

БАТЛАВ
ИРГЭНИЙ НИСЭХИЙН ЕРӨНХИЙ ГАЗРЫН
ДАРГА Ч.МӨНХТУЯА

2024 оны 07 дугаар сарын 08-ны өдөр

ТӨВИЙН БОЛОН ОРОН НУТГИЙН НИСЭХ БУУДЛУУДЫН ГЭРЭЛ СУУЛТЫН
СИСТЕМИЙН ЛАМП, СЭЛБЭГҮҮД НИЙЛҮҮЛЭХ ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ
(Багц-1)

1. ЕРӨНХИЙ ЗҮЙЛ

Энэхүү техникийн тодорхойлолтод төв болон орон нутгийн нисэх буудлуудын гэрэл суултын системийн ламп болон сэлбэгүүд нийлүүлэх техникийн үзүүлэлтийг тусгасан болно.

2. ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА

2.1 Нийлүүлэгч нь техникийн тодорхойлолтод нийцсэн ламп болон сэлбэгүүдийг нийлүүнэ


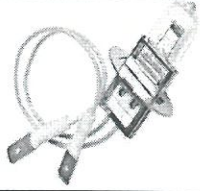
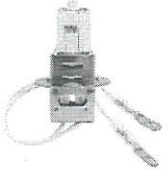
2.2 Ламп болон сэлбэгүүд нь Олон улсын иргэний нисэхийн байгууллага ICAO/-аас гаргасан зөвлөмжүүдэд нийцсэн байна.


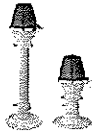
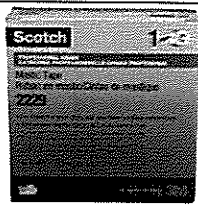
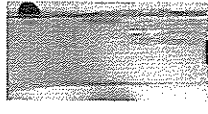
2.3 Ламп, сэлбэгүүдийг нийлүүлэхдээ үйлдвэрлэгчийн гарал үүслийн гэрчилгээ, техникийн үзүүлэлт, танилцуулгыг хамт ирүүлнэ.

2.4 Техникийн бичиг баримт нь англи, монгол хэл дээр байна.

3. ТЕХНИКИЙН ҮЗҮҮЛЭЛТҮҮД

Ламп, багажнуудын техникийн үзүүлэлт нь доорх шаардлагыг хангасан эсхүл OSRAM, NARVA, YOUYANG зэрэг компаниудын бүтээгдэхүүнүүдтэй дүйцэх.

№	Ламп сэлбэгийн нэр төрөл	Үзүүлэлт		Жишиг зураг
		Парт №	Connecter	
3.1	Ламп MR-16 105W	Парт №	MR-16 female connector	
		Connecter	female	
		Чадал	105W	
		Гүйдэл	6.6A	
		Lifetime	1000 Hour	
3.2	Галлоген ламп 200W	Парт №	PK30d male connector	
		Чадал	200W	
		Гүйдэл	6.6A	
		Diameter	13mm	
		Lifetime	1500H	
3.3	Галлоген ламп 100W	Парт №	PK30d male connector	
		Чадал	100W	
		Гүйдэл	6.6A	
		Diameter	13mm	
		Lifetime	1500H	
3.4		Зориулалт	SEQUENCE FLASH LIGHT	
		Лампны марк	FLASH CH798	

	Цахилалтын гэрлийн ламп /SFL /			
3.5	Явгалах замын гэрэл	Зориулалт	Taxiway Edge Light	
		Гэрлийн марк	ELD-TEDL-B	
3.6	Mastic лент USA 3M	Code:2229	Ашиглах температур 0°C-38°C Диалектрик тусгаарлал 14,9 кV mm Хэмжээ (25,4 mm x 3 m) Зузаан 1,8 mm -ээс багагүй	
3.7	PAPI нүүр шил	Гэрлийн загвар	ҮҮ PAPI-600 front glass Тусгай зориулалтын өндөр хэмийн халуунд тэсвэртэй байх.	

4. НИЙЛҮҮЛЭХ ТОО ХЭМЖЭЭ

№	Сэлбэгийн нэр	Хэмжих нэгж	Нийлүүлэх тоо	Техникийн үзүүлэлт
Багц -1				
1	Ламп MR-16 105W	Ширхэг	170	3.1 -т заагдсан техникийн үзүүлэлтийг бүрэн хангасан байх
2	Галлоген ламп 200W (Pk30d) 6.6A	Ширхэг	100	3.2 -т заагдсан техникийн үзүүлэлтийг бүрэн хангасан байх
3	Галлоген ламп 100W (Pk30d) 6.6A	Ширхэг	100	3.3-т заагдсан техникийн үзүүлэлтийг бүрэн хангасан байх
4	Ламп (SFL) FLASH CH798	Ширхэг	2	3.4-т заагдсан техникийн үзүүлэлтийг бүрэн хангасан байх
5	Явгалах замын гэрэл ELD-TEDL-B	Ширхэг	15	3.5 -т заагдсан техникийн үзүүлэлтийг бүрэн хангасан байх
6	Mastic лент USA 3M	Ширхэг	20	3.6-т заагдсан техникийн үзүүлэлтийг бүрэн хангасан байх
7	PAPI нүүр шил PAPI-600	Ширхэг	8	3.7 -т заагдсан техникийн үзүүлэлтийг бүрэн хангасан байх

5. ХҮЛЭЭН АВАХ

5.1 ИНЕГ-ын даргын тушаалаар томилогдсон бараа хүлээн авах комисс нь техникийн тодорхойлолтын дагуу техникийн үзүүлэлт болон иж бүрдлийг шалгаж, хүлээн авах актыг үйлдсэнээр хүлээн авсанд тооцно.

5.2 Баталгаат засварын хугацаа нь бараа хүлээн авах комисс гарын үсэг зурж, хүлээн авснаас хойш 12 сар байна.

5.3 ИНҮТ, Аэродром, гэрэл суултын албанд нийлүүлэх.

Техникийн тодорхойлолт бэлтгэсэн:

Иргэний нисэхийн үндэсний төвийн Аэродром,
гэрэл суултын албаны ерөнхий инженер,
Үнэлгээний хорооны дарга:



Ж. Батбаяр

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



А.Баянжаргал

Иргэний нисэхийн үндэсний төвийн Нисэхийн
Холбоо, навигаци, ажиглалтын албаны
Ажиглалт, автоматжуулалтын хэсгийн дарга,
Үнэлгээний хорооны гишүүн:



Д. Доржмягмар

“ХУД яармаг”

Төрийн бус байгууллагын гишүүн,
Үнэлгээний хорооны хөндлөнгийн гишүүн:



М. Уранчимэг

“Сэтгэл зүй судалгаа, мэдээллийн төв”

Төрийн бус байгууллагын гишүүн,
Үнэлгээний хорооны хөндлөнгийн гишүүн:

Ц. Отгончимэг