



**АЖ ҮЙЛДВЭР,
ЭРДЭС БАЯЛГИЙН ЯМ**

Аж үйлдвэр, эрдэс баялгийн сайдын 2025 оны дугаар сарын 1-ны өдрийн 16 дугаар тушаалын дүгээр хавсралт

**№ 6.10 ШИНГЭРҮҮЛСЭН ШАТДАГ ХИЙ ЦЭНЭГЛЭХ СТАНЦ/АГУУЛАХ/ЫН
ҮЙЛ АЖИЛЛАГААГ ШАЛГАХ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС**

I. ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ

Хяналтын байгууллага:

Шалгуулагч этгээдийн нэр:

Объектын нэр:

Регистрийн дугаар:

Хяналт шалгалтын удирдамжийн дугаар:

Хяналт шалгалт эхэлсэн огноо:..../..../...

Хяналт шалгалт дууссан огноо:..../..../...

Шаардлага хангасан асуултын тоо:

Хууль сахин мөрдөлтийн хувь:

Шаардлага хангаагүй нийт оноо:

Эрсдэл үүсэх магадлалын хувь:

Эрсдэл үүсэх магадлал

II. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТЫН АСУУЛТУУД, ҮНЭЛГЭЭ

№	Хууль тогтоомж, дүрэм, журам, стандартын нэр, зүйл, заалт	Асуумж	Батлагдсан оноо		Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй	Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн шалгат
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй				
1		1	2	3	4	5	6	

ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА

1	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.1 дэх хэсэг	Бөөний худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй /Техник, технологийн дүгнэлт/						
2	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 12 дугаар зүйлийн 12.2.1 дэх хэсэг	Байгууламж, тоног төхөөрөмж, техник хэрэгслийн цогцолбор нь холбогдох норм, дүрэм, стандартын шаардлага хангасан эсэх талаар газрын тосны асуудал эрхэлсэн төрийн захирагааны байгууллагаас техник, технологийн дүгнэлт гаргуулсан	0	15				
3	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.2.3 дахь заалт	Эрх бүхий мэргэжлийн байгууллагаар боловсруулж, улсын экспертизийн хяналт хийлгэсэн зураг, төслийн дагуу эрх бүхий мэргэжлийн байгууллагаар угсралтын ажлыг гүйцэтгүүлсэн	0	15				

4	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.2.3 дахь заалт	Шингэрүүлсэн шатдаг хий цэнэглэх станцын зориулалтын газар эзэмших зөвшөөрөлтэй	0	10		
5	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.2.6 дахь заалт	Барилга байгууламжийг ашиглалтад оруулсан комиссын акт, дүгнэлт, протоколтой	0	10		
6	Газрын тосны бүтээгдэхүүний хангамжийн үйл ажиллагааны аргачлал MNS 4633-2006 стандартын 3 дугаар зүйл	Технологи үйл ажиллагаанд газрын тосны мэргэжлийн дээд болон тусгай дунд, мэргэжлийн сургууль, газрын тосны мэргэжил олгох сургалт төгссөн, хэмжилт тооцоололтын ажлыг бие дааж гүйцэтгэх чадвар бүхий хүнийг ажиллуулдаг.	0	15		
7	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.2.5 дахь заалт	Галын аюулгүй байдлын дүгнэлт гаргуулсан	0	15		
8	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.2.1 дэх заалт	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээтэй, түүний дагуу холбогдох арга хэмжээг авч хэрэгжүүлдэг	0	10		

Техникийн бүрэн бүтэн, аюулгүй байдал

9	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрмийн 6.4.1 дэх заалт	Мэргэжлийн эрх бүхий байгууллагаар хий хадгалах саванд металл хийцийн оношлогоо хийлгэсэн	0	10		
10	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 1.2.1 дэх заалт	Мэргэжлийн инженер техникийн ажилтнуудтай бөгөөд аттестатчилагдсан	0	10		
11	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэмийн 6.2.1, 6.4.1 дэх заалт	Хий хадгалах даралтат савыг улсын бүртгэлд хамруулж ашиглах зөвшөөрөл авсан	0	10		
12	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрмийн 6.3.1 дэх заалт	Хий хадгалах саванд техникийн магадлал хийсэн	0	10		
13	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрмийн 7.1.1 дэх заалт	Хий хадгалах даралтат сав тоног төхөөрөмжийн техник ашиглалт, аюулгүй ажиллагаа хариуцагчийг тушаалаар томилсон	0	5		
14	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.34 дэх заалт	Баллонд техникийн магадлал хийх цехтэй	0	10		
15	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.49 дэх заалт	Хий хадгалах савыг мөнгөлөг цагаан өнгөөр будсан, анхааруулга бичиглэлтэй	0	5		
16	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.49 дэх заалт	Хий хадгалах сав нь усан хөргөлттэй /бороожуулагч/, түүний хэвийн ажиллагааг шалгадаг	0	10		
17	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.88 дэх заалт	Хөргөлтийн болон гал унтраах зориулалтын усан сантай	0	10		
20	Хийн хангамж. БНБД42-01-19-ийн 8.94 дэх заалт	Үйлдвэрлэлийн болон ахуйн бохир ус зайлцуулах системтэй	0	10		
21	Хийн хангамж. БНБД42-01-19-ийн 8.135 дахь заалт	Хий цэнэглэх станцын нутаг дэвсгэр дээгүүр цахилгаан дамжуулах агаарын шугамгүй, цахилгаан тоноглол, хяналт хэмжилтийн багаж, автоматикийн төхөөрөмжүүд тэсрэлтээс хамгаалагдсан хийцтэй	0	10		

22	Хийн хангамж БНБД42-01-19-ийн 8.83 дахь заалт	Хий хадгалах сав нь бүрэн тоноглогдсон /Хамгаалах хавхлаг, түвшин хэмжигч, манометр/	0	10		
23	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрмийн 5.5.25 дахь заалт	Хий хадгалах сав, шугам хоолойн хамгаалах хавлагийг туршиж шалган акт үйлдсэн	0	10		
24	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.4.4 дэх заалт	Аянга зайлцуулагч, газардуулгын байгууламжийн эсэргүүцлийг мэргэжлийн эрх бүхий байгууллагаар хэмжүүлсэн	0	10		
25	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.66 дахь заалт	Баллоны ууршаагүй үлдэгдлийг юулэх савтай	0	5		
26	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.11.1 дэх заалт	Хий хадгалах сав, насос-компрессорын байр зэрэг нь хийн алдалт илрүүлэх дохиололтой	0	10		
27	Хийн хангамж. БНБД42-01-19-ийн 8.52 дахь заалт	Бүлэг резервуар нь далан буюу хашлагатай	0	10		
	Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрмийн 8.3 дахь заалт	Хийтэй болон хоосон баллоныг тусад нь хадгалдаг	0	10		
28	Хийн хангамж. БНБД42-01-19-ийн 8.28 дахь заалт	Галын замтай /4.5м-ээс багагүй өргөн/	0	10		
29	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.101 дэх заалт	Насос, компрессорын байр, цэнэглэх байр агааржуулалтын системтэй	0	10		
30	Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрмийн 8.4 дэх заалт	Агуулахад өөр төрлийн хийтэй баллон хадгалдаггүй	0	10		
31	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.1.1 дэх заалт	Чанарын хувьд олон улсын стандартад нийцсэн бүтээгдэхүүнийг импортлосон	0	10		
32	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.11.4 заалт	Хянах, хэмжих багаж хэрэгсэл улсын баталгаатай	0	10		
33	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.6.9 дэх заалт	Гал унтраах анхан шатны багаж хэрэгслээр хангагдсан	0	10		

ГАЛЫН АЮУЛГҮЙН ЗАЙ ХЭМЖЭЭ /M/

34	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.12 дахь заалт	Хий цэнэглэх хамарагдахгүй станцад барилга хүртэлх зөвшөөрөгдөх зай хэмжээг хангасан	0	15		
35	Хийн хангамж. БНБД42-01-19"-ийн 8.16 дахь заалт	Хий цэнэглэх станцын талбай дахь барилга байгууламж хоорондын зөвшөөрөгдөх зай хэмжээг хангасан	0	15		

ДОТООД ХЯНАЛТ

34	Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.2, Газрын хэвлийн тухай хуулийн 55 дугаар зүйлийн 55.2 дахь хэсэг, Засгийн газрын 2011 оны 311 тогтоолоор батлагдсан Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам	Удирдамж, хөтөлбөртэй	0	15		
35		Хяналт хийсэн	0	10		
36		Авсан арга хэмжээ, хүрсэн үр дүн	0	5		
	НИЙТ ОНОО		0	375		

III. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:

БИЕЛЭЛТ:

БАТАЛГААЖУУЛАЛТ

Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	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:

IV. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:

БИЕЛЭЛТ:

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТЫН БАТАЛГААЖУУЛАЛТ

Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	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:

Их эрсдэлтэй	>=50%
Дунд эрсдэлтэй	30%-49%
Бага эрсдэлтэй	<=29%