



**АЖ ҮЙЛДВЭР,
ЭРДЭС БАЯЛГИЙН ЯМ**

Аж үйлдвэр, эрдэс баялгийн сайдын
2025 оны 02 дугаар сарын 12-ны өдрийн 11:00
дугаар тушаалтын 3 дүгээр хавсралт

**№ 6.13. ШИНГЭРҮҮЛСЭН ШАТДАГ ХИЙН ТОНОГ ТӨХЭӨРӨМЖИЙН ТЕХНИК
АШИГЛАЛТ, АЮУЛГҮЙ АЖИЛЛАГААГ ШАЛГАХ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС /ХЭРЭГЛЭГЧ/**

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 мэрдэлтийн 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 шалгалт
			1	2				

ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА

1	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 7.74 дэх заалт	Хийн баллоны суурь, хүзүүвч, их бие, хаалт арматур гэмтэлгүй, баллоны будалт, бичиглэл бүрэн, ээлжит магадлалын хугацаа дуусаагүй.	0	15				
2	Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрмийн 6.4, 6.9 дэх заалт	Баллон сольсоны дараа битүүмжлэлийг шалгаж хэрэглэгчийн дэвтэрт хийн баллоны дугаар, сольсон хугацаа, зааварчилгаа өгч олгосон хүний нэр зэргийг тэмдэглэдэг.	0	15				
3	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.11.1 дэх заалт	Хийн алдагдал илрүүлэх, дохиолох багаж хэрэгсэлтэй.	0	15				
4	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.11.1 дэх заалт	Агуулах нь тэсрэлийн хамгаалалттай цахилгаан тоног төхөөрөмжөөр тоноглогдсон.	0	15				
5	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.6.9 дэх заалт	Гал унтраах анхан шатны багаж хэрэгсэлтэй.	0	10				

6	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 9.49 дэх заалт	Орон сууцны 2-оос дээш давхар бүхий барилга дотор хийн баллон байрлуулаагүй.	0	15		
7	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.9.3 дахь заалт	Хийн баллоны хамгийн их температур +45С-ээс ихгүй байх ба халаах хэрэгслээс 1м, ил гал гаргадаг зуухнаас 5м-ээс доошгүй зйтай.	0	5		
8	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.9.4 дахь заалт	Хийн тоног төхөөрөмжид хагарсан, халцарсан, хавагнасан, зүсэгдсэн зэрэг хий дамжуулах уян хоолой ашиглаагүй бөгөөд хомутаар бэхэлсэн.	0	10		
9	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 6.37 дахь заалт	Ус халаагч, халаалтын зуух болон халаалтын аппарат, баллоныг угаалгын өрөөнд байрлуулаагүй.	0	5		
10	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 6.39 дахь заалт	Хийн зуух, халаалтын аппарат болон эзэлхүүний ус халаагчийг үл шатах материалыар хийсэн хананы дэргэд хананаас 10см-ээс багагүй зйтай байрлуулсан.	0	5		
11	Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрмийн 2.1 дахь заалт	Хийн тоног төхөөрөмжийн угсралтыг хийн аж ахуйн байгууллагын боловсруулж баталсан зургаар гүйцэтгэсэн.	0	10		
12	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.7.3 дахь заалт	Хийн тоноглол, хий дамжуулах хоолойд техникийн үйлчилгээг З сард 1-ээс доошгүй удаа, урсгал засварыг жилд нэгээс доошгүй удаа хийлгэдэг.	0	10		
13	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.8.6 дахь заалт	Хийн тоног төхөөрөмжийг аюулгүй ажиллуулах талаар санамж, зааварчилгааг ил тод бичиж тавьсан.	0	5		
14	Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрмийн 5.6 дахь заалт	Хийн түлшээр ажилладаг тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавартай. Мөрдөж ажилладаг.	0	5		
15	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 9.52 дахь заалт	Зочны болон амралтын өрөө тасалгаа, суурин болон техникийн давхарын өрөө, нийтийн хоолны газрын хооллох болон худалдааны танхим, олон нийтийн болон үйлдвэрийн газрын үзвэр, хурлын танхим, хичээлийн өрөө болон эмнэлгийн өвчтөний өрөө, түүнтэй төстэй өрөөний доор орших өрөө, байран дотор, түүнчлэн байгалийн гэрэлтүүлэггүй өрөөнд баллон, хийн тоног төхөөрөмж байрлуулаагүй.	0	10		
16	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 6.29 дахь заалт	Хийн зуухыг 2.2м-ээс доошгүй өндөртэй, байгалийн гэрэлтүүлэг бүхий агааржуулалтын сорох, хоолойтой, цонх нь салхивчтай гал тогооны өрөөнд байрлуулсан.	0	10		

ҮЙЛДВЭРЛЭЛ, ҮЙЛЧИЛГЭЭНИЙ ГАЗРЫН ХИЙН ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ

17	Газрын тосын бүтээгдэхүүний тухай хуулийн 11.2.5 дахь заалт	Галын аюулгүй байдлын дүгнэлттэй.	0	10		
18	Газрын тосны бүтээгдэхүүний хангамжийн үйл ажиллагааны	Технологи үйл ажиллагаанд газрын тосны мэргэжлийн дээд болон тусгай дунд, мэргэжлийн	0	15		

	аргачлал стандартын 3 дугаар зүйл	MNS 4633-2006	сургууль, газрын тосны мэргэжил олгох сургалт төгссөн, хэмжилт тооцоололтын ажлыг бие дааж гүйцэтгэх чадвар бүхий хүнийг ажиллуулдаг			
19	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрмийн 7.1.1 дэх	Хийн баллон, тоног төхөөрөмжийн техник ашиглалт аюулгүй ажиллагаа хариуцагчийг тушаалаар томилсон.		0	10	
20	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.8.2 дахь заалт	Хийгээр ажилладаг тоног төхөөрөмжийг ажиллуулдаг хүмүүс нь аюулгүй ажиллагааны талаар хийн ахуйн нэгжийн зохион байгуулсан сургалтад хамрагдсан.		0	10	
21	Хийн аж ахуйн техник ашиглалтын дүрмийн 4.7 дахь заалт	Шаталтын бүтээгдэхүүнийг зайлцуулах утааны яндантай.		0	5	
22	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 9.39 дэх заалт	Хайрцаг болон баллонуудыг суурин дээр байрлуулсан бөгөөд тэдгээрийг тойруулан хайрцагны өмнө талд 1м, бусад талд 0.5м-ээс багагүй илүү гаргасан тавцан хийсэн.		0	5	
23	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.8.8 дахь заалт	Утаа зайлцуулах ба агааржуулах системд тогтмол цэвэрлэгээ, шалгалтыг хийдэг.		0	5	
24	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.7.2 дахь заалт	Хий дамжуулах хоолой тулгуур хийц буюу газардуулагч маягаар ашиглаагүй.		0	5	
25	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.11.4 дэх заалт	Хийн тоног төхөөрөмжийн хэмжих хэрэгсэл нь улсын баталгаатай.		0	10	
26	Хийн аж ахуйн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.2.6 дахь заалт.	Хийн тоног төхөөрөмжийн холболт угсралтыг мэргэжлийн инженер техникийн ажилтнуудаар хийлгэсэн, ажиллуулж туршсан, акт, бичиг баримттай эсэх.		0	10	
27	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 6.10 дахь заалт	Шатах, тэсрэх бодис хадгалах болон агааржуулалтын суваг бүхий өрөө, барилгын зоорь, техникийн давхар, халуун уур буюу шаталтын бүтээгдэхүүн бүрхэн өнгөрөх газарт хийн хоолой байрлаагүй.		0	10	
28	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 9.37 дахь заалт	Бүлэг баллонт төхөөрөмжийг үл шатах материалыар хийсэн хайрцаг эсвэл хамгаалалтын бүрхүүлтэйгээр байрлуулсан.		0	10	
29	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 9.37 дахь заалт	Бүлэг баллонт төхөөрөмжийг үндсэн барилгын гадна талд байрлуулсан.		0	15	
30	Хийн хангамж. БНБД 42-01-19-ийн 9.38 дахь заалт	Орон сууцны байрны дэргэд өөр хоорондоо 15м-ээс багагүй зайдайгаар 3-аас илүүгүй тооны бүлэг баллонт төхөөрөмж байрлуулаагүй.		0	15	
31	Хийн аж ахуйн техник аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 3.6.10 дахь заалт	Бүлэг баллонт төхөөрөмжийн баллон байрлуулах байр талбайд "Галын аюултай-Хий" гэсэн анхааруулах санамжтай.		0	10	

ДОТООД ХЯНАЛТ						
32	Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.2, Газрын хэвлэлийн 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		
33		Хяналт хийсэн	0	10		
34		Авсан арга хэмжээ, хурсэн үр дүн	0	5		
	НИЙТ ОНОО		0	335		

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 тушаалтын нэр	Хяналтын чиглэл, албан тушаалтын 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%