



МЭРГЭЖЛИЙН ХЯНАЛТЫН ГАЗАР

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

ГАЗРЫН ТОС, ГАЗРЫН ТОСНЫ
БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ
ХАДГАЛАЛТЫГ 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		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	Бүтээгдэхүүний төрөл	
Чиглэл	Үйл ажиллагаа эрхэлсэн хугацаа	Шатахуун хадгалдах савны нийт багтаамж	Нэрс	
		Нэг савны дээд багтаамж	-	
			-	
			-	
			-	
			-	
			-	
Ажилтны тоо				
Нийт ажилтан	Мэргэжлийн ажилтны тоо	Бусад		
Өмнөх хяналт шалгалтын мэдээ				
Хяналт шалгалтад сүүлийн 12 сарын хугацаанд хэдэн удаа хамрагдсан				
Өмнөх шалгалтаар газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний хяналтын 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	
			Шардлага хангасан	Шардлага хангаагүй	Хяналт шалгалт	Гүйцэтгэлийн шалгалт
I. Хэсэг. Сав, тоног төхөөрөмж, технологийн байгууламж, бүтээгдэхүүний чанар			0	330	0	0
1	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 9.1	Бөөний худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй.				
2	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.6	Барилга байгууламжийг байнгын ашиглалтад хүлээн авсан, улсын комиссын акт, протоколтой.	0	25		
3	“Барилгын тухай” хуулийн 16.6	Барилга байгууламжийн угсралтын ажил эхлүүлэх, үргэлжлүүлэх зөвшөөрөл авсан.	0	25		
4	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.3	Эрх бүхий мэргэжлийн байгууллагаар боловсруулж, улсын экспертизийн хяналт хийлгэсэн, батлагдаж зөвшөөрөлцсөн зураг, төслийн дагуу барьсан.	0	25		
5	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.4	Газрын тосны агуулахын зориулалтын газар эзэмших зөвшөөрөлтэй.	0	10		
6	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.5	Галын аюулгүй байдлын дүгнэлт гаргуулсан.	0	10		
7	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.1	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээтэй	0	10		
8	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 7.1.3	Шатахуун хадгалах сав бүр улсын бүртгэл, техникийн паспорттой.	0	5		
9	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 7.1.3	Шатахуун хадгалах савуудад мэргэжлийн эрх бүхий байгууллагаар металл хийцийн ашиглалтын нөөц тодорхойлуулсан.	0	10		
10	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 7.2.1, 7.2.13	Сав бүр бүрэн тоноглогдсон /амьсгалах клапан, хэмжих люк, болон галын тоноглолууд/	0	10		
11	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 7.3.2	Сав руу оч, гал нэвтрүүлэхгүй байлгах зорилгоор хамгаалах болон амьсгалах хавхлагийг гал хамгаалагчтай хамт угсарсан.	0	10		
12	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 7.2.9	Савыг зураг төслийн дагуу гүйцэтгэсэн ба гоожилт, шүүрэлт, нэвчилтийг мэдрэх хэрэгслээр тоногдсон.	0	10		
13	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 7.4.2	Хадгалах савны дээд түвшинд түвшин мэдрэгч, мэдээлэгчгүй бол зурагт заасан ажлын түвшингээс халихаас сэргийлэн ослын сав руу юүлэх шугам хоолой, хэрэгсэлтэй.	0	10		

14	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 7.2.14	Бүтээгдэхүүний эзэлхүүнийг тогтоох зориулалттай эрх бүхий байгууллагаар баталгаажуулсан онооллын хүснэгттэй	0	5		
15	“Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай” хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.4.4	Аянга зайлуулагч болон тоног төхөөрөмжийн газардуулгын эсэргүүцлийг мэргэжлийн эрх бүхий байгууллагаар хэмжүүлж, баталгаажуулсан.	0	10		
16	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 16.1	Бохирдсон уснаас газрын тосны бүтээгдэхүүнийг ялгах, хадгалах зориулалт бүхий цэвэрлэх байгууламжтай.	0	10		
17	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 2.9	Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүнтэй хаягдал усыг цэвэрлэх задгай байгууламжтай. /Лагийн болон ууршуулах талбай/	0	10		
18	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 8.8	Усан сантай	0	10		
19	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 3.6	Газар дээрх резервуарын бүлэг тус бүр 0.5-ээс багагүй өргөн, шороон буюу шатдаггүй материалаар хийгдсэн хязгаар ханаар битүү хүрээлэгдсэн.	0	10		
20	“Газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах Технологийн байгууламж Техникийн ерөнхий шаардлага” MNS 5746-2007 стандартын 10.2	Насос станц нь агуулахын нутаг дэвсгэрт тусгайлсан барилгад буюу саравч, хаалт, хамгаалалттай байрласан.	0	10		
21	“Газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах Технологийн байгууламж Техникийн ерөнхий шаардлага” MNS 5746-2007 стандартын 8.3.3.1	Бүтээгдэхүүний төрөл тус бүрт зориулсан ачих төхөөрөмж, дамжуулах хоолой, хаалт арматуртай.	0	10		
22	“Газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах Технологийн байгууламж Техникийн ерөнхий шаардлага” MNS 5746-2007 стандартын 6.4	Галын авто машин орж, гарах зориулалтын 2-оос доошгүй гарцтай.	0	5		
23	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 2.15	Резервуарын паркин гадна талаар, резервуарын бүлгүүдийн хооронд болон ачиж буулгах төхөөрөмжийн талбай хүртэл 3.5м-ээс багагүй өргөнтэй галын замтай.	0	5		
24	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 5.7	Ачих, буулгах талбай нь ус үл нэвтрэх хатуу гадаргуу, 0.2м –с багагүй өндөр хашлагаар битүү хүрээлэгдсэн, шингэний бохирын суваг, цуглуулагч руу урсгах зориулалтаар 2 хувиас багагүй налуутай.	0	10		
25	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 8.1	Гал унтраах хөөсөн системтэй	0	10		
26		Хөргөх системтэй	0	10		
27	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 9.5	Гар ажиллагаатай мэдээлэгч бүхий галын цахилгаан дохиоллоор тоноглогдсон.	0	10		

28	Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 16.7	Шатахуун хөрс, газар доорхи усанд нэвчиж алдагдаж байгааг хянах хяналтын цооногтой.	0	10		
29	“Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай” хуулийн 7 дүгээр зүйлийн 7.1.2, Газрын тосны бүтээгдэхүүний хангамжийн үйл ажиллагааны аргачлал MNS 4633-2006 стандартын 4.2.5	Импортлосон бүтээгдэхүүнд итгэмжлэгдсэн лабораториор дүгнэлт гаргуулсан.	0	5		
30	“Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай” хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.3.7, “Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 12.1	Бүтээгдэхүүний болон байгууламж доторх агаарын шинжилгээ хийх зориулалтын тоног төхөөрөмж бүхий лабораторитой.	0	5		
31	“Газрын тосны бүтээгдэхүүний хангамжийн үйл ажиллагааны аргачлал” MNS 4633-2006 стандартын 4.2.3	Агуулахаас ачуулсан тээврийн хэрэгсэл бүрт чанарын гэрчилгээ бичиж баталгаажуулсан	0	5		
32	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах. Технологийн байгууламж” MNS 5746-2007 стандартын 14.1	Зураг төслийн дагуу хийгдсэн аянга зайлуулагчтай	0	10		
33	“Аж ахуйн нэгж, байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам”-ын 1.3	Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах журамтай бөгөөд мөрдөж ажилладаг	0	5		
34	Аж ахуйн нэгж, байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам-ын 3.1	Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нэгж, ажилтантай	0	5		
II. Хэсэг. Галын аюулгүйн байршлын доод зай хэмжээ /м/			0	80	0	0
35	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 2.1	Агуулахад хамаарагдахгүй барилга байгууламж хүртэлх зөвшөөрөгдөх зай хэмжээг хангасан	0	40		
36	“Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулах, галын аюулгүйн норм” БНБД 21-03-04-ийн 2.5, 2.7	Агуулахын технологийн барилга байгууламж хоорондын зөвшөөрөгдөх зай хэмжээг хангасан	0	40		
НИЙТ ОНОО			0	410	0	0
ҮНЭЛГЭЭ			0	410 эрсдэлтэй эрсдэлтэй

>=50%
[30%-49%]
<=29%

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 •Түр 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
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: