

ИРГЭНИЙ НИСЭХИЙН ЕРӨНХИЙ ГАЗРЫН
ДАРГА



2024 оны 09 дугаар сарын 24 -ны өдөр

ГАЛЫН ТУСГАЙ ЗОРИУЛАЛТЫН ХУВЦАС, ХЭРЭГСЭЛ /БУОУНБ/ ТЕХНИКИЙН
ТОДОРХОЙЛОЛТ

д/д	Материал	Хувцасны хийцийн шаардлага	Өнгө	Тоо ширхэг	Тайлбар
1. Галд тэсвэртэй хүн нэг бүрийн хамгаалалтын 1-р зэргийн хувцас нийлүүлнэ.					
1	Галд тэсвэртэй хамгаалах хувцас	Галд тэсвэртэй хувцасыг үйлдвэрлэгчээс тогтоосон хугацаа, ашиглалтын заавар, гэрчилгээг үндэслэн нормт хугацааг тогтоосон /4 жилээс багагүй/. Галд тэсвэрлэх хугацаа 240-400 градуст 5-15сек болно.	Шаргал	12 хос	Европын Холбооны улсын доорх стандарт шаардлагыг хангасан хамгаалалтын хувцас: EN ISO 13688:2013 Хамгаалах хувцсанд тавигдах ерөнхий шаардлага EN 469:2005+A1:2006 Гал хамгаалагч нарт зориулсан хамгаалалтын хувцас EN 1149-5:2008 Хамгаалалтын хувцас Цахилгаанжих шинж чанар. Материалын бат бөх чанар болон хэв загварт тавигдах шаардлага EN 61482-2:2009 Шинж чанар – Галд тэсвэртэй хамгаалалтын хувцас Материал: 75% - Галд тэсвэртэй синтетик даавуу 23% - Сум нэвтрэхгүй ситетик даавуу 2% - Цахилгаанжуулалтын эсрэг шингэн


2	Дуулга	Цохилт болон 400в хүртлэх цахилгаан гүйдлээс хамгаалсан . Хэмжээний тохируулгатай дулааны болон механик гэмтлээс хамгаалах нүүрний хамгаалалттай Эрүүний доод талаар бэхэлдэг бэхэлгээтэй байна.	Цагаан	12	Европын Холбооны EN443:2008 стандарт шаардлагыг хангасан дуулга: Дуулганы төрөл: - A/3b төрөл нь $\frac{3}{4}$ хамгаалсан шилтэй - B/3b төрөл нь бүтэн хамгаалсан шилтэй Дуулганы хэмжээ нь 51-65см хооронд тааруулах боломжтой Нүүрний хамгаалалтын шил нь Европын Холбооны EN14458 стандарт шаардлагыг хангасан байна. Нүдний хамгаалалтын шил нь Европын Холбооны EN14458 стандарт шаардлагыг хангасан байна.
3	Дуулганы дотор (под шлемик)	Хөвөн даавуу утасаар 2 давхар нэхээстэй дулаанд тэсвэртэй материалаар хийгдсэн байна.	Хар, шаргал	12	EN 13911 Европын Холбооны улсын стандарт шаардлагыг хангасан. Материал: 100% - Давуун материал
4	Гутал	Гал сөнөөгчийн галд тэсвэртэй гутал	Хар Хүрэн	12 хос	EN 15090:2012 Европын Холбооны улсын стандарт шаардлагыг хангасан Материал: Ус нэвтэрдэггүй галд тэсвэртэй урд хэсэг нь хамгаалалтын хатуулгатай 100% - арьсан материал Халтирдаггүй ултай байх.

5	Бээлий	Бээлий нь галд тэсвэртэй материалаар хийгдсэн алганд нь арьсан оруулгатай байна. Багаж хэрэгслэлээр ажиллахад тохиромжтой 5 хурууных байх	-	12 хос	EN 659:2003 + A1:2008 + AC:2009 Европын Холбооны улсын стандарт шаардлагыг хангасан Материал: Бээлийний алга нь арьсан хатуулагтай Бээлийний ар тал нь хурууны хамгаалалттай байх.
---	--------	---	---	--------	---

д/д	Нэр	Зураг	д/д	Нэр	Зураг
(FIRE MAX 3) Зургийг оруулав.					
1	Галд тэсвэртэй хамгаалах хувцас		4	Гутал	
2	Дуулга (Каск)		5	Бээлий	
3	Дуулганы дотор (под шлемик)				

Техникийн тодорхойлолт боловсруулсан:

Иргэний нисэхийн үндэсний төвийн Хөрөнгө, оруулалт, захиалагчийн албаны Худалдан авах ажиллагааны тасгийн менежер
Үнэлгээний хорооны дарга:




Н.Эрдэнэбат

Иргэний нисэхийн үндэсний төвийн харьяа
"Буянт-Ухаа" олон улсын нисэх буудлын
Санхүүгийн хэсгийн хангамжийн мэргэжилтэн,
Үнэлгээний хорооны гишүүн:




Э.Ганхүлэг

"Инженер технологийн үндэсний төв"
Төрийн бус байгууллагын гишүүн,
Үнэлгээний хорооны хөндлөнгийн гишүүн:



Я.Алтантунгалаг

"Сэтгэл зүй судалгаа, мэдээллийн төв"
Төрийн бус байгууллагын гишүүн,
Үнэлгээний хорооны хөндлөнгийн гишүүн:



Г.Одончимэг

Иргэний нисэхийн үндэсний төвийн Хөрөнгө
оруулалт, захиалагчийн албаны Худалдан авах
ажиллагааны тасгийн мэргэжилтэн,
Үнэлгээний хорооны нарийн бичиг:



Д.Насандэлгэр