



МОНГОЛ УЛСЫН СТАНДАРТ

Дугуйн мөрний ховил тодорхойлох туршилтын арга

MNS ** : 2020**

Албан хэвлэл

**Стандарт, хэмжил зүйн газар
Улаанбаатар хот
2020 он**

ӨМНӨХ ҮГ

Стандарт, хэмжил зүйн газар (СХЗГ) нь Олон Улсын Стандартчиллын байгууллагын гишүүн бөгөөд үйл ажиллагааныхаа хүрээнд төрийн болон төрийн бус байгууллагуудтай хамтран үндэсний стандартчиллын бодлогыг хэрэгжүүлэх ажил эрхэлдэг.

Стандартын төсөл боловсруулах ажлыг салбарын стандартчиллын Техникийн хороо (ТХ), Дэд хороо (ДХ) эрхлэн гүйцэтгэдэг бөгөөд Техникийн хорооны хурлаар хэлэлцэж 75 хувиас доошгүй дэмжиж зөвшилцсөн төслийг Стандартчиллын үндэсний зөвлөлөөр хэлэлцэн, тогтоолоор баталснаар хүчин төгөлдөр болно.

Энэхүү стандартыг Зам, тээврийн хөгжлийн яам, “Зам, тээврийн хөгжлийн төв” ТӨҮГ, Нийслэлийн авто замын хөгжлийн газар болон Японы олон улсын хамтын ажиллагааны (ЖАЙКА) байгууллагын хамтран хэрэгжүүлсэн “Монгол орны зам цаг уурын нөхцөлд тохирсон хучилтын технологийн чадавхыг сайжруулах төсөл”-ийн хүрээнд боловсруулав.

Уг стандартын төслийг СХЗГ-ын дэргэдэх Автозамын стандартчиллын техникийн хороо (ТХ48)-оор хэлэлцэж зөвшилцсөн болно.

Энэхүү стандартыг СХЗГ-ын стандартын шинжээч, мэргэжилтэн Д.Төрмөнх Монгол Улсын стандартчиллын тогтолцооны суурь стандарт MNS 1.1 : 2006, MNS 1.2 : 2006-ын дагуу хянав.

Стандарт, хэмжил зүйн газар (СХЗГ)
Энх тайваны өргөн чөлөө 46А
Шуудангийн хаяг
Улаанбаатар-13343, Ш/Х - 48
Утас: 976-51-263860, 51-266754
Факс: 976-11-458032
E-mail: standardinform@masm.gov.mn
www.estandard.gov.mn

© СХЗГ, 2020

Стандартчилал, техникийн зохицуулалт, тохирлын үнэлгээний итгэмжлэлийн тухай хуулийн дагуу энэхүү стандартыг бүрэн, эсвэл хэсэгчлэн хэвлэх, олшруулах эрх нь гагцхүү СХЗГ (Стандартчиллын төв байгууллага)-т байна.

АГУУЛГА

1. Хамрах хүрээ
2. Норматив ишлэл:
3. Нэр томъёо, тодорхойлолт
4. Туршилтын төхөөрөмж, түүнийг шалгах
4.1. Дугуйн мөрний ховил тодорхойлох төхөөрөмж
4.2. Сорьц бэлтгэх болон дээж авах багаж
4.2.1. Лабораторид сорьц бэлтгэх багаж
4.2.2. Замын хучилтаас дээж авах багаж
4.2.3. Тогтмол температуртай туршилтад зориулагдсан камер
5. Туршилтын арга
5.1. Сорьц бэлтгэх арга
5.1.1. Лабораторид сорьц бэлтгэх арга
5.1.2. Замын хучилтаас дээж авч сорьц бэлтгэх арга
5.2. Туршилт
5.2.1. Туршилтын тоо
5.2.2. Сорьц сойх
5.2.3. Туршилт
6. Үр дүн
6.1. Үр дүнгийн тооцоолол
6.2. Нарийвчлал
6.3. Тайланд оруулах мэдээлэл
А. Хавсралт
А.1. Дүүргэгчийг бэлтгэх
А.2. Дүүргэгчийг жинлэх
А.3. Хольцыг холих, нягтруулах температурыг тохируулах
А.4. Холих, нягтруулах
А.5. Сорьцыг хөргөх, хэвээс салгах
А.6. Сорьцын нягт хэмжих
А.7. Туршилтыг гүйцэтгэх
А.8. Туршилтын нөхцөл
А.9. Үр дүнг нэгтгэх
НОМ ЗҮЙ