ်လုပ်ရေးပစ္စည်းများတပ်ဆင်မှု - အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုအတွက် လိုအပ်ချက်များနှင့်လမ်းညွှန်ချက်များ - ပြင်ဆင်ချက် (၁) MMS ISO 15544:2000/Amd 1:2009 Petroleum and natural gas industries - Offshore production installations - Requirements and guidelines for emergency response - Amendment 1
47	MMS ISO 15546:2011 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - အလူမီနီယမ်သတ္တုစပ် တွင်းတူးပိုက်ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 15546:2011 Petroleum and natural gas industries - Aluminum alloy drill pipe
48	MMS ISO 15589-1:2015 ရေနံ၊ ရေနံဓာတ်နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပိုက်လိုင်းများ၏သံချေးစား ကာကွယ်မှုစနစ်များ (Cathodic protection) ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း- အပိုင်း (၁) - ကုန်းတွင်းပိုက်လိုင်းများ MMS ISO 15589-1:2015 Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Cathodic protection of pipeline systems - Part 1: On-land pipelines
49	MMS ISO 15589-2:2012 ရေနံ၊ ရေနံဓာတ်နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း- ပိုက်လိုင်းများ၏သံချေးစား ကာကွယ်မှုစနစ်များ (Cathodic protection) ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း- အပိုင်း (၂) - ကမ်းလွန်ရေအောက်ပိုက်လိုင်းများ MMS ISO 15589-2:2012 Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Cathodic protection of pipeline transportation systems - Part 2: Offshore pipelines
50	MMS ISO 15590-1:2018 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များအတွက် ပိုက်ကွေးများ၊ ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများနှင့် ဖလန်းကွင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း - အပိုင်း (၁) - လျှပ်စစ်ဖြင့်အပူပေး၍ကွေးသော ပိုက်ကွေးများ MMS ISO 15590-1:2018 Petroleum and natural gas industries - Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems - Part 1: Induction bends
51	MMS ISO 15590-2:2021 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များအတွက် ပိုက်ကွေးများ၊ ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများနှင့်ဖလန်းကွင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း - အပိုင်း (၂) - ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများ MMS ISO 15590-2:2021 Petroleum and natural gas industries - Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems - Part 2: Fittings
52	MMS ISO 15590-3:2004 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များအတွက် ပိုက်ကွေးများ၊ ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများနှင့် ဖလန်းကွင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း - အပိုင်း (၃) - ဖလန်းကွင်းများ MMS ISO 15590-3:2004 Petroleum and natural gas industries - Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems - Part 3: Flanges
53	MMS ISO 16708:2006 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း - ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များ - ယုံကြည်စိတ်ချရမှု အခြေပြုကန့်သတ်ချက်ဆိုင်ရာနည်းလမ်းများ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 16708:2006 Petroleum and natural gas industries - Pipeline transportation systems - Reliability-based limit state methods
54	MMS ISO 17292:2015 ရေနံ၊ ရေနံဓာတ်နှင့် မိတ်ဖက်စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် သတ္တုဘောဗားများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 17292:2015 Metal ball valves for petroleum, petrochemical and allied industries

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
55	MMS ISO 19900:2019 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ကမ်းလွန်တည်ဆောက်မှုများအတွက်အထွေထွေ လိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းများ MMS ISO 19900:2019 Petroleum and natural gas industries — General requirements for offshore structures
56	MMS ISO 19901-2:2017 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ကမ်းလွန်တည်ဆောက်မှုများအတွက် သီးသန့်လိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း (၂) - ဘူမိရူပဗေဒဆိုင်ရာ ဒီဇိုင်းလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် သတ်မှတ်ချက်များ MMS ISO 19901-2:2017 Petroleum and natural gas industries — Specific requirements for offshore structures — Part 2: Seismic design procedures and criteria
57	MMS ISO 19901-4:2016 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ကမ်းလွန်တည်ဆောက်မှုများအတွက် သီးသန့်လိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း (၄) - ဘူမိနည်းပညာနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဒီဇိုင်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားမှုများ MMS ISO 19901-4:2016 Petroleum and natural gas industries — Specific requirements for offshore structures — Part 4: Geotechnical and foundation design considerations
58	MMS ISO 19901-8:2014 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ကမ်းလွန်တည်ဆောက်မှုများအတွက်သီးသန့် လိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း (၈) - အဏ္ဏဝါမြေဆီလွှာ ဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ MMS ISO 19901-8:2014 Petroleum and natural gas industries — Specific requirements for offshore structures — Part 8: Marine soil investigations
59	MMS ISO 19902:2020 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — သံမဏိဖြင့် ကမ်းလွန်တည်ဆောက်မှုများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 19902:2020 Petroleum and natural gas industries — Fixed steel offshore structures
60	MMS ISO 20312:2011 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — အလူမီနီယံသတ္တုစပ် အစိတ်အပိုင်းများပါရှိသော တွင်းတူးပိုက်တွဲများ၏ဒီဇိုင်းနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကန့်သတ်ချက်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 20312:2011 Petroleum and natural gas industries — Design and operating limits of drill strings with aluminium alloy components
61	MMS ISO 21329:2004 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များ — စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများအတွက် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုလုပ်ငန်းစဉ်များဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 21329:2004 Petroleum and natural gas industries — Pipeline transportation systems — Test procedures for mechanical connectors
62	MMS ISO 21457:2010 ရေနံ၊ ရေနံဓာတုနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်မှုစနစ်များအတွက် ပစ္စည်းရွေးချယ်မှုနှင့် သံချေးစားမှုထိန်းချုပ်ခြင်း ဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 21457:2010 Petroleum, petrochemical and natural gas industries — Materials selection and corrosion control for oil and gas production systems
63	MMS ISO 21809-1:2018 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များတွင်အသုံးပြုသည့် မြေအောက်၌မြုပ်ထားသော သို့မဟုတ် ရေအောက်၌မြုပ်နေသောပိုက်လိုင်းများအတွက် ပြင်ပဖုံးအုပ်သောအပေါ်ယံအလွှာများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း (၁) - ပိုလီအိုလက်ဖင်းအပေါ်ယံအလွှာဖုံးအုပ်ခြင်း (ပိုလီအီသိုင်လင်းဒုလွှာ ဖုံးအုပ်ခြင်းနှင့် ပိုလီပရိုပိုင်လင်း ဒုလွှာဖုံးအုပ်ခြင်း) MMS ISO 21809-1:2018 Petroleum and natural gas industries — External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems — Part 1: Polyolefin coatings (3-layer PE and 3-layer PP)

စွမ်းအင်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Energy Standards)	
64	<p>MMS ISO 21809-2:2014 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များတွင် အသုံးပြုသည့် မြေအောက်၌မြှုပ်ထားသော သို့မဟုတ် ရေအောက်၌မြှုပ်နေသောပိုက်လိုင်းများအတွက် ပြင်ပမှဖုံးအုပ်သော အပေါ်ယံ အလွှာများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း (၂)- တစ်လွှာတည်းဖြစ်အောင်အရည်ကျို၍ပေါင်းစပ်ထားပြီး အီပေါက်ဆီ ဓာတုကော်အလွှာဖုံးအုပ်ခြင်း</p> <p>MMS ISO 21809-2:2014 Petroleum and natural gas industries — External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems — Part 2: Single layer fusion bonded epoxy coatings</p>
65	<p>MMS ISO 21809-3:2016 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များတွင် အသုံးပြုသည့် မြေအောက်၌မြှုပ်ထားသောသို့မဟုတ်ရေအောက်၌မြှုပ်နေသောပိုက်လိုင်းများအတွက်ပြင်ပမှဖုံးအုပ်သောအပေါ်ယံအလွှာများ ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း (၃)-ပိုင်းလိုင်းဂဟေဆက်အလွှာတင်ဖုံးအုပ်ခြင်း</p> <p>MMS ISO 21809-3:2016 Petroleum and natural gas industries — External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems — Part 3: Field joint coatings</p>
66	<p>MMS ISO 21809-3:2016/Amd 1:2020 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များတွင် အသုံးပြုသည့် မြေအောက်၌မြှုပ်ထားသော သို့မဟုတ် ရေအောက်၌မြှုပ်နေသော ပိုက်လိုင်းများအတွက် ပြင်ပမှဖုံးအုပ်သော အပေါ်ယံအလွှာများဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း(၃) - ပိုင်းလိုင်းဂဟေဆက်အလွှာတင်ဖုံးအုပ်ခြင်း — ပြင်ဆင်ချက် (၁) - ကြိုးမျှင်ကွန်ရက်သုံး အလွှာအုပ်စနစ်မိတ်ဆက်</p> <p>MMS ISO 21809-3:2016/Amd 1:2020 Petroleum and natural gas industries — External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems — Part 3: Field joint coatings — Amendment 1: Introduction of mesh-backed coating systems</p>
67	<p>MMS ISO 21809-4:2009 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း— ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များတွင် အသုံးပြုသည့် မြေအောက်၌မြှုပ်ထားသော သို့မဟုတ် ရေအောက်၌မြှုပ်နေသော ပိုက်လိုင်းများအတွက် ပြင်ပမှဖုံးအုပ်သောအပေါ်ယံ အလွှာများ ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း(၄) - ပိုလီအီသိုင်လင်းအပေါ်ယံအလွှာဖုံးအုပ်ခြင်း (ပိုလီအီသိုင်လင်းအလွှာ ၂ထပ်)</p> <p>MMS ISO 21809-4:2009 Petroleum and natural gas industries — External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems — Part 4: Polyethylene coatings (2-layer PE)</p>
68	<p>MMS ISO 21809-5:2017 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပိုက်လိုင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များတွင် အသုံးပြုသည့် မြေအောက်၌မြှုပ်ထားသော သို့မဟုတ် ရေအောက်၌မြှုပ်နေသော ပိုက်လိုင်းများအတွက် ပြင်ပမှဖုံးအုပ်သောအပေါ်ယံ အလွှာများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း — အပိုင်း (၅) - ပြင်ပမှကွန်ကရစ်အလွှာဖုံးအုပ်ခြင်း</p> <p>MMS ISO 21809-5:2017 Petroleum and natural gas industries — External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems — Part 5: External concrete coatings</p>
69	<p>MMS ISO 25457:2008 ရေနံ၊ရေနံဓာတုနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း— ရေနံချက်စက်ရုံမှ မီးရှို့ထုတ်လွှတ်ခြင်းအတွက် အသေးစိတ်အချက်အလက်များနှင့် ရေနံဓာတုဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 25457:2008 Petroleum, petrochemical and natural gas industries — Flare details for general refinery and petrochemical service</p>
70	<p>MMS ISO 27627:2014 ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — အလူမီနီယမ်သတ္တုစပ် တွင်းတူးပိုက် အရစ်အဆက်များတိုင်းတာခြင်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 27627:2014 Petroleum and natural gas industries — Aluminium alloy drill pipe thread connection gauging</p>
71	<p>MMS ISO 28300:2008 ရေနံ၊ ရေနံဓာတုနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း — ပြင်ပလေထုဖိအားနှင့် ဖိအားနိမ့် သိုလှောင်ကန်များ၏ လေဝင်လေထွက်စံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 28300:2008 Petroleum, petrochemical and natural gas industries — Venting of atmospheric and low-pressure storage tanks</p>



**သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ  
(Wood Based Product Standards)**

1	MMS ISO 1072:1975 ပကတိသစ် (Solidwood) ပါကေး - အထွေထွေသွင်ပြင်လက္ခဏာများဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 1072:1975 Solid wood parquet – General characteristics
2	MMS ISO8903:1994 ရွက်ကြွေသစ်မျိုးသစ်ခွဲသား - အခြေခံအရွယ်အစားများဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 8903:1994 Broadleaved sawn timber – Nominal sizes
3	MMS ISO 8904:1990 ရွက်ကြွေသစ်မျိုးသစ်ခွဲသားများ-အရွယ်အစားများ-တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်းများဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 8904:1990 Broadleaved sawn timber – Sizes – Methods of measurement
4	MMS ISO 4471: 1982 သစ်- မျိုးတူသစ်ပင်အုပ်စုအတွင်းသစ်သား၏ ရုပ်ပိုင်းနှင့်စက်မှုဆိုင်ရာဂုဏ်သတ္တိများစူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်းအတွက်နမူနာသစ်ပင်နှင့်သစ်လုံးများနမူနာကောက်ယူခြင်းဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 4471:1982 Wood – Sampling sample trees and logs for determination of physical and mechanical properties of wood in homogeneous stands
5	MMS ISO 3129:1975 သစ် - ရုပ်ပိုင်းနှင့်စက်မှုဆိုင်ရာစမ်းသပ်မှုများအတွက် နမူနာကောက်ယူခြင်းနည်းလမ်းများနှင့် အထွေထွေလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 3129:1975 Wood - Sampling methods and general requirements for physical and mechanical tests
6	MMS ISO 8375:2009 သစ်သားထည်များ- ကော်ကပ်သစ်သား -ရုပ်ပိုင်းနှင့်စက်မှုဆိုင်ရာစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်းအတွက် စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS ISO 8375:2009 Timber structures - Glued laminated timber - Test methods for determination of physical and mechanical properties
7	MMS ISO 17064 :2016 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- သစ်မျှင်ပြား၊သစ်စပြားနှင့် သစ်စ၊ သစ်မျှင်များကိုအခြားပစ္စည်းများဖြင့် ရောနှောပေါင်းစပ်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ဘုတ်ပြားများ-ဝေါဟာရ MMS ISO 17064 :2016 Wood-based panels- fibreboard, particleboard and oriented strand board (OSB)- Vocabulary
8	MMS ISO 12466- 1: 2007 အထပ်သား-ကော်စွဲကပ်မှုအရည်အသွေး-အပိုင်း (၁):စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 12466- 1:2007 Plywood Bonding quality Part 1: Test methods
9	MMS ISO 12466- 2: 2007 အထပ်သား-ကော်စွဲကပ်မှုအရည်အသွေး-အပိုင်း (၂):လိုအပ်ချက်များ MMS ISO 12466- 2: 2007 Plywood Bonding quality Part 2 : Requirements
10	MMS ISO 8905:1988 သစ်ခွဲသား- စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ- သစ်ကြောနှင့် အပြိုင်အမြင့်ဆုံးလျှော့ပြတ်ခံနိုင်အားကို စူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 8905:1988 Sawn timber, test methods; determination of ultimate strength in shearing parallel to grain
11	MMS ISO 8906:1988 သစ်ခွဲသား- စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ-သစ်သား၏ အတွင်းကန့်လန့်ဖြတ်ဖိအားဒဏ်ခံနိုင်မှု စူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်း MMS ISO8906:1988 Swan timber, test methods; determination of resistance to local transverse compression
12	MMS ISO 2299: 1973 ရွက်ကြွေသစ်မျိုးများ၏ သစ်ခွဲသား- အပြစ်အနာအဆာများ- အဆင့်အတန်းသတ်မှတ်ချက် MMS ISO 2299: 1973 Swan timber of broadleaved species; Defects; Classification Trilingual edition

သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ (Wood Based Product Standards)	
13	MMS ISO 2301: 1973 ရွက်ကြွေသစ်မျိုးများ၏ သစ်ခွဲသား- အပြစ်အနာအဆာများ-အတိုင်းအတာ MMS ISO 2301: 1973 Swan timber of broadleaved species; Defects; Measurement
14	MMS ISO 3132:1975 သစ်-သစ်ကြောနှင့်ထောင့်မှန်ကျဖိအား စမ်းသပ်ခြင်း MMS ISO 3132:1975 Wood: Testing in compression perpendicular to grain
15	MMS ISO 13061-3: 2014 သစ်၏ရူပနှင့်စက်မှုဆိုင်ရာဂုဏ်သတ္တိ-သေးငယ်သော အနာအဆာလွတ်သစ်သားနမူနာများအတွက် စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ-အပိုင်း(၃)- တည်ငြိမ်ကွေးညွတ်မှုအတွက် အမြင့်ဆုံးခံနိုင်အားကို စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 13061-3:2014 Physical and mechanical properties of wood-Test methods for small clear wood specimens-Part 3: Determination of ultimate strength in static bending
16	MMS ISO3397:1977 ရွက်ကြွေသစ်မျိုးပါကေးတုံးအကြမ်း- ယေဘုယျစရိုက် လက္ခဏာများ MMS ISO3397:1977 Broadleaved wood raw parquet blocks; General characteristics
17	MMS ISO 1954:2013 အထပ်သား - အတိုင်းအတာများတွင်ခွင့်ပြုနိုင်သောကွာဟချက်များ MMS ISO 1954:2013 Plywood -- Tolerances on dimensions
18	MMS ISO 1096:2014 အထပ်သား - အတန်းအစားခွဲခြားခြင်း MMS ISO 1096:2014 Plywood. Classification.
19	MMS ISO 2426-1:2000 အထပ်သား - မျက်နှာပြင်အသွင်အပြင်အရအတန်းအစားခွဲခြားခြင်းအပိုင်း (၁)- ယေဘုယျ စည်းမျဉ်းများ MMS ISO 2426-1:2000 Plywood - Classifications by surface appearance. Part 1: General
20	MMS ISO 2426-2:2000 အထပ်သား - မျက်နှာပြင်အသွင်အပြင်အရအတန်းအစားခွဲခြားခြင်းအပိုင်း (၂)- သစ်မာ MMS ISO 2426-2:2000 Plywood - Classification by surface appearance - Part 2: Hardwood
21	MMS ISO 2426-3:2000 အထပ်သား - မျက်နှာပြင်အသွင်အပြင်အရအတန်းအစားခွဲခြားခြင်းအပိုင်း (၃)- သစ်ပျော့ MMS ISO 2426-3:2000 Plywood -- Classification by surface appearance -- Part 3: Softwood
22	MMS ISO 2074:2007 အထပ်သား - ဝေါဟာရ MMS ISO 2074:2007 Plywood – Vocabulary
23	MMS ISO 12460-3:2015 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- ဖော်မယ်ဒီဟိုက်ထုတ်လွှတ်မှုကိုစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်းအပိုင်း (၃)- ဓါတ်ခွဲလေ့လာခြင်းနည်းလမ်း MMS ISO 12460-3:2015 Wood-based Panels – Determination of formaldehyde release – Part 3: Gas analyst method;
24	MMS ISO 12460-4:2016 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- ဖော်မယ်ဒီဟိုက်ထုတ်လွှတ်မှုကိုစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်းအပိုင်း (၄)- အခြောက်ခံစက်နည်းလမ်း MMS ISO 12460-4:2016 Wood-based panels – Determination of formaldehyde release – Part 4: Desiccator method.
25	MMS ISO631:1975 မိုးဇိတ်ပါကေးမှန်ပုံများ- ယေဘုယျလက္ခဏာများ MMS ISO 631:1975 Mosaic parquet panels -- General characteristics
26	MMS ISO1324:1985 ပကတိသစ် (Solid Wood) ပါကေး- ဝက်သစ်ချ (Oak) သစ်ပါကေးများအတန်းအစားခွဲခြားခြင်း MMS ISO 1324:1985 Solid wood parquet -- Classification of oak strips
27	MMS ISO 2036:1976 သစ်သားကြမ်းခင်းထုတ်လုပ်ခြင်းအတွက်သစ်- သစ်မျိုးစိတ်အရအမှတ်အသားပြုရန်သင်္ကေတများ MMS ISO 2036:1976 Wood for manufacture of wood flooring -- Symbols for marking according to species

သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ (Wood Based Product Standards)	
28	MMS ISO 2457:1976 ပကတိသစ် (Solid Wood) ပါကေး- ဘီချို (Beech) သစ်ပါကေးများအတန်းအစားခွဲခြားခြင်း MMS ISO 2457:1976 Solid wood parquet -- Classification of beech strips
29	MMS ISO5334:1978 ပကတိသစ် (Solid Wood) ပါကေး- ပင်လယ်ပိုင်းထင်းရူးသစ်ပါကေးများအတန်းအစားခွဲခြားခြင်း MMS ISO 5334:1978 Solid wood parquet -- Classification of maritime pine strips
30	MMS ISO 5320:1980 ပကတိသစ် (Solid Wood) ပါကေး- ထင်းရှူး (Spruce) သစ်ပါကေးများအတန်းအစားခွဲခြားခြင်း MMS ISO 5320:1980 Solid wood parquet; Classification of fir and spruce strips
31	MMS ISO5326:1978 ပကတိသစ် (Solid Wood) အခင်းပြားများ- သစ်မာအခင်းပြားများ- အရည်အသွေးလိုအပ်ချက် MMS ISO 5326:1978 Solid wood paving blocks; Hardwood paving blocks; Quality requirements
32	MMS ISO 5327:1978 ပကတိသစ် (Solid Wood) အခင်းပြားများ- ယေဘုယျစရိုက်လက္ခဏာများ MMS ISO 5327:1978 Solid wood paving blocks; General characteristics
33	MMS ISO 5328:1978 ပကတိသစ် (Solid Wood) အခင်းပြားများ- သစ်ပျော့အခင်းပြားများ- အရည်အသွေးလိုအပ်ချက် MMS ISO 5328:1978 Solid wood paving blocks; Softwood paving blocks; Quality requirements
34	MMS ISO 9427:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- သိပ်သည်းမှုစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 9427:2003 Wood-based panels – Determination of density
35	MMS ISO 16985:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- နှိုင်းရစိုထိုင်းဆပြောင်းလဲမှုများနှင့်ဆက်နွယ်သောအတိုင်းအတာပြောင်းလဲမှုများကိုစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 16985:2003 Wood-based panels – Determination of dimensional changes associated with changes in relative humidity
36	MMS ISO 4211-2:2013 ပရိဘောဂ- မျက်နှာပြင်အချောကိုင်မှုအတွက်စမ်းသပ်ချက်များအပိုင်း (၂)- စိုစွတ်သောအပူအားခံနိုင်ရည်ဆန်းစစ်မှု MMS ISO 4211-2:2013 Furniture – Tests for surface finishes – Part 2: Assessment of resistance to wet heat
37	MMS ISO 4211-3:2013 ပရိဘောဂ- မျက်နှာပြင်အချောကိုင်မှုအတွက်စမ်းသပ်ချက်များအပိုင်း (၃)- ခြောက်သွေ့သောအပူအားခံနိုင်ရည်ဆန်းစစ်မှု MMS ISO 4211-3:2013 Furniture – Tests for surface finishes – Part 3: Assessment of resistance to dry heat
38	MMS ISO 7175-2:2019 ပရိဘောဂ- အိမ်တွင်းသုံးကလေးခုတင်နှင့်ခေါက်ကုတင်များ- အပိုင်း(၂)- စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 7175-2:2019 Furniture – Children's cots and folding cots for domestic use – Part 2: Test methods
39	MMS ISO 9221-2:2015 ပရိဘောဂကလေးများအတွက်ကုလားထိုင်အမြင့်များအပိုင်း(၂)- စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 9221-2:2015 Furniture – Children's high chairs – Part 2: Test methods
40	MMS ISO 9098-2:1994 အိမ်တွင်းသုံးနှစ်ထပ်ကုတင်များ- ဘေးကင်းလိုခြုံမှုလိုအပ်ချက်များနှင့်စမ်းသပ်မှုများအပိုင်း (၂)- စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 9098-2:1994 Bunk beds for domestic use – Safety requirements and tests – Part 2: Test methods
41	MMS ISO 21015:2007 ရုံးသုံးပရိဘောဂ-ရုံးလုပ်ငန်းကုလားထိုင်များ- တည်ငြိမ်မှု၊ အင်အားနှင့်တာရှည်ခံနိုင်မှုတို့ကို စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်းအတွက်စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 21015:2007 Office furniture – Office work chairs – Test methods for the determination of stability, strength and durability

သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ (Wood Based Product Standards)	
42	MMS APSF Standard 001 :2016 အာရှဒေသတွင်းဖြတ်သန်း၍ကူးပြောင်းတင်ချခြင်းအတွက်ကုန်စည်တင်ခင်းပြားများ MMS APSF Standard 001 :2016 Flat Pallets for through transit of Asia
43	MMS ISO 7170:2021- ပရိဘောဂ- ပစ္စည်းထားသိုရန်ပရိဘောဂများ- ကြံ့ခိုင်မှုနှင့်တာရှည်ခံမှုစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 7170:2021- Furniture- Storage units- Determination of strength and durability
44	MMS ISO 9424:2003-သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-စမ်းသပ်မှုနမူနာပိုင်း၏အရွယ်အစားစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 9424:2003- Wood based panels- Determination of dimensions of test pieces
45	MMS ISO 9426:2003-သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- မှန်ပုံများ၏အရွယ်အစားစူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 9426:2003- Wood based panels- Determination of dimensions of panels
46	MMS ISO 9709:2018- အဆောက်အအုံသုံးသစ်-မျက်မြင်ကြံ့ခိုင်မှုအတန်းအစား- အခြေခံသဘောတရားများ MMS ISO 9709:2018- Structural timber- Visual strength grading- Basic principles
47	MMS ISO 12122-1:2014- သစ်သားအဆောက်အအုံများ-သစ်သားထည်များ၏ဝိသေသလက္ခဏာတန်ဖိုးများ စူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်း-အပိုင်း၁-အခြေခံလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 12122-1:2014- Timber structures- Determination of characteristics values-Part 1: Basic requirements
48	MMS ISO 12122-2:2014- သစ်သားအဆောက်အအုံများ-သစ်သားထည်များ၏ဝိသေသလက္ခဏာတန်ဖိုးများစူးစမ်း တွက် ချက်ခြင်း-အပိုင်း၂-သစ်ခွဲသားများ MMS ISO 12122-2:2014- Timber structures- Determination of characteristics values-Part 2: Sawn timber
49	MMS ISO 12122-3:2016- သစ်သားအဆောက်အအုံများ-သစ်သားထည်များ၏ဝိသေသလက္ခဏာတန်ဖိုးများစူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်း-အပိုင်း(၃)-ကော်ကပ်ထုသစ်များ MMS ISO 12122-3:2016- Timber structures- Determination of characteristics values-Part 3: Glued laminated timber
50	MMS ISO 12122-4:2017-သစ်သားအဆောက်အအုံများ-သစ်သားထည်များ၏ ဝိသေသလက္ခဏာတန်ဖိုးများ စူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်းအပိုင်း(၄)-အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာသုံးသစ်အခြေခံထုတ်ကုန်များ MMS ISO 12122-4:2017- Timber structures- Determination of characteristics values-Part 4: Engineered wood products
51	MMS ISO 12122-5:2018 - သစ်သားအဆောက်အအုံများ-သစ်သားထည်များ၏ ဝိသေသလက္ခဏာတန်ဖိုးများ စူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်းအပိုင်း(၅)-စက်မှုနည်းပညာသုံးသစ်သားထည်တွဲဆက်မှုများ MMS ISO 12122-5:2018- Timber structures- Determination of characteristics values-Part 5: Mechanical connections
52	MMS ISO 12122-6:2017-သစ်သားအဆောက်အအုံများ-သစ်သားထည်များ၏ ဝိသေသလက္ခဏာတန်ဖိုးများ စူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်း-အပိုင်း(၆)-ထုကြီးမြက်ကြီးအစိတ်အပိုင်းများနှင့်တပ်ဆင်ပြီးသစ်သားထည်များ MMS ISO 12122-6:2017- Timber structures- Determination of characteristics values-Part 6: Large components and assemblies
53	MMS ISO 13910:2014- သစ်သားအဆောက်အအုံများ- ကြံ့ခိုင်မှုအတန်းအစားခွဲထားသည့်သစ်- အဆောက်အအုံသုံး လက္ခဏာများအတွက်စမ်းသပ်မှု နည်းလမ်းများ MMS ISO 13910:2014- Timber structures- Strength graded timber- Test methods for structural properties
54	MMS ISO 13912:2017- အဆောက်အအုံသုံးသစ် - စက်ဖြင့်စမ်းသပ်ရွေးချယ်သည့်ကြံ့ခိုင်မှုအတန်းအစား-အခြေခံသဘော တရားများ MMS ISO 13912:2017- Structural timber- Machine strength grading-Basic principles

သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်စံချိန်စံညွှန်းများ (Wood Based Product Standards)	
55	MMS ISO 16598:2015- သစ်သားအဆောက်အအုံများ- သစ်ခွဲသားများအား အဆောက်အအုံသုံးဆိုင်ရာ အတန်းအစား ခွဲခြားခြင်း MMS ISO 16598:2015- Timber structures- Structural classification for sawn timber
56	MMS ISO 16978:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- ကွေးညွတ်ခြင်းနှင့်ကွေးညွတ်အား၏ဆန့်ကျင်ဘက်ရှိ ကိုဗင်ဒီယမ်စွမ်းထွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 16978:2003- Wood based panels- Determination of modules of elasticity in bending and of bending strength
57	MMS ISO 16979:2003-သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-ရေငွေ့ပါဝင်မှုစွမ်းထွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 16979:2003- Wood based panels- Determination of moisture content
58	MMS ISO 16981:2003- သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-မျက်နှာပြင်ကြံ့ခိုင်မှုစွမ်းထွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 16981:2003- Wood based panels- Determination of Surface soundness
59	MMS ISO 16983:2003- သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-ရေစိမ်ပြီးနောက်အထူကြွမှုကိုစွမ်းထွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 16983:2003- Wood based panels- Determination of swelling in thickness after immersion in water
60	MMS ISO 16984:2003- သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-မှန်ပုံပြား၏မျက်နှာပြင်ပေါ်ထောင့်မှန်ကျဆွဲဆန့်ခိုင်ခံ့ကိုစွမ်းထွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 16984:2003- Wood based panels- Determination of tensile strength perpendicular to the plane of the panel
61	MMS ISO 16987:2003- သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတုအခြေအနေအလိုက် ရေငွေ့ဒဏ်ခံနိုင်မှု စွမ်းထွက်ချက်ခြင်း MMS ISO 16987:2003- Wood based panels- Determination of moisture resistance under cyclic test conditions
62	MMS ISO 16999:2003- သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-နမူနာကောက်ယူခြင်းနှင့်စမ်းသပ်နမူနာပိုင်းဖြတ်တောက်ခြင်း MMS ISO 16999:2003- Wood based panels- Sampling and cutting of test pieces
63	MMS ISO 18100:2017- သစ်သားအဆောက်အအုံများ- လက်ယက်သစ်- ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 18100:2017- Timber structures- Finger -jointed timber- Manufacturing and production requirements
64	MMS ISO 20585:2005- သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ-ရေဆူမှတ်ထိပြုတ်ပြီးအစိုကွေးညွတ်နိုင်စွမ်းကို စွမ်းထွက်ချက်ခြင်း (အပူချိန် ၇၀°စင်တီဂရိတ်မှ ၁၀၀°စင်တီဂရိတ်) MMS ISO 20585:2005- Wood based panels- Determination of wet bending strength after immersion in water at 70 degrees C or 100 degrees C (boiling temperature)
65	MMS ISO 38200:2018- သစ်နှင့်သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်များ၏လွှဲပြောင်းပိုင်ဆိုင်မှုကွင်းဆက် MMS ISO 38200:2018- Chain of custody of wood and wood-based products
66	MMS 32: 2022 သစ်တောအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုအတွက်ထောက်ခံချက်ပေးနိုင်ရန်မြန်မာ့စံနှုန်းနှင့်အညွှန်းများ MMS 32: 2022 Myanmar Criteria and Indicators for Forest Management Certification
67	MMS MTLAS 56 : 2024 မြန်မာနိုင်ငံတရားဝင်သစ်ဖြစ်ကြောင်း အာမခံသည့် စနစ် MMS MTLAS 56 : 2024 Myanmar Timber Legality Assurance System

မွေးမြူရေးနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းစံချိန်စံညွှန်းများ (Livestock and Fisheries Standards)	
1	MMS CODEX STAN 36:1981 အမြန်အေးခဲထားသောဆူးတောင်ပါငါးများ၏ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း (ကလီစာထုတ်ပြီး/ကလီစာပါ) MMS CODEX STAN 36:1981 Codex Standard for Quick Frozen Finfish, Uneviscerated and Eviscerated
2	MMS CODEX STAN 190 :1995 အမြန်အေးခဲထားသောငါးအသားလွှာများ၏မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 190 :1995Standard for Quick Frozen Fish Fillets
3	MMS CODEX STAN 92:1981 အမြန်အေးခဲထားသောပုစွန်များ၏မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 92:1981 Standard for Quick Frozen Shrimps or Prawns
4	MMS CODEX STAN 167-1989 ငါးဆားနယ်နှင့်ငါးဆားနယ်ခြောက်များအတွက်စံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 167-1989 Standard for Salted Fish and Dried Salted Fish of the Gadidae Family of Fishes
5	MMS CODEX STAN 222-2001 ရေချိုရေငန်ငါး/ပုစွန်၊ကဏန်းနှင့်အခွံမာသတ္တဝါများမှထုတ်လုပ်သောငါးမုန့်ခြောက် (Cracker) အတွက်စံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 222-2001 Standard for Crackers from Marine and Freshwater Fish, Crustaceans and Molluscan Shellfish
6	MMS CXS 302-2011, amended in 2012, 2013, 2018 ငါးငံပြာရည်ပြုလုပ်ခြင်းအတွက်စံချိန်စံညွှန်း MMS CXS 302-2011, amended in 2012, 2013, 2018 Standard for Fish Sauce
7	MMS ISO 12877:2011 ဆူးတောင်ပါငါးများအားနောက်ကြောင်းပြန်လိုက်ခြင်း - ဆူးတောင်ပါမွေးမြူရေးငါးများအား ဖြန့်ဖြူးသည့်ကွင်းဆက်တစ်လျှောက်အသေးစိတ်သတင်းအချက်အလက်များအားမှတ်တမ်းများပြုစုခြင်း MMS ISO 12877:2011 Traceability of finfish products — Specification on the information to be recorded in farmed finfish distribution chains
8	MMS CODEX STAN 119-1981, Rev. 1 – 1995 ငါးစည်သွပ်ဗူးပြုလုပ်ခြင်း၏စံချိန်စံညွှန်း MMS CODEX STAN 119-1981 Rev. 1 – 1995 Codex Standard for Canned Finfish
9	MMS 25:2022 အမဲသား၊အေးခဲအမဲသားနှင့်ကလီစာအတွက်စံချိန်စံညွှန်း MMS 25:2022 Standard for Fresh or Frozen Beef and Edible Offal
10	MMS 26:2022 ကြက်သား၊အေးခဲကြက်သားနှင့်အသဲအမြစ်စံချိန်စံညွှန်း MMS 26:2022 Standard for Fresh or Frozen Chicken Meat and Giblet
11	MMS 27:2022 ဝက်သား၊အေးခဲဝက်သားနှင့်ကလီစာအတွက်စံချိန်စံညွှန်း MMS 27:2022 Standard for Fresh or Frozen Pork Meat and Edible Offal
12	MMS 28:2022 သိုး/ဆိတ်သား၊အေးခဲသိုး/ဆိတ်သားနှင့်ကလီစာအတွက် စံချိန်စံညွှန်း MMS 28:2022 Standard for Fresh or Frozen Sheep and Goat and Edible Offal

ပတ်ဝန်းကျင်အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းများ (Environmental Protection Standards)	
1	MMS ISO14001:2015 ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ --- လမ်းညွှန်ချက်နှင့်လိုအပ်ချက်များ MMS ISO14001:2015 Environmental Management Systems -- Requirements with guidance for use

2	<p>MMS ISO 14002-1:2019 ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ --- သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအကြောင်းအရာဧရိယာအတွင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာရှုထောင့်များနှင့် အခြေအနေများကိုဖြေရှင်းရန် ISO 14001ကိုအသုံးပြုခြင်းလမ်းညွှန်ချက်များ - အပိုင်း ၁- အထွေထွေ</p> <p>MMS ISO 14002-1:2019 Environmental management systems — Guidelines for using ISO 14001 to address environmental aspects and conditions within an environmental topic area — Part 1: General</p>
3	<p>MMS 44:2024 အမျိုးသားမြေပေါ်ရေအရည်အသွေးဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS 44:2024 National Surface Water Quality Standard</p>

**ဘွိုင်လာစံချိန်စံညွှန်းများ  
(Boiler Standards)**

1	<p>MMS ISO 16528-1:2007 ဘွိုင်လာနှင့်ဖိအားခံအိုးများ- အပိုင်း(၁)စွမ်းဆောင်ရည်ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များဆိုင်ရာ မြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 16528-1:2007 Boilers and pressure vessels — Part 1: Performance requirements</p>
2	<p>MMS ISO 16528-2: 2007 ဘွိုင်လာနှင့်ဖိအားခံအိုးများ - အပိုင်း(၂)- ISO 16528-1 လိုအပ်ချက်များကို ပြည့်မီရန်လုပ်ငန်းစဉ်များဆိုင်ရာမြန်မာစံချိန်စံညွှန်း</p> <p>MMS ISO 16528-2 : 2007 Boilers and pressure vessels -Part 2: Procedures for fulfilling the requirements of ISO 16528-1</p>
3	<p>MMS:ISO 5730:1992 သံဂဟေဖြင့် တည်ဆောက်သည့် အထိုင်ချအသုံးပြုရုံလ်ဘွိုင်လာများ</p> <p>MMS ISO 5730: 1992 Stationary shell boilers of welded construction</p>
4	<p>MMS ISO 1129 :1980 ဘွိုင်လာစတီးကျွတ်များ၊ ရေနွေးငွေ့ခြောက်သွေ့စေသည့် စတီးကျွတ်များနှင့် အပူဖလှယ်သည့် စတီးကျွတ်များ</p> <p>MMS ISO 1129 :1980 Steel tubes for boilers, superheaters and heat exchangers</p>
5	<p>MMS ISO 4126-1:2013 ဖိအားပိုမိုခြင်းအားကာကွယ်မှုဆိုင်ရာအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးပစ္စည်းကိရိယာများ- အပိုင်း(၁) အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဗား</p> <p>MMS ISO 4126-1:2013 Safety devices for protection against excessive pressure, part -1: safety valve</p>
6	<p>MMS ISO 4126-5:2013 ဖိအားပိုမိုခြင်းအားကာကွယ်မှုဆိုင်ရာအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးပစ္စည်းကိရိယာများ- အပိုင်း(၅)- အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဖိအားစွန့်ထုတ်မှုထိန်းချုပ်စနစ်များ</p> <p>MMS ISO 4126-5:2013 Safety devices for protection against excessive pressure, part -5 : controlled safety pressure relief system (CSPRS)</p>
7	<p>MMS ISO 4126-7:2013 ဖိအားပိုမိုခြင်းအားကာကွယ်မှုဆိုင်ရာအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးပစ္စည်း ကိရိယာများ၊ အပိုင်း (၇) ဘုံကိန်းဂဏန်း အချက်အလက်များ</p> <p>MMS ISO 4126-7:2013 Safety devices for protection against excessive pressure, part - 7: common data</p>
8	<p>MMS ISO 4126-10:2010 ဖိအားပိုမိုခြင်းအားကာကွယ်မှုဆိုင်ရာအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးပစ္စည်းကိရိယာများ၊ အပိုင်း(၁၀) အရည်နှင့် အငွေ့နှစ်မျိုးသုံးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဗားအရွယ်အစားသတ်မှတ်ခြင်း</p> <p>MMS ISO 4126-10:2010 Safety devices for protection against excessive pressure, part -10 : Sizing of safety vales for gas /liquid two – phase flow</p>
9	<p>MMS ISO 5667-7:1993 ရေအရည်အသွေး- နမူနာယူခြင်း-အပိုင်း(၇)- ဘွိုင်လာများတွင် ရေနှင့်ရေငွေ့နမူနာယူခြင်း လမ်းညွှန်ချက်</p> <p>MMS ISO 5667-7:1993 Water quality – sampling, part -7 : Guidance on sampling of water and steam in boiler plants</p>

ဘျိုင်လာစံချိန်စံညွှန်းများ (Boiler Standards)	
10	MMS ISO 9328-1:2018 ဖိအားဆိုင်ရာအသုံးပြုမှုများအတွက် သံပြားထုတ်ကုန်များ- နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာပေးပို့မှု အခြေအနေများ-အပိုင်း ၁- အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 9328-1:2018 Steel flat products for pressure purposes — Technical delivery conditions — Part 1: General requirements
11	MMS ISO 9328-2:2018 ဖိအားဆိုင်ရာအသုံးပြုမှုများအတွက် သံပြားထုတ်ကုန်များ- နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာပေးပို့မှု အခြေအနေများ- အပိုင်း ၂- သတ်မှတ်ထားသည့်မြင့်မားသောအပူချိန်အလိုက် အလွှိုင်းမဟုတ်သောစတီးနှင့် အလွှိုင်းစတီးတို့၏ ဂုဏ်သတ္တိများ MMS ISO 9328-2:2018 Steel flat products for pressure purposes — Technical delivery conditions — Part 2: Non-alloy and alloy steels with specified elevated temperature properties
12	MMS ISO 9329-1:1989 ဖိအားဆိုင်ရာအသုံးပြုမှုများအတွက် ဆက်ကြောင်းမပါသော စတီးကျွတ်များ-နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ပေးပို့မှုအခြေအနေများ-အပိုင်း၁-သတ်မှတ်ထားသည့် အခန်းအပူချိန်အလိုက် အလွှိုင်းမဟုတ်သော စတီးတို့၏ ဂုဏ်သတ္တိများ MMS ISO 9329-1:1989 Seamless steel tubes for pressure purposes — Technical delivery conditions — Part 1: Unalloyed steels with specified room temperature properties
13	MMS ISO 9329-2:1997 ဖိအားဆိုင်ရာအသုံးပြုမှုများအတွက်ဆက်ကြောင်းမပါသောစတီးကျွတ်များ- နည်းပညာပိုင်း ဆိုင်ရာပေးပို့မှုအခြေအနေများ- အပိုင်း၂-သတ်မှတ်ထားသည့်မြင့်မားသောအပူချိန်အလိုက် အလွှိုင်းမဟုတ်သောစတီးနှင့် အလွှိုင်းစတီးတို့၏ ဂုဏ်သတ္တိများ MMS ISO 9329-2:1997 Seamless steel tubes for pressure purposes — Technical delivery conditions — Part 2: Unalloyed and alloyed steels with specified elevated temperature properties
14	MMS ISO 9328-7 : 2018 ဖိအားဆိုင်ရာအသုံးပြုမှုများအတွက် သံပြားထုတ်ကုန်များ- နည်းပညာဆိုင်ရာပေးပို့မှုအခြေအနေများ - အပိုင်း ၇ - စတိန်းလက်စ်စတီး (အစွန်းခံသံမဏိများ) MMS ISO 9328-7 : 2018 Steel flat products for pressure purposes — Technical delivery conditions — Part 7: Stainless steels

လုပ်ငန်းခွင်ဘေးကင်းလုံခြုံရေးနှင့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Occupational Safety and Health Standards)	
1	MMS ISO45001:2018 လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးကင်းလုံခြုံရေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ - လမ်းညွှန်ချက်နှင့် လိုအပ်ချက်များ MMS ISO45001:2018 Occupational Health and Safety Management Systems -- Requirements with guidance for use
2	MMS NIOSH 0501: 2015 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိဖုန်မှုန့်စုစုပေါင်း (အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက် နိုင်သောဖုန်မှုန့်အပါအဝင်)ကိုနမူနာယူခြင်းနှင့်ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 0501: 2015 Method for sampling and determination of total dust
3	MMS NIOSH 0600: 1998 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိအသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်းသို့ဝင်ရောက်နိုင်သော ဖုန်မှုန့်များကိုနမူနာယူခြင်းနှင့်ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 0600: 1998 Method for sampling and determination of respirable dust
4	MMS NIOSH 6004: 1994 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ဓာတ်ငွေ့ကိုနမူနာယူခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 6004: 1994 Method for sampling and determination of sulphur dioxide



လုပ်ငန်းခွင်ဘေးကင်းလုံခြုံရေးနှင့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Occupational Safety and Health Standards)	
5	MMS NIOSH 6014: 1994 & 6700: 1998 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ နိုဗက်စ်ထရိုဂျင်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်းနှင့်ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 6014: 1994 & 6700: 1998 Method for sampling and determination of nitrogen dioxide
6	MMS NIOSH 6604: 2016 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်ဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်းနှင့်ဆန်းစစ် တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 6604: 2016 Method for sampling and determination of carbon monoxide
7	MMS NIOSH 6603: 1994 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်းနှင့်ဆန်းစစ် တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 6603: 1994 Method for sampling and determination of carbon dioxide
8	MMS NIOSH 6013:1994 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဆာလဖိုက်ဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်းနှင့်ဆန်းစစ် တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 6013: 1994 Method for sampling and determination of hydrogen sulphide
9	MMS NIOSH 6015: 1994 & 6016: 2016 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ အမိုးနီးယားဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်း နှင့်ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 6015: 1994 & 6016: 2016 Method for sampling and determination of ammonia
10	MMS NIOSH 7082: 2017, 7700: 1996 & 7702: 1998 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ခဲမှုန့်ကို နမူနာယူခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 7082: 2017, 7700: 1996 & 7702: 1998 Method for sampling and determination of particulate lead
11	MMS NIOSH 7500: 2003 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ဆီလီကာမှုန့်ကို နမူနာယူခြင်းနှင့်ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 7500: 2003 Method for sampling and determination of silica dusts
12	MMS NIOSH 7400: 1994, 7402: 1994 & 9000: 2015 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ကျောက်ဂွမ်းကို နမူနာယူခြင်း နှင့်ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 7400: 1994, 7402: 1994 & 9000: 2015 Method for sampling and determination of asbestos
13	MMS NIOSH 6017: 2003 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဆာယာနိုက်ဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 6017: 2003 Method for sampling and determination of hydrogen cyanide
14	MMS NIOSH 2016: 2003 & 2541: 1994 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ဖောလ်မင်ဒီဟိုက်ဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်းနည်းလမ်း MMS NIOSH 2016: 2003 & 2541: 1994 Method for sampling and determination of formaldehyde
15	MMS NIOSH 3700: 1994 လုပ်ငန်းခွင်လေထုအတွင်းရှိ ဘန်ဇင်းဓာတ်ငွေ့ကို နမူနာယူခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်တိုင်းတာခြင်း နည်းလမ်း MMS NIOSH 3700: 1994 Method for sampling and determination of benzene

နိုင်ငံတကာသုံးမြန်မာယူနီကုဒ်စံစနစ်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်း (Universal Coded Character Set Standards)	
1	MMS ISO/IEC 10646: 2017 သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ --- နိုင်ငံတကာသုံးယူနီကုဒ်စံစနစ် MMS ISO/IEC 10646:2017 Information technology – Universal Coded Character Set (UCS)

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
1	MMS ISO 2:1973အထည်အလိပ်များ- ချည်မျှင်နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏အလိမ်လားရာကိုသတ်မှတ်ခြင်း MMS ISO 2:1973 Textiles- Designation of the direction of twist in yarns and related products
2	MMS ISO 105-A01:2010 အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(A01)- စမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ယေဘုယျအခြေခံစည်းမျဉ်းများ MMS ISO 105-A01:2010 Textiles- Tests for colour fastness-Part A01: General principles of testing
3	MMS ISO 105-A02:1993အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(A02)- ဂရေစကေးအသုံးပြု၍ အရောင်ပြောင်းလဲမှုကိုအကဲဖြတ်ခြင်း MMS ISO 105-A02:1993 Textiles- Tests for colour fastness-Part A02: Grey scale for assessing change in colour
4	MMS ISO 105-A03:2019အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (A03)- ဂရေစကေးအသုံးပြု၍ စွန်းထင်းမှုကိုအကဲဖြတ်ခြင်း MMS ISO 105-A03:2019Textiles- Tests for colour fastness-Part A03: Grey scale for assessing staining
5	MMS ISO 105-A04:1989အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (A04)- တွဲကပ်လျက်ရှိသောပိတ်စတို့ ၏စွန်းထင်းခြင်းဒီဂရီကိုအကဲဖြတ်ရန်အတွက်နည်းလမ်း MMS ISO 105-A04:1989Textiles- Tests for colour fastness-Part A04: Method for the instrumental assessment of the degree of staining of adjacent fabrics
6	MMS ISO 105-A05:1996အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (A05)- ဂရေစကေးတန်ဖိုးကို ဆုံးဖြတ်ရန်အတွက်အရောင်ပြောင်းခြင်းဆိုင်ရာစမ်းသပ်ကိရိယာဖြင့်အကဲဖြတ်ခြင်း MMS ISO 105-A05:1996 Textiles- Tests for colour fastness-Part A05: Instrumental assessment of change in colour for determination of grey scale rating
7	MMS ISO 105-B01:2014အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ-အပိုင်း(B01)-အလင်းရောင်ထိတွေ့မှု အပေါ်ဆေးခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်း-နေ့အလင်းရောင် MMS ISO 105-B01:2014Textiles- Tests for colour fastness-Part B01: Colour fastness to light: Daylight
8	MMS ISO 105-B02:2014အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (B02)- သဘာဝအလင်းရောင် မဟုတ်သောအလင်းရောင်ထိတွေ့မှုအပေါ်ဆေးခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်း- Xenon arc fading မီးလုံးအသုံးပြုစမ်းသပ်နည်း MMS ISO 105-B02:2014 Textiles- Tests for colour fastness-Part B02: Colour fastness to artificial light: Xenon arc fading lamp test
9	MMS ISO 105-C06:2010အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (C06)- အိမ်တွင်းနှင့်စီးပွားဖြစ်ပင်မင်း လုပ်ငန်းများအတွက်အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်နည်း MMS ISO 105-C06:2010 Textiles- Tests for colour fastness-Part C06: Colour fastness to domestic and commercial laundering

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
10	MMS ISO 105-C10:2006အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (C10)- ဆပ်ပြာ (သို့) ဆပ်ပြာနှင့်ဆော်ဒါတို့ဖြင့်ရေလျှော်မှုကြောင့်ရရှိလာသောအရောင်ခိုင်အားပြောင်းခြင်းအပေါ်စမ်းသပ်နည်း MMS ISO 105-C10:2006 Textiles- Tests for colour fastness-Part C10:Colour fastness to washing with soap or soap and soda
11	MMS ISO 105-D01:2010အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (D01)- ပါကလိုရိုအီသိုင်လင်း ဖျော်ရည်ကိုအသုံးပြု၍အခြောက်လျှော်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသောအရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်း MMS ISO 105-D01:2010Textiles- Tests for colour fastness-Part D01:Colour fastness to drycleaning using perchloroethylene solvent
12	MMS ISO 105-E01:2013အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (E01)- ရေလျှော်ဆေးခိုင်အား စမ်းသပ်နည်း MMS ISO 105-E01:2013 Textiles- Tests for colour fastness-Part E01:Colour fastness to Water
13	MMS ISO 105-E02:2013အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(E02)- ပင်လယ်ရေကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်း MMS ISO 105-E02:2013 Textiles- Tests for colour fastness-Part E02:Colour fastness to sea water
14	MMS ISO 105-E03:2010အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(E03)- ရေကူးကန်များတွင်ကလိုရင်း ခတ်ထားသောရေကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသောအရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်း MMS ISO 105-E03:2010 Textiles- Tests for colour fastness-Part E03: Colour fastness to chlorinated water (swimming-pool water)
15	MMS ISO 105-E04:2013အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (E04)- ချွေးထွက်ခြင်းကြောင့် အရောင်ခိုင်အားပြောင်းလဲမှုအပေါ်စမ်းသပ်နည်း MMS ISO 105-E04:2013 Textiles- Tests for colour fastness-Part E04: Colour fastness to perspiration
16	MMS ISO 105-F01:2001အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (F01)- သိုးမွှေးနှင့်တွဲကပ်လျက် ရှိသောပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F01:2001Textiles- Tests for colour fastness-Part F01: Specification for wool adjacent fabric
17	MMS ISO 105-F02:2009အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (F02)- ဝါဂွမ်း၊ဗစ်စကိုစ်တို့နှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသောပိတ်စများအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F02:2009Textiles- Tests for colour fastness-Part F02: Specification for cotton and viscose adjacent fabrics
18	MMS ISO 105-F03:2001အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(F03)- ပိုလီယာမိုက်နှင့် တွဲကပ်လျက် ရှိသော ပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F03:2001Textiles- Tests for colour fastness-Part F03: Specification for polyamide adjacent fabric
19	MMS ISO 105-F04:2001အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(F04)- ပိုလီအက်စတာနှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသောပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F04:2001 Textiles- Tests for colour fastness-Part F04: Specification for polyester adjacent fabric
20	MMS ISO 105-F05:2001အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(F05)- အက်ခရစ်လစ်နှင့်တွဲကပ်လျက် ရှိသောပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F05:2001 Textiles- Tests for colour fastness-Part F05: Specification for acrylic adjacent fabric
21	MMS ISO 105-F06:2000အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (F06)- ပိုးနှင့်တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F06:2000 Textiles- Tests for colour fastness-Part F06: Specification for silk adjacent fabric

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
22	MMS ISO 105-F07:2001အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (F07)- စကန်ဒရီအက်ဆီတိတ်နှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသောပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F07:2001 Textiles- Tests for colour fastness-Part F07: Specification for secondary acetate adjacent fabric
23	MMS ISO 105-F09:2009အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (F09)- ပွတ်တိုက်မှုစမ်းသပ်ခြင်းတွင် အသုံးပြုရသည့်ဝါဂွမ်းပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 105-F09:2009 Textiles- Tests for colour fastness-Part F09: Specification for cotton rubbing cloth
24	MMS ISO 105-F10:1989အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (F10)- တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက်သတ်မှတ်ချက်- အမျှင်မျိုးစုံ MMS ISO 105-F10:1989 Textiles- Tests for colour fastness-Part F10: Specification for adjacent fabric: Multifibre
25	MMS ISO 105-P01:1993အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (P01)- မီးပူတိုက်ခြင်းမသုံးဘဲ အခြောက်လျှော့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသောအရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်နည်း MMS ISO 105-P01:1993 Textiles- Tests for colour fastness-Part P01: Colour fastness to dry heat (excluding pressing)
26	MMS ISO 105-X11:1994အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (X11)- အပူဖြင့် ဖိနှိပ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသောအရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်း MMS ISO 105-X11:1994 Textiles- Tests for colour fastness-Part X11: Colour fastness to hot pressing
27	MMS ISO 105-X12:2016အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(X12)- ပွတ်တိုက်မှုကြောင့်ဖြစ် ပေါ်လာသောအရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်း MMS ISO 105-X12:2016Textiles- Tests for colour fastness-Part X12: Colour fastness to rubbing
28	MMS ISO 105-X18:2007အထည်အလိပ်များ- အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း (X18)- အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ သဘာဝအလျောက်ဝါကျင့်ရောင်ပြောင်းလဲနိုင်ခြေရှိမှုအပေါ်အကဲဖြတ်ခြင်း MMS ISO 105-X18:2007 Textiles- Tests for colour fastness-Part X18: Assessment of the potential to phenolic yellowing of materials
29	MMS ISO 139:2005အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုမပြုမီနှင့်စမ်းသပ်စစ်ဆေးစဉ်အတွင်းရှိရမည့် စမ်းသပ်ခန်း၏ စံအပူချိန်နှင့်စိုထိုင်းဆ MMS ISO 139:2005- Textiles — Standard atmospheres for conditioning and testing
30	MMS ISO 811:2018အထည်အလိပ်များ- ရေပေါက်ရေစက်ထိုးဖောက်မှုခံနိုင်ရည်ကိုစမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း- Hydrostatic pressure test MMS ISO 811:2018 Textiles- Determination of resistance to water penetration- Hydrostatic pressure test
31	MMS ISO 1833-1:2020အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁)- ယေဘုယျစမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာအခြေခံစည်းမျဉ်းများ MMS ISO 1833-1:2020 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 1: General principles of testing
32	MMS ISO 1833-2:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂)- သုံးမျိုးထက်ပိုသောအမျှင်အရောများ MMS ISO 1833-2:2020 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 2: Ternary fibre mixtures

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
33	MMS ISO 1833-3:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၃)- အက်ဆီတိတ်အမျှင်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (အက်ဆီတုန်းအသုံးပြုသောနည်းလမ်း) FMMS ISO 1833-3:2020 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 3: Mixtures of acetate with other certain other fibres (method using acetone)
34	MMS ISO 1833-4:2017 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၄)- ပရိုတင်းအမျှင်များနှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဟိုက်ပိုကလိုရိုက်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-4:2017 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 4: Mixtures of certain protein fibres with certain other fibres (method using hypochlorite)
35	MMS ISO 1833-5:2006 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၅)- ဗစ်ကွိုစ်၊ကူပရို (သို့) မိုဒလ်နှင့်ဝါဂွမ်းအမျှင်အရောများ (ဆိုဒီယမ်ဇင်ကိတ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-5:2006 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 5: Mixtures of viscose, cupro or modal and cotton fibres (method using sodium zincate)
36	MMS ISO - 1833-6:2018 - အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၆)- ဗစ်ကွိုစ်၊ကူပရိုအမျိုးမျိုး၊မိုဒလ် (သို့) လိုင်ယိုဆဲလ်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဖောမစ်အက်စစ်နှင့်ဇင်ကလိုရိုဒ် အသုံးပြုသော နည်းလမ်း) MMS ISO - 1833-6:2018 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 6: Mixtures of viscose, certain types of cupro, modal or lyocell with certain other fibres (method using formic acid and zinc chloride)
37	MMS ISO 1833-7:2017 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၇)- ပိုလီယာမိုဒ်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဖောမစ်အက်စစ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-7:2017 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 7: Mixtures of polyamide with certain other fibres (method using formic acid)
38	MMS ISO 1833-8:2006 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၈)- အက်ဆီတိတ်နှင့်ထရိုအက်ဆီတိတ်အမျှင်အရောများ (အက်ဆီတုန်းအသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-8:2006 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 8: Mixtures of acetate and triacetate fibres (method using acetone)
39	MMS ISO 1833-9:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၉)- အက်ဆီတိတ်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဘန်ဇိုင်းအယ်ကိုဟောလ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-9:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 9: Mixtures of acetate with certain other fibres (method using benzyl alcohol)
40	MMS ISO 1833-10:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၀)- ထရိုအက်ဆီတိတ် (သို့) ပိုလီလက်တိုဒ်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဒိုင်ကလိုရိုမီသိန်းအသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-10:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 10: Mixtures of triacetate or polylactide with certain other fibres (method using dichloromethane)
41	MMS ISO 1833-11:2017 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၁)- ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဆာလ်ဖျူရစ်အက်စစ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-11:2017 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 11: Mixtures of certain cellulose fibres with certain other fibres (method using sulfuric acid)

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
42	MMS ISO 1833-12:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၂)- အက်ခရစ်လစ်၊မိုဒက်ခရစ်လစ်၊ကလိုရိုအမျှင်၊အီလပ်စ်တိန်းနှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဒိုင်မီသိုင်းဖောမာမိုက်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-12:2020 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 12: Mixtures of acrylic, certain modacrylics, certain chlorofibres, certain elastance fibres with certain other fibres (method using dimethyl formamide)
43	MMS ISO 1833-13:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၃)- ကလိုရိုအမျှင်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ကာဗွန်ဒိုင်ဆာလ်ဖိုင်/အက်ဆီတုန်းအသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-13:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 13: Mixtures of certain chlorofibres with certain other fibres (method using carbon disulfide/acetone)
44	MMS ISO 1833-14:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၄)- အက်ဆီတိတ်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဂလေဆီယမ်အက်ဆီတိတ်အက်စစ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-14:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 14: Mixtures of acetate with certain other fibres (method using glacial acetic acid)
45	MMS ISO 1833-15:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၅)- ဂုန်လျှော်နှင့်တိရစ္ဆာန်အမျှင်အရောများ (နိုက်ထရိုဂျင်ပါဝင်မှုဆုံးဖြတ်ခြင်းနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-15:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 15: Mixtures of jute and certain animal fibres (method by determining nitrogen content)
46	MMS ISO 1833-16:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၆)- ပိုလီပရိုပိုင်လင်းအမျှင်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဇိုင်လင်းအသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-16:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 16: Mixtures of polypropylene fibres with certain other fibres (method using xylene)
47	MMS ISO 1833-17:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၇)- ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်၊ ကလိုရိုအမျှင်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (အပြင်းစား ဆာလ်ဖျူရစ်အက်စစ် အသုံး ပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-17:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 17: Mixtures of cellulose fibres and certain fibres with chlorofibres and certain other fibres (method using concentrated sulfuric acid)
48	MMS ISO 1833-18:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၈)- ပိုးမျှင်များနှင့်သိုးမွေး(သို့) အခြားတိရစ္ဆာန်အမွှေးအရောများ (ဆာလ်ဖျူရစ်အက်စစ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-18:2020 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 18: Mixtures of silk with wool or other animal hair (method using sulfuric acid)
49	MMS ISO 1833-19:2006 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၉)- ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်နှင့်ကျောက်ဂွမ်းအမျှင်အရောများ (အပူပေးခြင်းနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-19:2006 - Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 19: Mixtures of cellulose fibres and asbestos (method by heating)
50	MMS ISO 1833-20:2018 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၀)- အီလပ်စ်တိန်းနှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဒိုင်မီသိုင်းအက်ဆီတမိုက်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-20:2018 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 20: Mixtures of elastance with certain other fibres (method using dimethylacetamide)

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
51	MMS ISO 1833-21:2019 - အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၁)- ကလိုရိုအမိုင်နိုအက်ဆစ်၊ မိုဒါလ်၊ အီလပ်စတိန်း၊ အက်ဆီတိတ်၊ ထရိုင်အက်ဆီတိတ်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဆိုင်ကလို ဟက်ဆီ နန်း အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-21:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 21: Mixtures of chlorofibres, certain modacrylics, certain elastanes, acetates, triacetates with certain other fibres (method using cyclohexanone)
52	MMS ISO 1833-22:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၂)- ဗစ်စကိုစ် (သို့) ကူပရိုအမျိုးမျိုး (သို့) မိုဒါလ် (သို့) လိုင်ယိုဆဲလ်နှင့်ဖလက်စ်အမျှင်အရောများ (ဖောမစ်အက်စစ်နှင့် ဇင့်ကလိုရိုဒ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-22:2013 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 22: Mixtures of viscose or certain types of cupro or modal or lyocell and flax fibres (method using formic acid and zinc chloride)
53	MMS ISO 1833-24:2010 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၄)- ပိုလီအက်စတာနှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (ဖီနောလ်နှင့်တက်ထရာကလိုရိုအီသိန်းအသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-24:2010 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 24: Mixtures of polyester and certain other fibres (method using phenol and tetrachloroethane)
54	MMS ISO 1833-25:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၅)- ပိုလီအက်စတာနှင့်အခြားအမျှင်အရောများ(ထရိုင်ကလိုအက်ဆီတစ်အက်စစ်နှင့်ကလိုရိုဖောင်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-25:2020 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 25: Mixtures of polyester and certain other fibres (method using trichloroacetic acid and chloroform)
55	MMS ISO 1833-26:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၆)- မဲလ်မင်းနှင့်ဝါဂွမ်း (သို့) အာရာမိုဒ်အမျှင်အရောများ(ပူသောဖောမစ်အက်စစ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-26:2013 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 26: Mixtures of melamine and cotton or aramidefibres (method using hot formic acid)
56	MMS ISO 1833-27:2018 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၇)- ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (အလူမီနီယံဆာလ်ဖိတ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-27:2018 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 27: Mixtures of cellulose fibres with certain other fibres (method using aluminium sulfate)
57	MMS ISO 1833-28:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာဓာတုဗေဒဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၈)- ချိုတိုစ်နှင့်အခြားအမျှင်အရောများ (အားပျော့သောအက်ဆီတစ်အက်စစ်အသုံးပြုသောနည်းလမ်း) MMS ISO 1833-28:2019 Textiles-Quantitative chemical analysis-Part 28: Mixtures of chitosan with certain other fibres (method using diluted acetic acid)
58	MMS ISO 2076:2021 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- လူတို့ဖန်တီးပြုလုပ်ထားသောအမျှင်များ- ယေဘုယျအမည်များ MMS ISO 2076:2021 Textiles- Man-made fibres- Generic Names
59	MMS ISO 3175-1:2017 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများနှင့်ချုပ်ထည်များကို အခြောက်လျှော့ခြင်း၊ အစိုလျှော့ခြင်းနှင့် အထူး အလေးထားခြင်း/စောင့်ရှောက်ခြင်း- အပိုင်း (၁)- ရေလျှော့ခြင်းနှင့် အချောကိုင်လုပ်ငန်းများပြီးနောက်လုပ်ဆောင်မှုများ အပေါ်အကဲဖြတ်ခြင်း MMS ISO 3175-1:2017 Textiles- Professional care, drycleaning and wetcleaning of fabrics and garments-Part 1: Assessment of performance after cleaning and finishing

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
60	MMS ISO 3175-2:2017အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများနှင့်ချုပ်ထည်များကိုအခြောက်လျှော်ခြင်း၊ အစိုလျှော်ခြင်းနှင့်အထူးအလေးထားခြင်း/ စောင့်ရှောက်ခြင်း- အပိုင်း (၂)- တက်ထရာကလိုရိုအီသိန်းကိုအသုံးပြု၍ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်ခြင်းစမ်းသပ်မှုအတွက်နည်းလမ်း MMS ISO 3175-2:2017 Textiles- Professional care, drycleaning and wetcleaning of fabrics and garments-Part 2: Procedure for testing performance when cleaning and finishing using tetrachloroethene
61	MMS ISO 3175-3:2017အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများနှင့်ချုပ်ထည်များကိုအခြောက်လျှော်ခြင်း၊အစိုလျှော်ခြင်းနှင့် အထူးအလေးထားခြင်း/ စောင့်ရှောက်ခြင်း- အပိုင်း (၃)- ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်ဖျော်ရည်ကိုအသုံးပြု၍ ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်ခြင်းစမ်းသပ်မှုအတွက်နည်းလမ်း MMS ISO 3175-3:2017 Textiles- Professional care, drycleaning and wetcleaning of fabrics and garments-Part 3: Procedure for testing performance when cleaning and finishing using hydrocarbon solvents
62	MMS ISO 3175-4:2018အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများနှင့်ချုပ်ထည်များကို အခြောက်လျှော်ခြင်း၊အစိုလျှော်ခြင်းနှင့်အထူးအလေးထားခြင်း/ စောင့်ရှောက်ခြင်း- အပိုင်း (၄)- simulatedwetcleaningကို အသုံးပြု၍ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်ခြင်းစမ်းသပ်မှုအတွက်နည်းလမ်း MMS ISO 3175-4:2018Textiles- Professional care, drycleaning and wetcleaning of fabrics and garments-Part 4: Procedure for testing performance when cleaning and finishing using simulated wetcleaning
63	MMS ISO 3758:2012 အထည်အလိပ်များ- သင်္ကေတများကိုအသုံးပြု၍ အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများအတွက်သတိပြုရမည့်အညွှန်းကုဒ်ကပ်ခြင်း MMS ISO 3758:2012 Textiles- Care labeling code using symbols
64	MMS ISO 3759:2011အထည်အလိပ်များ-ပိတ်စနမူနာများနှင့်ချုပ်ထည်များ၏အရွယ်အစားပြောင်းလဲခြင်း/ ကြုံခြင်း / ရှည်ထွက်ခြင်းကိုစမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ရန်အတွက်ပြင်ဆင်ခြင်း၊အမှတ်အသားပြုခြင်းနှင့်တိုင်းတာခြင်း MMS ISO 3759:2011 Textiles- Preparation, marking and measuring of fabric specimens and garments in tests for determination of dimensional change
65	MMS ISO 3801:1977 အထည်အလိပ်များ-ယက်ထည်ပိတ်စများ- တစ်ယူနစ်ဧရိယာအတွင်းရှိ ပိတ်စ၏အလျားနှင့်အလေးချိန်ကိုရှာနည်း MMS ISO 3801:1977 Textiles- Woven fabrics- Determination of mass per unit length and mass per unit area
66	MMS ISO 4920:2012အထည်အလိပ်များ- မျက်နှာပြင်ရေစိုစွတ်မှုခံနိုင်ရည်ကိုစမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း (spray test) MMS ISO 4920:2012Textilefabrics- Determination of resistance to surface wetting (spray test)
67	MMS ISO 5077:2007အထည်အလိပ်များ- ရေလျှော်ခြင်းနှင့်အခြောက်လျှော်ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသောပြောင်းလဲမှုကိုရှာခြင်း MMS ISO 5077:2007Textiles-Determination of dimensional change in washing and drying
68	MMS ISO 5089:1977 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- ဓာတုဗေဒနည်းဖြင့်စမ်းသပ်ရန်အတွက်ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးနမူနာများပြင်ဆင်ခြင်း MMS ISO 5089:1977 Textiles- Preparation of laboratory test samples and test specimens for chemical testing
69	MMS ISO 6330:2012အထည်အလိပ်များ- အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများကိုအိမ်သုံးရေလျှော်ခြင်း/အခြောက်လှန်းခြင်းတို့အတွက်စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ MMS ISO 6330:2012 Textiles- Domestic washing and drying procedures for textile testing
70	MMS ISO 6938:2012 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- သဘာဝအမျှင်များ- ယေဘုယျအမည်များနှင့်အဓိပ္ပါယ်များ MMS ISO 6938:2012 Textiles- Natural Fibres- Generic names and definitions



အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
71	MMS ISO 7211-2:1984အထည်အလိပ်များ- ယက်ထည်ပိတ်စများတည်ဆောက်ပုံ- စမ်းသပ်နည်း- အပိုင်း (၂)- တစ်ယူနစ် အလျားရှိချည်ပင်အရေအတွက်ရှာနည်း MMS ISO 7211-2:1984Textiles- Woven Fabrics-Construction- Method of analysis-Part 2: Determination of number of threads per unit length
72	MMS ISO 7211-4:1984အထည်အလိပ်များ- ယက်ထည်ပိတ်စများ- တည်ဆောက်ပုံ-စမ်းသပ်နည်း - အပိုင်း (၄)- ပိတ်စမှထုတ်ထားသောချည်ရှိအလိမ်ကိုရှာခြင်း MMS ISO 7211-4:1984Textiles- Woven Fabrics-Construction- Method of analysis-Part 4: Determination of twist in yarn removed from fabric
73	MMS ISO 7211-5:2020အထည်အလိပ်များ-ယက်ထည်ပိတ်စများတည်ဆောက်ပုံစမ်းသပ်နည်း-အပိုင်း (၅)- ပိတ်စမှထုတ်ထားသောချည်၏ချည်နံပါတ်ကိုရှာခြင်း MMS ISO 7211-5:2020 Textiles- Methods for analysis of woven fabrics construction-Part 5: Determination of linear density of yarn removed from fabric
74	MMS ISO 9237:1995အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏လေဝင်လေထွက်ကောင်းမှုကိုစမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း MMS ISO 9237:1995 Textiles- Determination of the permeability of fabrics to air
75	MMS ISO 12945-1:2020အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စမျက်နှာပြင်တွင်အသီးထမှုအမွှေးပွမှု (သို့) ရှုပ်ထွေးမှုဖြစ်နိုင်ခြေကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း- အပိုင်း (၁)- Pilling box method MMS ISO 12945-1:2020 Textiles- Determination of fabric propensity to surface pilling, fuzzing or matting- Part 1: Pilling box method
76	MMS ISO 12945-2:2020 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စမျက်နှာပြင်တွင်အသီးထမှုအမွှေးပွမှု (သို့) ရှုပ်ထွေးမှုဖြစ်နိုင်ခြေကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း- အပိုင်း (၂)- Modified Martindale method MMS ISO 12945-2:2020 Textiles- Determination of fabric propensity to surface pilling, fuzzing or matting - Part 2: Modified Martindale method
77	MMS ISO 12945-3:2020 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စမျက်နှာပြင်တွင်အသီးထမှုအမွှေးပွမှု (သို့) ရှုပ်ထွေးမှုဖြစ်နိုင်ခြေကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း- အပိုင်း (၃)- Random tumble pilling method MMS ISO 12945-3:2020 Textiles- Determination of the fabric propensity to surface pilling, fuzzing or matting - Part 3: Random tumble pilling method
78	MMS ISO 12947-1:1998အထည်အလိပ်များ- Martindale method ကိုအသုံးပြု၍ပိတ်စများ၏ပွန်းပဲ့မှုခံနိုင်အားကိုရှာခြင်း- အပိုင်း (၁)- Martindale စမ်းသပ်ကိရိယာဖြင့်ရှာခြင်း MMS ISO 12947-1:1998 Textiles-Determination of the abrasion resistance of fabrics by the Martindale method- Part 1: Martindale abrasion testing apparatus
79	MMS ISO 12947-2:2016အထည်အလိပ်များ- Martindale method ကိုအသုံးပြု၍ပိတ်စများ၏ပွန်းပဲ့မှုခံနိုင်အားကိုရှာခြင်း- အပိုင်း(၂)-စမ်းသပ်နမူနာပိတ်စ၏ကွဲထွက်မှုကိုရှာခြင်း MMS ISO 12947-2:2016Textiles-Determination of the abrasion resistance of fabrics by the Martindale method- Part 2: Determination of specimen breakdown
80	MMS ISO 13934-1:2013အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ဆွဲဆန်ခြင်းခံနိုင်ရည်အရည်အသွေးများ- အပိုင်း(၁)- ပိတ်စကို အမြင့်ဆုံးအားဖြင့်ဆွဲဆန်ရာ၌ရှည်ထွက်လာမှုအပေါ်ရရှိသောခိုင်အားနှင့်ရှည်ထွက်မှုကို strip method အသုံးပြု၍ရှာခြင်း MMS ISO 13934-1:2013Textiles-Tensile properties of fabrics- Part 1: Determination of maximum force and elongation at maximum force using the strip method

အထည်အလိပ်နှင့်အဝတ်အထည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Garment and textile standards)	
81	MMS ISO 13934-2:2014အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ဆွဲဆန့်ခြင်းခံနိုင်ရည်အရည်အသွေးများ- အပိုင်း (၂)- grab methodကိုအသုံးပြု၍အမြင့်ဆုံးခိုင်အားကိုရှာခြင်း MMS ISO 13934-2:2014Textiles-Tensile properties of fabrics- Part 2: Determination of maximum force using the grab method
82	MMS ISO 13936-2:2004အထည်အလိပ်များ- ယက်ထည်ပိတ်စများရှိချုပ်ရိုးများတွင် အသုံးပြုထားသောချည်များ၏ ချော်ထွက်မှုခံနိုင်ရည်ကိုရှာခြင်း-အပိုင်း (၂)- Fixed load method MMS ISO 13936-2:2004Textiles-Determination of the slippage resistance of yarns at a seam in woven fabrics-Part 2: Fixed load method
83	MMS ISO 13937-1:2000အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏စုတ်ပြဲမှုခံနိုင်ရည်သတ္တိ- အပိုင်း (၁)- ballistic pendulum method (Elmendorf) ကိုအသုံးပြု၍စုတ်ပြဲမှုခံနိုင်ရည်ဝန်အားကိုရှာခြင်း MMS ISO 13937-1:2000Textiles-Tear properties of fabrics- Part 1: Determination of tear force using ballistic pendulum method (Elmendorf)
84	MMS ISO 13937-2:2000အထည်အလိပ်များ- trouser-shaped test specimens များကို Single tear method အသုံးပြု၍စုတ်ပြဲမှုခံနိုင်ရည်ဝန်အားကိုရှာခြင်း MMS ISO 13937-2:2000Textiles-Tear properties of fabrics- Part 2: Determination of tear force of trouser-shaped test specimens (Single tear method)
85	MMS ISO 13938-1:2019အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ရေဖိအားထိုးဖောက်မှုခံနိုင်ရည်သတ္တိ - အပိုင်း (၁)- Hydraulic method ကိုအသုံးပြု၍ရေဖိအားထိုးဖောက်မှုခံနိုင်ရည်ရှိမှုကိုရှာခြင်း MMS ISO 13938-1:2019Textiles-Bursting properties of fabrics- Part 1: Hydraulic method for determination of bursting strength and bursting distension
86	MMS ISO 13938-2:2019အထည်အလိပ်များ- အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ရေဖိအားထိုးဖောက်မှုခံနိုင်ရည်သတ္တိ - အပိုင်း (၂)- Pneumatic method ကိုအသုံးပြု၍လေဖိအားထိုးဖောက်မှုခံနိုင်ရည်ရှိမှုကိုရှာခြင်း MMS ISO 13938-2:2019-Textiles-Bursting properties of fabrics- Part 2: Pneumatic method for determination of bursting strength and bursting distension
87	MMS ISO 16322-2:2021အထည်အလိပ်များ- ပင်မင်းလုပ်ငန်းပြီးနောက်ဖြစ်ပေါ်လာသောပိတ်စ၏ရွဲ့စောင်းမှုကိုရှာခြင်း- အပိုင်း (၂)-ယက်ထည်နှင့်ထိုးထည်ပိတ်စများ MMS ISO 16322-2:2021 Textiles-Determination of spirality after laundering-Part 2: Woven and knitted fabrics
88	MMS ISO 16322-3:2021-အထည်အလိပ်များ- ပင်မင်းလုပ်ငန်းပြီးနောက်ဖြစ်ပေါ်လာသောပိတ်စ၏ရွဲ့စောင်းမှုကိုရှာဖွေခြင်း- အပိုင်း (၃)-ယက်ထည်နှင့်ထိုးထည်ပိတ်စများအသုံးပြုထားသောချုပ်ထည်များ MMS ISO 16322-3:2021 Textiles-Determination of spirality after laundering-Part 3: Woven and knitted garments
89	MMS ISO 22198:2006အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ- အနံနှင့်အလျားကိုရှာခြင်း MMS ISO 22198:2006Textiles-Fabrics-Determination of width and length

သံနှင့်သံမဏိပစ္စည်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Iron and Steel Standards)	
1	MMS JIS G 3101: 2015 အထွေထွေတည်ဆောက်မှုအတွက်အသုံးပြုသည့်အပြားကြိတ်သံမဏိများ MMS JIS G 3101: 2015 Rolled steels for general structure
2	MMS JIS G 3106: 2015 ဂဟေဆက်တည်ဆောက်မှုအတွက်အသုံးပြုသည့်အပြားကြိတ်သံမဏိများ MMS JIS G 3106: 2015 Rolled steels for welded structure
3	MMS JIS G 3131: 2018 အပူပေးအပြားကြိတ်ထားသည့်သံမဏိပျော့အပြား၊အလွှာ၊အချပ်များ MMS JIS G 3131: 2018 Hot-rolled mid steel plates, sheet and strip
4	MMS JIS G 3141: 2017 အပူမပေးဘဲအစိမ်းကြိတ်ထားသည့်ကာဗွန်သံမဏိအပြား၊အလွှာ၊အချပ်များ MMS JIS G 3141: 2017 Cold-reduced carbon steel sheet and strip
5	MMS JIS G 3192:2014 အပူပေး အပြားကြိတ် ဖြတ်ပိုင်းပုံ သံမဏိအပိုင်းများ၏ အတိုင်းအတာ၊ ခြပ်ထုနှင့်ခွင့်ပြုနိုင်သော ပြောင်းလဲချက်များ MMS JIS G 3192:2014 Dimensions, mass and permissible Variations of hot rolled steel sections
6	MMS JIS G 3193: 2019 အပူပေး အပြားကြိတ် သံမဏိချပ်အထူများ၊ အပြားချပ်များ နှင့် အပြားလိပ်များ၏ အတိုင်းအတာ၊ ပုံသဏ္ဍန် ၊ ခြပ်ထုနှင့် ခွင့်ပြုနိုင်သော ပြောင်းလဲချက်များ MMS JIS G 3193: 2019 Dimensions, shape, mass and permissible variations of hot rolled steel plates, sheets and strips
7	MMS JIS G 3302:2019 သွပ်ရည်ပူစိမ် သွပ်အလွှာအုပ် သံမဏိအပြားချပ်နှင့် အပြားလိပ်များ MMS JIS G 3302: 2019 Hot-dip zinc-coated steel sheet and strip
8	MMS JIS G 3312:2012 သွပ်ရည်ပူစိမ် သွပ်အလွှာအုပ်၍ ကြိုတင်ခံဆေးသုတ်ထားသော သံမဏိအပြားချပ် နှင့် အပြားလိပ်များ MMS JIS G 3312: 2012 Prepainted hot-dip zinc-coated steel sheet and strip
9	MMS JIS G 3321:2019 သွပ်ရည်ပူ (၅၅% ဒန် - သွပ် သတ္တုစပ်) အလွှာအုပ် ထားသော သံမဏိအပြားချပ် နှင့် အပြားလိပ်များ MMS JIS G 3321: 2019 Hot-dip 55 % aluminium-zinc alloy-coated steel sheet and strip
10	MMS JIS G 3322: 2005 သွပ်ရည်ပူ (၅၅% ဒန် -သွပ် သတ္တုစပ်) အလွှာအုပ်၍ ကြိုတင်ခံဆေးသုတ်ထားသော သံမဏိအပြားချပ် နှင့် အပြားလိပ်များ MMS JIS G 3322: 2005 Pre-painted Hot-dip 55% Aluminum – Zinc Alloy - coated steel sheet and strip
11	MMS JIS G 3505:2017 ကာဗွန်နည်း သံမဏိ နန်းဆွဲချောင်းရှည်များ MMS JIS G 3505:2017 Low carbon steel wire rods
12	MMS JIS G 3466:2015 အထွေထွေတည်ဆောက်မှုအသုံး စတုရန်းနှင့် ထောင့်မှန်စတုဂံပုံအခေါင်းပေါက်ပါ ကာဗွန် သံမဏိပိုက်များ MMS JIS G 3466:2015 Carbon steel square and rectangular tubes for general structure
13	MMS JIS G 0404: 2014 သံမဏိနှင့်သံမဏိထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ - အထွေထွေနည်းပညာဆိုင်ရာ ထုတ်ပေးရမည့် လိုအပ်ချက်များ MMS JIS G 0404:2014 Steel and Steel Products – General Technical Delivery Requirements
14	MMS JIS G 0416: 2014 သံမဏိနှင့်သံမဏိထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ - စမ်းသပ်နမူနာ ထုတ်ယူရမည့်နေရာနှင့် နမူနာပစ္စည်း ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့်စက်မှုဂုဏ်သတ္တိများကိုစစ်ဆေးရန်စမ်းသပ်နမူနာပစ္စည်းများ MMS JIS G 0416: 2014 Steel and Steel Products _ Location and Preparation of Samples and Test Pieces for Mechanical Testing
15	MMS JIS G 1253: 2002 သံနှင့်သံမဏိ - spark discharge atomic emission spectrometric analysis ပြုလုပ်သည့်နည်းလမ်း MMS JIS G 1253: 2002 Iron and steel-Method for spark discharge atomic emission spectrometric analysis

သံနှင့်သံမဏိပစ္စည်းများဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Iron and Steel Standards)	
16	MMS JIS Z 2241:2011 သတ္တုဒြပ်ပစ္စည်းများ - အခန်းအပူချိန်၌ တိုင်းတာစစ်ဆေးသည့် ဆန့်အားတိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း နည်းလမ်း MMS JIS Z 2241:2011 Metallic Materials-Tensile testing Method of test at room temperature
17	MMS JIS Z 2244: 2009 ဗစ်ကာအမာသတ္တိ တိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း - တိုင်းတာစစ်ဆေးသည့်နည်းလမ်း MMS JIS Z 2244: 2009 Vickers Hardness Test - Test Method
18	MMS JIS Z 2245: 2016 ရော့ဝဲလ်အမာသတ္တိ တိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း - တိုင်းတာစစ်ဆေးသည့်နည်းလမ်း MMS JIS Z 2245: 2016 Rockwell Hardness test - Test method
19	MMS JIS A 5523:2012 ဂဟေဆော်နိုင်သည့် အပူလိုမ့်သံမဏိပြား မြေထိန်းနံရံကာ MMS JIS A 5523:2012 Weldable hot rolled steel sheet piles
20	MMS JIS A 5528:2012 ဂဟေဆော်နိုင်သည့် အပူလိုမ့်သံမဏိပြား မြေထိန်းနံရံကာ MMS JIS A 5528:2012 Hot rolled steel sheet piles

စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Agro Processes Standards)	
1	MMS GAP 23:2020 သီးနှံများအတွက်မြန်မာနိုင်ငံ၏စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာအလေ့အကျင့်ကောင်းများစံချိန်စံညွှန်း MMS GAP 23:2020 Myanmar Good Agricultural Practices (Gap) Standard for Crops
2	MMS 33:2022 Myanmar Standard for Organic Agriculture MMS 33:2022မြန်မာအော်ဂဲနစ်စံချိန်စံညွှန်း

မှန်စံချိန်စံညွှန်းများ (Glass Standards)	
1	MMS ISO 12540 : 2017 အဆောက်အဦများတွင်အသုံးပြုသောမှန် - ဆိုဒါလိုင်း ဆီလီကိတ်ဖြင့် အားဖြည့်ထားသောဘေးကင်းရန် စီမံထားသည့်မှန် MMS ISO 12540:2017 Glass in building — Tempered soda lime silicate safety glass
2	MMS ISO 12543-2 : 2021 အဆောက်အဦများတွင်အသုံးပြုသောမှန် - လွှာထပ်မှန် နှင့် ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့်လွှာထပ်မှန် - အပိုင်း ၂ - ဘေးကင်းရန်စီမံထား သည့်လွှာထပ်မှန် MMS ISO 12543-2:2021 Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 2: Laminated safety glass
3	MMS ISO 12543-4 : 2021 အဆောက်အဦများတွင်အသုံးပြုသောမှန် - လွှာထပ်မှန်နှင့် ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့်လွှာထပ်မှန် - အပိုင်း ၄ - ခံနိုင်ရည် ရှိမှုအတွက်စမ်းသပ်ခြင်းနည်းလမ်းများ MMS ISO 12543-4:2021 Glass in building — Laminated glass and laminated safety glass — Part 4: Test methods for durability

**အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ  
(Conformity Assessment Standards)**

1	<p>MMSISO/IEC 17011:2017 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- အသိအမှတ်ပြုအဖွဲ့များမှအရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များကိုအသိအမှတ်ပြုနိုင်ရေးလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC 17011:2017 Conformity assessment -- Requirements for accreditation bodies accrediting conformity assessment bodies</p>
2	<p>MMS ISO/IEC 17007:2009 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းတွင် အသုံးပြုရန်အတွက်သင့်တော်သည့်စံအဖြစ်သတ်မှတ်မည့်အချက်အလက်မူကြမ်းရေးဆွဲရေးအတွက်လမ်းညွှန်ချက်</p> <p>MMS ISO/IEC 17007:2009 Conformity assessment -- Guidance for drafting normative documents suitable for use for conformity assessment</p>
3	<p>MMS ISO/IEC 17020:2012 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- အရည်အသွေးစုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သော အဖွဲ့များ၏ လုပ်ဆောင်ချက်ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC 17020:2012 Conformity assessment -- Requirements for the operation of various types of bodies performing inspection</p>
4	<p>MMS ISO/IEC 17021-1:2015 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း (၁) -လိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC 17021-1:2015 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 1: Requirements</p>
5	<p>MMS ISO/IEC 17021-2:2016 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး ထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း (၂) ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC 17021-2:2016 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 2: Competence requirements for auditing and certification of environmental management systems</p>
6	<p>MMS ISO/IEC 17021-3:2017 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း---- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း (၃)- အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC 17021-3:2017 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 3: Competence requirements for auditing and certification of quality management systems</p>
7	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-4:2013 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း---စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း(၄)- လုပ်ငန်းစဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းခြင်းကိစ္စရပ်များဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက် အရည်အသွေးထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-4:2013 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 4: Competence requirements for auditing and certification of event sustainability management systems</p>

**အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ**

**(Conformity Assessment Standards)**

8	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-5:2014 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း---စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း (၅) -ပိုင်ဆိုင်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-5:2014 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 5: Competence requirements for auditing and certification of asset management systems</p>
9	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-6:2014 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း---စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက် လိုအပ်ချက်များ- အပိုင်း(၆)-စီးပွားရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-6:2014 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 6: Competence requirements for auditing and certification of business continuity management systems</p>
10	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-7:2014 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း ဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက် လိုအပ်ချက်များ -အပိုင်း(၇)-မော်တော်ယာဉ် လမ်းကြောင်းသွားလာမှုဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက် အရည်အသွေးထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMSISO/IEC TS 17021-7:2014 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 7: Competence requirements for auditing and certification of road traffic safety management systems</p>
11	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-9:2016 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ- အပိုင်း(၉) - လာဘ်ပေးလာဘ်ယူတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက် အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-9:2016 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 9: Competence requirements for auditing and certification of anti-bribery management systems</p>
12	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-10:2018 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း (၁၀) -လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ အတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-10:2018 Conformity assessment -- Requirements for bodies providing audit and certification of management systems -- Part 10: Competence requirements for auditing and certification of occupational health and safety management systems</p>
13	<p>MMS ISO/IEC TS 17023:2013 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ထောက်ခံချက်ပေးခြင်းအတွက် အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှု၏အချိန်ကာလသက်တမ်းသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာလမ်းညွှန်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17023:2013 Conformity assessment -- Guidelines for determining the duration of management system certification audits</p>

**အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ  
(Conformity Assessment Standards)**

14	MMS ISO/IEC 17024:2012 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- လူပုဂ္ဂိုလ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး ထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးသောအဖွဲ့များအတွက်အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 17024:2012 Conformity assessment -- General requirements for bodies operating certification of persons
15	MMS ISO/IEC 17025:2017 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် စံဖြင့်တိုက်ကြည့် စစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာဓါတ်ခွဲခန်းများ၏ကျွမ်းကျင်မှုအတွက်အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 17025:2017 General requirements for the competence of testing and calibration laboratories
16	MMS ISO/IEC TR 17026:2015 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း---ထိတွေ့ကိုင်တွယ်နိုင်သော ထုတ်ကုန်များအတွက် အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအစီအစဉ်တစ်ခုအတွက်နမူနာပုံစံ MMS ISO/IEC TR 17026:2015 Conformity assessment -- Example of a certification scheme for tangible products
17	MMS ISO/IEC TS 17027:2014 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- လူပုဂ္ဂိုလ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေး ထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးခြင်းတွင် အသုံးပြုထားသောလူပုဂ္ဂိုလ်များ၏ကျွမ်းကျင်မှုနှင့်ဆက်နွယ်သောဝေါဟာရ MMS ISO/IEC TS 17027:2014 Conformity assessment -- Vocabulary related to competence of persons used for certification of persons
18	MMS ISO/IEC TR 17028:2017 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် အရည်အသွေး ထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအစီအစဉ်နမူနာပုံစံများနှင့်လမ်းညွှန်ချက်များ MMS ISO/IEC TR 17028:2017 Conformity assessment -- Guidelines and examples of a certification scheme for services
19	MMS ISO/IEC 17030:2003 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- တတိယအဖွဲ့ (Third Party) ၏အရည်အသွေး ကိုက်ညီမှု အမှတ်အသားအတွက်အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 17030:2003 Conformity assessment -- General requirements for third-party marks of conformity
20	MMS ISO17034:2016 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- ကိုးကားအညွှန်းပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူများ (Reference Material Producers) ၏ကျွမ်းကျင်မှုအတွက်အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO17034:2016 General requirements for the competence of reference material producers
21	MMS ISO/IEC 17040:2005 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- အသိအမှတ်ပြုအဖွဲ့များနှင့် အရည်အသွေး ကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ၏အဆင့်တူအဖွဲ့အချင်းချင်းအကဲဖြတ်စစ်ဆေးခြင်းအတွက်အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 17040:2005 Conformity assessment -- General requirements for peer assessment of conformity assessment bodies and accreditation bodies
22	MMS ISO/IEC 17043:2010 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- ဓါတ်ခွဲခန်းများကျွမ်းကျင်မှု စစ်ဆေးခြင်းအတွက် အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ DMMS ISO/IEC 17043:2010 Conformity assessment -- General requirements for proficiency testing
23	MMS ISO/IEC 17050-1:2004 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- ပစ္စည်းတင်သွင်းသူများ၏ အရည်အသွေးကိုက်ညီကြောင်းကြေညာခြင်း- အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 17050-1:2004 Conformity assessment -- Supplier's declaration of conformity -- Part 1: General requirements

အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Conformity Assessment Standards)	
24	MMS ISO/IEC 17050-2:2004 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း --- ပစ္စည်းတင်သွင်းသူများ၏ အရည်အသွေးကိုက်ညီကြောင်းကြေညာခြင်း-အပိုင်း (၂) -မှတ်တမ်းမှတ်ရာအထောက်အပံ့ MMS ISO/IEC 17050-2:2004 Conformity assessment -- Supplier's declaration of conformity -- Part 2: Supporting documentation
25	MMS ISO/IEC 17065:2012 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--- ထုတ်ကုန်များ၊ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးသောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 17065:2012 Conformity assessment -- Requirements for bodies certifying products, processes and services
26	MMS ISO/IEC 17067:2013 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း--ထုတ်ကုန်အရည်အသွေးထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးခြင်း ဆိုင်ရာအခြေခံအချက်အလက်များနှင့်ထုတ်ကုန်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းအစီအစဉ်များအတွက် လမ်းညွှန်ချက်များ MMS ISO/IEC 17067:2013 Conformity assessment -- Fundamentals of product certification and guidelines for product certification schemes
27	MMS ISO/IEC 17000:2020 -အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း-ဝေါဟာရနှင့် ယေဘုယျသဘောတရားများ MMS ISO/IEC 17000:2020 Conformity assessment — Vocabulary and general principles
28	MMS ISO/IEC 17029:2019- အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း-validationနှင့် verification ဆိုင်ရာအဖွဲ့များအတွက် ယေဘုယျအခြေခံမူများနှင့် လိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 17029:2019 Conformity assessment- General principles and requirements for validation and verification bodies
29	MMS ISO 14064-1:2018- ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ- အပိုင်း (၁)- ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုနှင့် ဖယ်ရှားမှုများကို ပမာဏသတ်မှတ်ခြင်းနှင့်အစီရင်ခံခြင်းအတွက်အဖွဲ့အစည်းအဆင့်လမ်းညွှန်မူဝါဒင်သောသတ်မှတ်ချက် MMS ISO 14064-1:2018 Greenhouse gases- Part 1: Specification with guidance at the organization level for quantification and reporting of greenhouse gas emissions and removals
30	MMS ISO 14064-2:2019- ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့- အပိုင်း (၂)- ပမာဏသတ်မှတ်ခြင်း၊ စောင့်ကြည့်ခြင်းနှင့်အစီရင်ခံ ခြင်းအတွက် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချခြင်း သို့မဟုတ် ဖယ်ရှားခြင်းဆိုင်ရာ အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ အတွက် စီမံကိန်းအဆင့်လမ်းညွှန်မူဝါဒင်သော သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 14064-2:2019 Greenhouse gases- Part 2: Specification with guidance at the project level for quantification, monitoring and reporting of greenhouse gas emission reductions or removal enhancements
31	MMS ISO 14064-3:2019- ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ- အပိုင်း (၃)- ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်ပြန်ချက်များကို validation နှင့် verificationအတွက် လမ်းညွှန်မူဝါဒင်သော သတ်မှတ်ချက် MMS ISO 14064-3:2019 Greenhouse gases- Part 3: Specification with guidance for the verification and validation of greenhouse gas statements
32	MMS ISO 14065:2020- သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို validatingနှင့် verifyingဆိုင်ရာအဖွဲ့များ အတွက် ယေဘုယျအခြေခံမူများနှင့် လိုအပ်ချက်များ MMS ISO 14065:2020 General principles and requirements for bodies validating and verifying environmental information

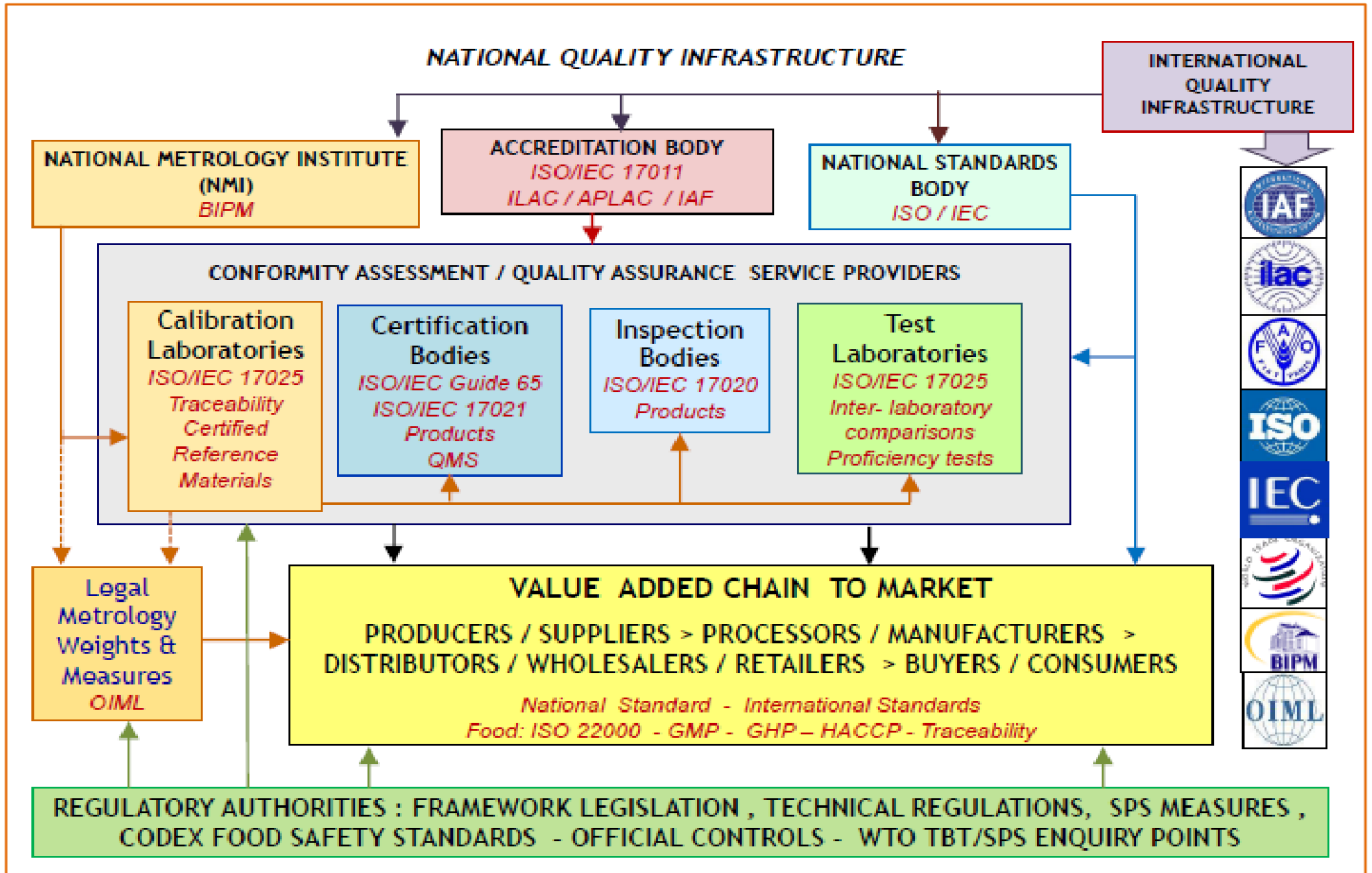


အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ (Conformity Assessment Standards)	
33	MMS ISO/IEC Guide 68:2002 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းရလဒ်များကို အသိအမှတ်ပြုခြင်း(recognition)နှင့် လက်ခံခြင်း (acceptance) အတွက်အစီအစဉ်များ MMS ISO/IEC Guide 68:2002 Arrangements for the recognition and acceptance of conformity assessment results
34	MMS ISO/IEC 27006:2015 သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ- လုံခြုံရေးနည်းစနစ်များ-သတင်းအချက်အလက်လုံခြုံမှု ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက် လိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC 27006:2015 Information technology – Security techniques – Requirements for bodies providing audit and certification of information security management systems
35	MMS ISO/IEC 27006:2015, Amd 1:2020 သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ - လုံခြုံရေးနည်းစနစ်များ - သတင်းအချက်အလက်လုံခြုံမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း ဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ— ပြင်ဆင်ချက် MMS ISO/IEC 27006:2015, Amd 1:2020 Information technology – Security techniques – Requirements for bodies providing audit and certification of information security management systems – Amendment 1
36	MMS ISO 50003:2021 စွမ်းအင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ-စွမ်းအင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ MMS ISO 50003:2021 Energy management systems – Requirements for bodies providing audit and certification of energy management systems
37	MMS ISO 22003-1:2022 အစားအသောက်ဘေးကင်းရေးအပိုင်း - အစားအသောက်ဘေးကင်းရေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး ထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ MMS ISO 22003-1:2022 Food safety – Part 1: Requirements for bodies providing audit and certification of food safety management systems
38	MMS ISO 14066:2023 ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်-သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာသတင်းအချက် အလက်များကိုvalidating နှင့်verifying ဆိုင်ရာအဖွဲ့များအတွက် ကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ MMS ISO 14066:2023 Environmental information – Competence requirements for teams validating and verifying environmental information.
39	MMS ISO 14067:2018 ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့-ထုတ်ကုန်များ၏ Carbon footprint ပမာဏကိုသတ်မှတ်ရန်အတွက် လိုအပ်ချက်များနှင့်လမ်းညွှန်ချက်များ MMS ISO 14067:2018 Greenhouse gases – Carbon footprint of products – Requirements and guidelines for quantification
40	MMS ISO/IEC TS 17021-8:2019 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း-စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေး ထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း ၈ - အဖွဲ့အစည်းများ တွင်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ MMS ISO/IEC TS 17021-8:2019 Conformity assessment – Requirements for bodies providing audit and certification of management systems – Part 8: Competence requirements for auditing and certification of management systems for sustainable development in communities

**အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများ  
(Conformity Assessment Standards)**

41	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-11:2018 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း - စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း၁၁ - အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့်အထောက်အကူပြုစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-11:2018 Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 11: Competence requirements for auditing and certification of facility management (FM) management systems</p>
42	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-12:2020 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း - စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း၁၂ - အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအကြားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-12:2020 Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 12: Competence requirements for auditing and certification of collaborative business relationship management systems</p>
43	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-13:2021 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း -စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း၁၃- Compliance စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-13:2021 Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 13: Competence requirements for auditing and certification of compliance management systems</p>
44	<p>MMS ISO/IEC TS 17021-14:2022 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း-စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာအရည်အသွေးထောက်ခံချက်နှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သောအဖွဲ့များအတွက်လိုအပ်ချက်များ-အပိုင်း၁၄- စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆိုင်ရာမှတ်တမ်းများအတွက်အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုလိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/IEC TS 17021-14:2022 Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 14: Competence requirements for auditing and certification of management systems for records</p>
45	<p>MMS ISO/IEC TR 17032:2019 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း-အရည်အသွေးထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးခြင်း ဆိုင်ရာလမ်းညွှန်ချက်များနှင့်နမူနာများအတွက်လုပ်ငန်းအစီအစဉ်</p> <p>MMS ISO/IEC TR 17032:2019 Conformity assessment — Guidelines and examples of a scheme for the certification of processes</p>
46	<p>MMS ISO/TS 17033:2019 ကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာတောင်းဆိုမှုများနှင့်သတင်းအချက်အလက်များပံ့ပိုးပေးခြင်း - အခြေခံမူများနှင့်လိုအပ်ချက်များ</p> <p>MMS ISO/TS 17033:2019 Ethical claims and supporting information — Principles and requirements</p>
47	<p>MMS ISO/IEC 17060:2022 အရည်အသွေးကိုက်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း-အလေ့အကျင့်ကောင်းဆိုင်ရာကျင့်ထုံး</p> <p>MMS ISO/IEC 17060:2022Conformity assessment — Code of good practice</p>

# အမျိုးသားအဆင့်အရည်အသွေးဆိုင်ရာအခြေခံအဆောက်အအုံ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းပုံစံ



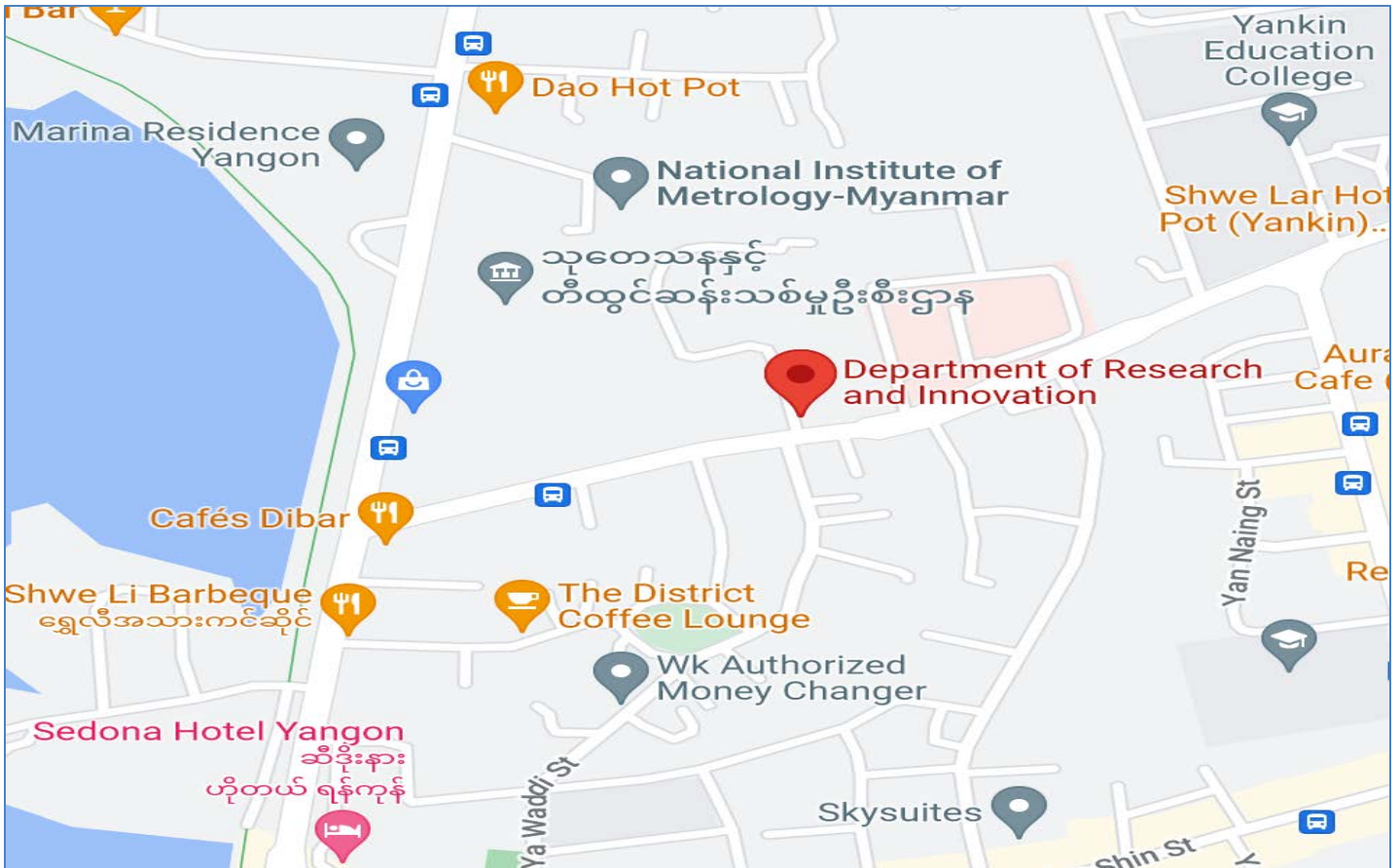
မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများကို သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊  
သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန၊  
အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းနှင့်အရည်အသွေးဌာန၊  
စံချိန်စံညွှန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနခွဲ အောက်ဖော်ပြပါလိပ်စာတွင်  
စုံစမ်းဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

လိပ်စာ-အမှတ်(၆)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

ဖုန်း(Ph)- ၀၁-၈၆၅၃၂၁၅

အီးမေး(လ်)- standardizationdiv@gmail.com

ဝက်(ဘ်)ဆိုဒ်-[www.myanmarstandards.org.mm](http://www.myanmarstandards.org.mm)



ချမှတ်ပြီးသော မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ (၈၈၉)ခုစာအုပ်အား Download  
ရယူနိုင်ပါသည်။