



**№5.12. ШИНГЭРҮҮЛСЭН ШАТДАГ ХИЙ ЦЭНЭГЛЭХ
СТАНЦЫН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААГ ШАЛГАХ ХЯНАЛТЫН
ХУУДАС**

Хяналтын байгууллага:

Шалгуулагч этгээдийн нэр:

Объектын нэр:

Регистрийн дугаар:

Хяналт шалгалт хийсэн огноо: .../.../...

Шаардлага хангасан асуултын тоо:

Хууль сахин мөрдөлтийн хувь:

Шаардлага хангаагүй нийт оноо:

Эрсдэл үүсэх магадлалын хувь:

Эрсдэл үүсэх магадлал

ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТЫН АСУУЛТУУД, ҮНЭЛГЭЭ

№	Хууль тогтоомж, дүрэм, журам, стандартын нэр, зүйл, заалт	Асуултууд	Батлагдсан оноо		Авсан оноо
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй	
1		2	3	4	5
I. Технологийн тоног төхөөрөмжийн ашиглалт, аюулгүй ажиллагаа			0	305	0
1	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 9.1	Бөөний худалдаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй.			
2	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.6, 11.4.1	Барилга байгууламжийг байнгын ашиглалтад хүлээн авсан, улсын комиссын акт, протоколтой.	0	25	
3	“Барилгын тухай” хуулийн 18 дугаар зүйлийн 18.1	Барилгын ажил эхлүүлэх, үргэлжлүүлэх зөвшөөрлийн хүрээнд угсралтын ажлыг тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгж, байгууллага гүйцэтгэсэн.	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, газар эзэмших зөвшөөрөлтэй.	0	25	
5	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.5	Галын аюулгүй байдлын дүгнэлт гаргуулсан.	0	10	

6	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.1	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээтэй	0	10	
7	"Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэм" 6.4.1	Мэргэжлийн эрх бүхий байгууллагаар хий хадгалах саванд металл хийцийн оношлогоо хийлгэсэн.	0	10	
8	"Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрэм"-ийн 1.2.1 заалт	Мэргэжлийн инженер техникийн ажилтнуудтай бөгөөд аттестатчилагдсан.	0	10	
9	"Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэм"-ийн 6.2.1, 6.4.1	Хий хадгалах даралтат савыг улсын бүртгэлд хамруулж ашиглах зөвшөөрөл авсан.	0	10	
10	"Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэм"-ийн 6.3.1 заалт	Хий хадгалах саванд техникийн магадлал хийсэн.	0	10	
11	"Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэм"-ийн 7.1.1 заалт	Хий хадгалах даралтат сав тоног төхөөрөмжийн техник ашиглалт, аюулгүй ажиллагаа хариуцагчийг тушаалаар томилсон.	0	5	
12	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.34 заалт	Баллонд техникийн магадлал хийх цехтэй.	0	10	
13	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.49 заалт	Хий хадгалах савыг мөнгөлөг цагаан өнгөөр будсан, анхааруулга бичиглэлтэй	0	5	
14	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.49 заалт	Хий хадгалах сав нь усан хөргөлттэй /бороожуулагч/	0	10	
15	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.88 заалт	Хөргөлтийн болон гал унтраах зориулалтын усан сантай.	0	10	
16	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.94 заалт	Үйлдвэрлэлийн болон ахуйн бохир ус зайлуулах системтэй.	0	10	
17	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.135 заалт	Хий цэнэглэх станцын нутаг дэвсгэр дээгүүр цахилгаан дамжуулах агаарын шугамгүй, цахилгаан тоноглол, хяналт хэмжилтийн багаж, автомастикийн төхөөрөмж тэсрэлтээс хамгаалагдсан хийцтэй.	0	10	
18	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.83 заалт	Хий хадгалах сав нь бүрэн тоноглогдсон. /Хамгаалах хавхлаг, түвшин хэмжигч, манометр/	0	10	
19	"Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрэм"-ийн 5.5.25 заалт	Хий хадгалах сав, шугам хоолойн хамгаалах хавлагийг туршиж шалган акт үйлдсэн.	0	10	
20	"Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай" хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.4.4 заалт	Аянга зайлуулагч, газардуулгын байгууламжийн эсэргүүцлийг мэргэжлийн эрх бүхий байгууллагаар хэмжүүлсэн.	0	10	
21	"Хийн хангамж БНБД42-01-04"-ийн 8.66 заалт	Баллоны ууршаагүй үлдэгдлийг юүлэх савтай.	0	5	

22	“Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрэм”-ийн 3.11.1 заалт	Хий хадгалах сав, насос-компрессорын байр зэрэг нь хийн алдалт илрүүлэх дохиололтой.	0	10	
23	“Хийн хангамж БНБД42-01-04”-ийн 8.52 заалт	Бүлэг резервуар нь далан буюу хашлагатай.	0	10	
24	“Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрэм”-ийн 8.3 заалт	Хийтэй болон хоосон баллоныг тусад нь хадгалдаг.	0	10	
25	“Хийн хангамж БНБД42-01-04”-ийн 8.28 заалт	Галын замтай /4.5м-ээс багагүй өргөн/	0	5	
26	“Хийн хангамж БНБД42-01-04”-ийн 8.101 заалт	Насос, компрессорын байр, цэнэглэх байр агааржуулалтын системтэй.	0	5	
27	“Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрэм”-ийн 8.4 заалт	Агуулахад өөр төрлийн хийтэй баллон хадгалдаггүй.	0	5	
28	Газрын тосны бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 7.1.1	Чанарын хувьд олон улсын стандартад нийцсэн бүтээгдэхүүнийг импортлосон	0	5	
29	“Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрэм”-ийн 3.11.4 заалт	Хянах, хэмжих багаж хэрэгсэл улсын баталгаатай.	0	5	
30	“Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрэм”-ийн 3.6.9 заалт	Гал унтраах анхан шатны багаж хэрэгслээр хангагдсан.	0	10	
31	"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	
32	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. Зай хэмжээ /м/			0	40	0
33	“Хийн хангамж БНБД42-01-04”-ийн 8.12 заалт	Хий цэнэглэх станцад хамаарагдахгүй барилга байгууламж хүртэлх зөвшөөрөгдөх зай хэмжээг хангасан	0	20	
34	“Хийн хангамж БНБД42-01-04”-ийн 8.16 заалт	Хий цэнэглэх станцын талбай дахь барилга байгууламж хоорондын зөвшөөрөгдөх зай хэмжээг хангасан	0	20	
НИЙТ ОНОО			0	345	0

БАТАЛГААЖУУЛАЛТ		
Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	Хяналтын чиглэл, албан тушаалын нэр	Хүлээн зөвшөөрсөн: Аж ахуйн нэгж, байгууллагын эрх бүхий албан тушаалтан

<i>/ овог, нэр/</i>	<i>/ овог, нэр/</i>	<i>/ овог, нэр/</i>
<i>/ гарын үсэг, тэмдэг/</i>	<i>/ гарын үсэг, тэмдэг/</i>	<i>/ гарын үсэг, тамга/</i>

Тайлбар: