


МЭРГЭЖЛИЙН ХЯНАЛТЫН ЕРӨНХИЙ ГАЗАР

Утас: _____; E-mail: info@inspection.gov.mn;
 Факс: _____; Web: http://www.inspection.gov.mn;

**ДУЛААНЫ ЭРЧИМ ХҮЧ
 ХЭРЭГЛЭГЧИЙН ТОНОГ
 ТӨХӨӨРӨМЖИЙГ ШАЛГАХ
 ХЯНАЛТЫН ХУУДАС**
А. ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ

Хяналт шалгалт эхэлсэн: 20__ он __ сар __ өдөр, __ цаг __ мин;

Дууссан: 20__ он __ сар __ өдөр, __ цаг __ мин;

Хяналт шалгалтын төрөл		Удирдамж	Хяналт шалгалтын бүрэлдэхүүн	
Төлөвлөгөөт Төлөвлөгөөт бус Зөвлөн туслах үйлчилгээ		Дугаар		
Хяналт шалгалтад хамрагдсан аж ахуйн нэгж, иргэн				
Төрөл ААН Иргэн	Нэр	Улсын бүртгэлийн гэрчилгээний No	Регистрийн No	
Эрх бүхий удирдах албан тушаалтан			Хяналтын объект	
Албан тушаал	Овог, нэр	Утас, и-мэйл	Хаяг, байршил	
Хяналт шалгалтад байлцсан албан тушаалтан				
Албан тушаал	Овог, нэр	Утас, и-мэйл		
Үйл ажиллагаа		Хүчин чадал		
Чиглэл 	Үйл ажиллагаа эрхэлсэн хугацаа	Төслийн хүчин чадал	Үйлдвэрлэсэн улс Марк	
		Бодит хүчин чадал		
Ажилтны тоо				
Нийт ажилтан	Үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагаанд оролцдог		Технологийн ажилтан	
Өмнөх хяналт шалгалтын мэдээ				
Хяналт шалгалтад сүүлийн 12 сарын хугацаанд хэдэн удаа хамрагдсан				
Өмнөх шалгалтаархяналтын чиглэлээр илэрч байсан зөрчлүүд				
Өмнөх шалгалтаар авсан арга хэмжээ, гүйцэтгэлийн байдал				

Б. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТЫН АСУУЛТУУД, ҮНЭЛГЭЭ

No	Хууль тогтоомж, дүрэм, журам, стандартын нэр, зүйл, заалт	Хяналт шалгалтын асуултууд	Батлагдсан оноо		Авсан оноо	
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй	Хяналт шалгалт	Гүйцэтгэлийн шалгалт
I. Хэсэг Зураг төсөл, баримт бичгийн бүрдүүлэлт			0	70	0	0
1	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 1.7.2	Дулаан дамжуулах төв, дулааны узель, гадна дулааны шугам, тоног төхөөрөмжийн иж бүрэн батлагдсан зураг төсөлтэй	0	10		
2	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 1.7.1	Тоног төхөөрөмжийн паспорттай, түүний хөтлөлт баяжилт хийгддэг	0	5		
3	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 1.7.4	Тоног төхөөрөмжийн ашиглалт аюулгүй ажиллагааны батлагдаж хянагдсан заавартай, технологийн схем зургийг ажлын байранд байрлуулсан	0	5		
4	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 1.7.1	Ашиглалт, засвар болон аюулгүй ажиллагааны дүрэм, журмаар хангагдсан	0	5		
5	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 2.2.4	Горим ажиллагааны батлагдсан графиктай	0	5		
6	"Дулааны эрчим хүч хэрэглэх дүрэм"-ийн 31	дулааны тоног төхөөрөмж, шугам сүлжээний ашиглалт, засварыг хариуцах мэргэжлийн ажилтантай	0	10		
7	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 1.3.1	ИТА, ажиллагсад сургалтад хамрагдаж, эрх авсан	0	5		
8	"Дулааны эрчим хүч хэрэглэх дүрэм"-ийн 16	Хангагч байгууллагатай дулааны эрчим хүч хэрэглэх гэрээ байгуулсан	0	5		
9	"Дулааны эрчим хүч хэрэглэх дүрэм"-ийн 31.11	Хяналтын болон хангагч байгууллагын шалгалтаар илэрсэн техник ашиглалт, аюулгүй ажиллагааны зөрчлийг арилгасан, шаардлагыг тогтоосон хугацаанд биелүүлсэн	0	20		
II. Хэсэг Техникийн бүрэн бүтэн байдал			0	145	0	0

10	"Барилгын тухай" хуулийн 16.2	Дулаан дамжуулах төв, дулааны узель, гадна дулааны шугам, тоног төхөөрөмж нь батлагдсан зураг төслийн дагуу угсрагдсан	0	20		
11	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 2.1.7	Дулааны шугамууд нь ялгарах өнгөөр будагдсан, тоног төхөөрөмж, хаалт арматурт бирк, бичилт хийгдсэн	0	5		
Засвар үйлчилгээ						
12	Дулааны эрчим хүч хэрэглэх дүрэм-ийн 31	Өөрийн эзэмшилд байгаа дулааны тоног төхөөрөмж, шугам сүлжээний хэвийн, найдвартай ажиллагааг хангуулсан	0	20		
13	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 2.1.44	Ашиглалтын болон нягтын шахалт, туршилтын үеэр илэрсэн гэмтэл, согогийг үндэслэн боловсруулагдсан төлөвлөгөөний дагуу дулааны шугам, тоног төхөөрөмжийн засварын ажлыг хийж гүйцэтгэсэн	0	10		
14	Эрчим хүчний тухай хуулийн 20.2	Тоног төхөөрөмж, шугам сүлжээний угсралт, засварын ажлыг эрх бүхий тусгай зөвшөөрөлтэй байгууллагаар гүйцэтгүүлсэн	0	10		
Насос, хөдөлгүүр						
15	"Дулааны сүлжээ" БНБД 41-02-13-ын 9.2.8	Халаалт, халуун усны насосны ажиллагаа хэвийн, халаалтын бэлтгэл насостай	0	10		
Хаалт, арматур						
16	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 3.1.1	Дулааны шугамын ерөний оруулга, насосны өмнө болон дараа, бойлер, халаагчийн орох гарах талд хаалт суурилагдсан	0	5		
Хянах хэмжих хэрэгсэл, автоматжуулалт						
17	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 3.1.1	Зураг төсөлд заагдсан манометр, термометр, усны түвшний хэмжүүр тавигдсан, түүний ажилагаа хэвийн	0	10		
18	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 3.1.1	Халаалт, хэрэгцээний халуун усны температур, даралт, нэмэлт усны тоног төхөөрөмжийг автоматаар удирдах болох тохируулах системээр тоноглогдсон	0	10		
Хог шүүгч						
19	Дулааны сүлжээ БНБД 41-02-13-ийн 15.15	Дулааны ерөнхий оруулгын шугам, насос, дулааны тоолуурын өмнө хог шүүгч суурилуулсан	0	5		
Хими ус цэвэрлэгээний төхөөрөмж						
20	Дулааны сүлжээ БНБД 41-02-13-ийн 15.17	Сүлжээний усны хатуулгийг тогтмол барих хими ус цэвэрлэгээний төхөөрөмж суурилуулсан	0	5		
Шугам хоолойн дулаалга, зэврэлтээс хамгаалах будаг						

21	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 3.1.7	Орчны температур 25 С байхад дулаалгын гадаргууд дээрх температур нь 46 С-ээс ихгүй байхаар тооцоолон шугам хоолой, дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмжийн гадаргуун хэсэгт дулаан тусгааралт хийсэн	0	5		
22	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 3.1.9	Тоног төхөөрөмж, шугам хоолой нь зэврэлтээс хамгаалагдсан будгаар будагдсан	0	5		
Юүлэх, агаар гаргах төхөөрөмж						
23	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 2.2.6	Дулааны сүлжээний өндөр цэгт агаар гаргах, нам цэгт юүлэх, ус буулгах төхөөрөмжөөр тоноглогдсон	0	5		
Ажлын байр						
24	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 2.2.1	Дулааны пункт, зангилаа, узелийн зай талбай нь засвар үйлчилгээ хийх боломжтой	0	10		
25	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 2.2.1	Дулааны пункт, зангилаа, узелийн байр нь тусгаарлагдсан, ус чийггүй, байнгын гэрэлтүүлэгтэй, хаалга нь гадагшаа онгойдог	0	5		
26	Дулааны эрчим хүч хэрэглэх дүрэм-ийн 31	Дулааны пункт, зангилаа, узелийн өрөөнд ус зайлуулах трап, ямкатай	0	5		
III. Хэсэг 3. Горим ажиллагаа, туршилт тохируулга			0	30	0	0
27	Дулааны эрчим хүч хэрэглэх дүрэм-ийн 31.5	дулааны тоног төхөөрөмж, шугам сүлжээнд тохируулга хийж барилга, орон сууцны өрөө тасалгааг жигд халаасан	0	20		
28	"Дулаан хэрэглэх тоног төхөөрөмж ба дулааны шугам сүлжээний техник ашиглалтын дүрэм"-ийн 3.1.15	Тоног төхөөрөмж, шугам хоолойн нягтын шахалт болон угаалгыг хийж гүйцэтгэсэн	0	10		
НИЙТ ОНОО					0	0
ҮНЭЛГЭЭ			0	245 эрсдэлтэй эрсдэлтэй

>=50%

[30%-49%]

<=29%

УБУХЗТААД - "Уурын ба ус халаалтын зуухыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэм" 2011

Их эрсдэлтэй

Дунд эрсдэлтэй

Бага эрсдэлтэй

В. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВСАН АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

Оноо	Үнэлгээ	Тухайн аж ахуйн нэгж, байгууллагад авах арга хэмжээ		Биелэлт
		авах арга хэмжээ	тоон үзүүлэлт	
		а/ Акт •Үйл ажиллагааг бүр зогсоосон •Тур зогсоосон •Сэргээсэн •Нөхөн төлбөр тогтоосон •Шинжилгээний дээж авсан •Устгасан •Хураасан б/ Албан шаардлага •Заалтын тоо в/ Дүгнэлт •Үйл ажиллагааны •Ажлын байрны •Бүтээгдэхүүний г/Улсын орлого болгосон эд зүйлс /төгрөг, ш, л, кг.../ д/Нөхөн төлбөр е/Торгууль, шийтгэвэр •Албан тушаалтанд тоо/мөнгөн дүн •Иргэнд тоо/мөнгөн дүн •Байгууллагад тоо/мөнгөн дүн		
БАТАЛГААЖУУЛАЛТ				
	Улсын байцаагчийн албан тушаал			Хүлээн зөвшөөрсөн: Аж ахуйн нэгж, байгууллагын эрх бүхий албан тушаалтан
	_____	_____		_____
	/ овог, нэр/	/ овог, нэр/		/ овог, нэр/
	_____	_____		_____
	/ гарын үсэг, тэмдэг/	/ гарын үсэг, тэмдэг/		/ гарын үсэг, тамга/
	_____	_____		_____

Тайлбар:

Г. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВСАН АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

Хяналт шалгалт эхэлсэн: 20__ он __ сар __ өдөр, __ цаг __ мин;

Дууссан: 20__ он __ сар __ өдөр, __ цаг __ мин;

Оноо	Үнэлгээ	Тухайн аж ахуйн нэгж, байгууллагад авах арга хэмжээ		Биелэлт
		авах арга хэмжээ	тоон үзүүлэлт	
БАТАЛГААЖУУЛАЛТ				
	Улсын байцаагчийн албан тушаал			Хүлээн зөвшөөрсөн: Аж ахуйн нэгж, байгууллагын эрх бүхий албан тушаалтан
	_____	_____		_____
	/ овог, нэр/	/ овог, нэр/		/ овог, нэр/
	_____	_____		_____
	/ гарын үсэг, тэмдэг/	/ гарын үсэг, тэмдэг/		/ гарын үсэг, тамга/
	_____	_____		_____