

7	Гагнуурын шил		<p>Техникийн үзүүлэлт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Загвар: С-2</li> <li>Төрөл: Гагнуурын багны солих шил</li> <li>Материал: шил</li> <li>Хамгаалалт: <ul style="list-style-type: none"> <li>Гагнуурын аюулгүй байдлын хэрэгслүүд</li> <li>Гэрлийн ойлтыг бууруулах</li> </ul> </li> <li>Хэмжээ: 1.3 x 2.4см</li> <li>Зориулалт: цахилгаан гагнуурын ажилд ашиглах</li> </ol>
8	Гагнуурын баг		<p>Техникийн үзүүлэлт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Загвар: FCA8CL</li> <li>Брендийн нэр: BLUE EAGLE</li> <li>Стандарт: CE EN166:2001, EN170:2002, DGUV GS-ET-29:2011</li> <li>Материал: Поликарбонат. ABS</li> <li>Хамгаалалт:</li> <li>Богино холболтын цахилгаан нумны хамгаалалт: 8 Cal/cm</li> <li>Бууралт: 4DIN /хараанд ямар нэгэн өөрчлөлт өгөхгүй/</li> <li>Цохилт, хатгалт тэсвэрлэх чадвар: 190 m/c</li> <li>Хэмжээ: 250 мм x 210 мм x 480 мм</li> <li>Зузаан: 1,6 мм</li> </ol>

ХЯНАСАН:

УТХ ИЙН ДАРГА

Л. НЭРГҮЙРЕНЧИН

ЭДИЙН ЗАСАГЧ

Д. ЗОЛЖАРГАЛ

ТОДОРХОЙЛОЛТ ГАРГАСАН:

ХАБЬИН ИНЖЕНЕР

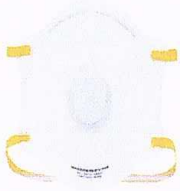
С. ДЭЛГЭРМАА

ЗАХИАЛГА ХУЛЭЭН АВСАН:

ХАНГАМЖИЙН ИНЖЕНЕР

Э. ЭНХБОЛД

			<p>5622 : 2006 стандартыг баримтлан</p> <p>1. Ерөнхий шаардлага: Гар хамгаалах хэрэгсэл нь энэ стандартад үзүүлсэн тэмдэглэгээ болон MNS 4931.2000 стандартын шаардлагыг хангасан байна. Үйлдвэрлэлийн ба техникийн үзүүлэлтийн баримтыг үндэслэсэн байна. Ажлын хувцас, тусгай хэрэгслийн туршилтын лабораториор шалгагдаж, энэхүү стандартаар тогтоосон нормын дагуу баталгаажуулагдсан байна.</p> <p>2. Тусгай шаардлага</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Бээлий болон түүний баглаа боодол дээр тэдгээрийн зориулалт, ашиглалтын зааврыг бичсэн байна.</li> <li>• Бээлийг зориулалтаар нь ашиглахад гарын арьсанд сөрөг нөлөөлөл, цочрол үзүүлэхгүй байна.</li> <li>• Бээлий нь хөнгөн, гар, хурууны хөдөлгөөнд саад дарамт учруулахгүйгээр хийгдсэн, эрүүл ахуй, халдварт хамгааллын шаардлагад нийцсэн байна.</li> <li>• Бээлийний эдэлгээ даах чадвар, зүсэлт тэсвэрлэх чадвар,</li> <li>• давтан хэрэглэх боломж, хатгалт тэсвэрлэх чадвар</li> <li>• Чийг татахгүй байх</li> </ul> <p>3. Техникийн үзүүлэлт, бүтэц</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Механик үйлчлэлээс гар хамгаалах хэрэгсэл <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Энд хурц ирмэгтэй материал, тэмөр болон модон эдлэлээр бусад эд зүйлстэй харьцах ажиллах үед гарын арьс салстыг эсгэж зүсэгдэх, гарын эд эсийг няцралт, зулгаралтаас хамгаалах, мэдрэмтгий эмзэг арьсанд харшил өгч үрэвсэхээс сэргийлэх зориулалттай, энэ стандартаар тогтоосон нормоор баталгаажуулсан хамгаалах хэрэгсэл хамаарна.</li> </ul> </li> <li>2. Механик үйлчлэлээс гар хамгаалах хэрэгслийн техникийн үзүүлэлт <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Механик үйлчлэлээс гар хамгаалах бээлий, түүний баглаа боодол дээр зориулалт болон эдэлгээ даах чадвар (0-4 балл), зүсэлт тэсвэрлэх чадвар (0-4 балл), давтан хэрэглэх боломж (0-4 балл), хатгалт даах чадвар (0-4 балл)-ыг тоон үзүүлэлтээр тэмдэглэсэн байна.</li> </ul> </li> <li>3. Материал <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 хувийн хөвөн даавуун</li> <li>• Монгол ямааны арьсыг гүн боловсруулсан цэвэр арьсан</li> </ul> </li> </ol>
6	Гар хамгаалах хэрэгсэл бээлий	   	

4	Тоосноос амьсгалын зам хамгаалах хошуувч		<p>Техникийн үзүүлэлт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Загвар : Тоосноос амьсгалын зам хамгаалах маск N95</li> <li>2. Стандарт : Монгол улсын MNS 6623-2:2016, MNS 5620:2006 стандарт, Европын холбооны CE EN 149 /FFP2, AS/NZS 1716:2012/ стандартын шаардлага хангасан гэрчилгээтэй байх</li> <li>3. Тоос шүүгчийн давхарга: 10</li> <li>4. Хамгаалах давхарга: FFP2, FFP3S - 3 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Амьсгалын эрхтнийг хамгаалах хэрэгслээр нэвтрэх агаарын бохирдлын коэффицент нь 8%-аас ихгүй байх</li> <li>• Амьсгал гаргах хавхлагатай /клапантай/. Хошуувчны амьсгал гаргах хавхлага нь шүүгдсэн механик бохир зүйл рүү унахааргүй, механик гэмтлээс хамгаалагдсан байх</li> <li>• Хамрын хянганы төмөр даруулга тохируулагчтай /хөнгөн цөгаан /</li> </ul> </li> <li>5. Толгойд бэхлэх резин уяа: 2ш</li> <li>6. Материал: Хүний биед харшил үүсгэхгүй хөвөн, цаас, резин, PVC, хөнгөн цагаан</li> <li>7. Зориулалт: Гадна орчин болон орчны халдвар, бохирдлоос хамгаалах, тусгаарлах, эрүүл ахуй, халдвар хамгааллыг сахиж хамар амыг хаах, тоос, тоосонцорыг шүүж амьсгалын замын эрхтэнийг хамгаалах</li> </ol>
5	Сонсголын эрхтэн хамгаалах чихэвч	 	<p>Техникийн үзүүлэлт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Загвар : JY030</li> <li>2. Төрөл : Нэг удаагийн чихний бөглөө</li> <li>3. Стандарт : Монгол улсын MNS 5388:2004 , CE EN 352-2(SNR36dB)</li> <li>4. Материал: PU /полиуретан хөөс/</li> <li>5. Онцлог: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зөөлөн, тав тухтай,</li> <li>• хүний биед сөрөг нөлөөгүй</li> <li>• харшил өгөхгүй</li> <li>• чихний сувгийг цочроохгүй</li> </ul> </li> <li>6. Хамгаалалт: Шуугианыг 36 дБ-ээс багагүй хэмжээгээр бууруулах</li> <li>7. Хэмжээ: 1.3 x 2.4см</li> <li>8. Зориулалт: Цахилгаан хангамж, уул уурхай, төмөрлөг, аврах салбарт ашиглах</li> </ol>

			<p>7. Жин: Хамгаалалтын дуулга толгойд ирэх 300 гр-аас илүүгүй жинтэй байна</p> <p>6. Зориулалт: Үйлдвэрийн үйл ажиллагаанд ажиллагсдын толгой хамгаалах зориулалттай</p> <p>8.Өнгө: Цагаан, Цэнхэр</p> <p>Хэрэглээ: Толгой хамгаалах хэрэгслийн бурэн бүтэн байдал, зөв угсарсан эсэх, техникийн үзүүлэлт нь хөдөлмөрийн нөхцөлд тохирч буй эсэхийг нарийн шалгаж тогтоосон байх</p>
3	Хамгаалалтын нүдний шил	 	<p><u>Техникийн үзүүлэлт:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Стандарт: Монгол улсын MNS 5389:2004, EN166, ANSI Z87.</li> <li>Зориулалт: Нүд хамгаалах хэрэгсэл гэдэг нь гадны биет, хурц гэрэл, хортой туяа, химийн бодис, температурын нөлөөллөөс нүдийг хамгаалах зориулалтын хэрэгслийг хэлнэ.</li> <li>Ангилал: <ul style="list-style-type: none"> <li>Энгийн нүдний шил</li> <li>Дуулганд бэхлэгдсэн нүдний шил</li> <li>Хурц гэрэл, туяанаас хамгаалах нүдний шил</li> </ul> </li> <li>Материал: PVC-полиамид ,хүний биед харшил үүсгэхгүй</li> <li>Салхины хүчийг тэсвэрлэх чадвар: F-45м/с</li> <li>Харааны зэрэг: 1 энгийн буюу байнга зүүж хэрэглэх</li> <li>Гэрлийн бууруулах чадвар: /0-11 DIN бууруулах/</li> <li>Гэрэл шүүх чадвар: 2 UV 400</li> <li>Ашиглах температур: -5°C - + 55°C</li> <li>Хамгаалалт: Зурагдах, зүсэгдэх, цанталтын хамгаалалттай</li> <li>11. Ангилал, өнгө: Цагаан - ердийн Шар – шөнийн, манангийн</li> <li>12. Бүтэц: <ul style="list-style-type: none"> <li>Дан шил</li> <li>Нүдний шилний хүрээ</li> <li>Бэхлэгч оосор /резинэн, хатуу тогтоогч/, нүүрэнд зүүх уян гар</li> <li>Агааржуулагч хавхлага /4-6 ш/</li> <li>Хамрын жийргэвч</li> </ul> </li> <li>13. Тусгай шаардлага: <ul style="list-style-type: none"> <li>Монгол улсын MNS 5389: 2004 стандартын шаардлагыг хангасан байна.</li> <li>Хамгаалах хэрэгсэл нь эрх бүхий байгууллагаар шалгагдаж баталгаажуулсан гэрчилгээтэй байна</li> <li>Нүдний шил нь өнгө үзэмжтэй, хөнгөн, арьсанд харшил өгөхгүй</li> </ul> </li> </ol> <p>Механик үйлчлэлийн хүчээр хагарч бутардаггүй байх шаардлагатай. Өнгө үзэмжтэй, хүний нүүрэнд зохицсон хөнгөн байна. Шанааны хэмжээ болон хамрын утг тохирсон, чамархай болон хамрын хянганы ясанд даралт учруулахгүй байх шаардлагатай.</p>



БАТЛАВ  
ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ *Д.ЭРДЭНЭТӨГС*  
*Д.Эрдэнэтэгс*  
*...оны 9 дугаар сарын 2023*

### НЭГ БУРИЙН ХАМГААЛАХ ХЭРЭГСЭЛД ТАВИГДАХ ШААРДЛАГА

2025.01.10

№	Нэр	Зураг	Тавигдах шаардлага, стандарт
1	Гагнуурын бээлий		<p>Техникийн үзүүлэлт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Зориулалт: Гагнуурын аюулгүй байдлын хэрэгсэл</li> <li>Хэмжээ: урт нь 45-50 см</li> <li>Өнгө: Бор, шар</li> <li>Чанар: Бат бөх зөөлөн, урагдахаас хамгаалсан бөгөөд халууны тэсвэртэй тул өмсөхөд тухтай</li> <li>Материал: Ухрийн ширэн болон илгэн гадаргуутай, хөвөн даавуун дотортой</li> <li>Хамгаалалт: Гагнуурын дөлнөөс хамгаална</li> <li>Бүтэц: Эрхий хуруу хэсгийн хөдөлгөөн сайтай</li> </ol>
2	Толгой хамгаалах хэрэгсэл /Каска малгай/		<p>Техникийн үзүүлэлт:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Загвар : NSKY-3-V / V-Gard Vented Protective Cap / агааржуулагчтай хамгаалалтын малгай</li> <li>Стандарт : Монгол улсын MNS 5621:2006, Европын холбооны CE EN397:2012 стандартын шаардлага хангасан</li> <li>Гадар материал: ABS, PE</li> <li>Дотор материал: PVC, Сүлжмэл даавуу</li> <li>Бүтэц: <ul style="list-style-type: none"> <li>Толгой хамгаалах дуулгын их бие</li> <li>Дуулга тогтоох эрүүвчтэй байна. Эрүүвчний туузын өргөн 15 мм-ээс багагүй байна</li> <li>Бүслэвчийг толгойд тохируулах цагираг. Тохируулагч нь ихэсгэж, багасгадаг тохируулгатай байна.</li> <li>Толгойн оройноос хөндийрүүлэх татуурга</li> <li>Толгойн хөлс шингээг жийргэвч</li> </ul> </li> <li>Хамгаалалт: <ul style="list-style-type: none"> <li>-30°C ээс + 150°C температурын нөлөөнөөс толгойг хамгаалах чадвартай.</li> <li>Механик биетийн цохилтоос 50 Дж цохилтын энергитэй, 5 кН-с их хүчийг толгой руу дамжуулахгүй ба 30 Дж энергитэйгээр хатуу биет өндөөс унахад малгайн дотоо тэбэрлэх чадвартай</li> <li>Цахилгааны хүчдэлийн 1000В-ийн үйлчлэлд тэсвэртэй</li> <li>Толгойны оройноос хөндийрүүлэх татуурга 4 ш ба малгайнд 4-ээс 6 цэгээр холбогдоно.</li> <li>Хамгаалалтын дуулга нь унахгүйгээр толгойн дээр тогтох байх зориулалтын бэхэлгээний системтэй байна.</li> </ul> </li> </ol>



2025 ОНЫ НЭГ БУРИЙН ХАМГААЛАХ ХЭРЭГСЭЛИЙН ЗАХИАЛГА

1/10/2025

№	Материалын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо ширхэг	Тайлбар
1	Гагнуурын бээлий /галын бээлий/	ш	84	
2	Каска	ш	58	
3	Хамгаалалтын нүдний шил	ш	904	
4	Хошуувч	ш	5008	
5	Чихэвч	ш	1368	
6	Хөвөнтэй бээлий	ш	1854	
7	Сарвуутай бээлий /резинэн алгатай/	ш	634	
8	Сарвуутай бээлий /илгэн/	ш	1152	
9	Резинэн бээлий	ш	379	
10	Гагнуурын баг	ш	5	
11	Гагнуурын шил	ш	160	
12	Гарын саван	ш	1523	

ХЯНАСАН:

УТХ ИЙН ДАРГА л. НЭРГҮЙРЕНЧИН

ТСХ-ИЙН ДАРГА ц. ХАНДЦОО

ЭДИЙН ЗАСАГЧ д. ЗОЛЖАРГАЛ

ЗАХИАЛГА ӨГСӨН:

ХАБ-ЫН ИНЖЕНЕР С. ДЭЛГЭРМАА

ЗАХИАЛГА ХҮЛЭЭН АВСАН:

ХАНГАМЖИЙН ИНЖЕНЕР Э. ЭНХБОЛД