



**№2.8.БАЯЖУУЛАХ ҮЙЛДВЭРИЙН 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	Гүйцэтгэлийн шалгалт
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
	1	2	3	4	5	6
1	Аж ахуйн үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрлийн тухай хууль 15.10.6, 15.10.22	Үйл ажиллагаа эрхлэх тусгай зөвшөөрөлтэй				
2	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.2	Баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийг ашиглах техник эдийн засгийн үндэслэлийг ЭБМЗ-өөр хэлэлцүүлсэн дүгнэлттэй				
3		Зөвшөөрсөн тухайн оны үйл ажиллагааны төлөвлөгөөтэй				
4	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.3.	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээг эрх бүхий байгууллагаар хэлэлцүүлж, батлуулсан				
5	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.4	Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг эрх бүхий байгууллагаар хянуулж, батлуулсан				
6	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.7	Ус ашиглах тухай гэрээтэй				
7		Газар ашиглах тухай гэрээтэй				
8	Ашигт малтмалын тухай	Баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийг байнгын ашиглалтад хүлээн авсан улсын комиссын акттай	0	20		

9	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.4	Баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийг байнгын ашиглалтад хүлээн авсан улсын комиссын албан даалгаврын хэрэгжилтийг ханган ажилласан	0	10		
10		Ашигт малтмалын нөөц ашигласны төлбөрийг үнэн зөв бодит байдлаар тооцон ашигт бүрдвэр тус бүрээр бүрэн төлсөн	0	10		
11	Ашигт малтмалын тухай хууль 47.11	Ашигт малтмалын нөөц ашигласны төлбөрийг үнэн зөв бодит байдлаар тооцон мэргэжлийн хяналтын албанаас баталсан маягтын дагуу улирал тутамд гаргаж өгдөг	0	10		
12	Газрын хэвлийн тухай хууль 29.1.2	Боловсруулалтын хаягдлыг бүрэн гүйцэд ашигладаг	0	5		
13	Газрын хэвлийн тухай хууль 29.1.3	Үйлдвэрлэлийн хаягдлыг бүртгэж, хадгалж хамгаалдаг	0	5		
14	Газрын хэвлийн тухай хууль 33.2	Эрдэс түүхий эдийн ялгацын түвшин хэмжээг боловсруулалтын шат бүрт тооцдог	0	5		
15	Газрын хэвлийн тухай хууль 29.1.1	Эрдэс түүхий эдийг иж бүрэн ялган авах технологитой	0	5		
16	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 4	Үйлдвэрлэлийн ажиллагааг харуулсан технологийн заавруудтай	0	5		
17	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 7,9, 11	Үйлдвэрийн нийт ажиллагсад өөрийн ажиллаж буй ажлын байр тус бүрт мэргэжил, мэргэшлийн шаардлага хангасан	0	10		
18	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 16	Үйлдвэрийн ажлын байрууд нь зохих хууль тогтоомж, нормын дагуу гэрэлтүүлэгдсэн	0	5		
19	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 22	Баяжуулах үйлдвэрийн машин механизмуудын эргэх эд ангиуд ашиглалтын аюулгүй ажиллагааг ханган тусгаарласан	0	5		
20	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 72, 75	Үйлдвэрийн бүх байруудад агаарын бохирдолтын хэмжээг харгалзахгүйгээр зохиомол агааржуулалт хийсэн ба тасралтгүй ажиллагаатай	0	10		

21	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 97	Хоорондоо нийлж урвалд орон хорт хий /хүхэрт ус төрөгч, циант устөрөгч, мышьякийн устөрөгч зэргээс/ эсвэл хоолой бөглөх, уусдаггүй хатуу бодис үүсгэх, урсацуудыг нийлүүлдэггүй	0	10		
22	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 94	Баяжуулалтын химийн урвалжуудыг үйлдвэрийн ерөнхий инженерээр батлуулсан технологийн картад заагдсан хэмжээ, зориулалтаар ашигладаг	0	10		
23	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 98	Урвалжуудыг норм, дүрмийн дагуу хадгалдаг	0	10		
24	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 114	Шингэн урвалжийн суурин савнуудад түвшин хэмжигчтэй	0	10		
25	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 294	Хүдэр хүлээн авах, буулгах төхөөрөмжүүд бункерийн ажлын талбайд гэрэлт болон дуут дохионуудаар тоноглогдсон	0	10		
26	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 215	Хүдрийн зөөвөрлөх, бутлах, тээрэмдэх, тоног төхөөрөмжүүд аюулгүй ажиллагааны дагуу суурилагдаж, аюулгүй ажиллах нөхцөлийг хангасан, хаалт хамгаалалтай	0	10		
27	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 329	Шигшүүр болон бутлуур байрласан талбай, тааз нь доргилтыг хүлээн авах чадалтай байхаар тооцож хийсэн	0	5		
28	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 348	Шингэн урвалж ба урвалжуудын уусмалуудыг дамжуулах сав, тэжээгчид механик аргаар өгдөг	0	5		
29	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх fabriкийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 431	Уусган ялгах процессын үед ажилчин нь шууд харьцахыг үгүйсгэсэн тоног төхөөрөмжтэй	0	5		

30	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 451	Үйлдвэрийн химийн хорт болон аюултай бодис ашигладаг хэсгийн тоног төхөөрөмж ба савнууд дээд зэргээр битүүмжлэгдсэн	0	20		
31	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 452	Үйлдвэрийн химийн хорт болон аюултай бодис ашигладаг хэсгийн тасгийн тоног төхөөрөмж ба савнууд хальж болзошгүйг урьдчилан сануулах автомат төхөөрөмжтэй	0	10		
32	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 451	Үйлдвэрийн химийн хорт болон аюултай бодис ашигладаг хэсгийн тоног төхөөрөмжийн жолоодлого бүрэн автомат бөгөөд алсын удирдлагатай	0	5		
33	ТЕХНИК ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮНДЭСЛЭЛ	Үйлдвэрийн техник эдийн засгийн үндэслэлээр сонгосон технологийн дагуу үйл ажиллагаа явуулсан	0	20		
34		Үйлдвэрийн барилга, байгууламжуудын ерөнхий байдлыг батлагдсан төслийн дагуу байршуулсан	0	10		
35		Үйлдвэрлэлийн болон технологийн туршилтын тайлантай	0	20		
36		Эрдсийн бүрэн шинжилгээ, лабораторийн шинжилгээ, минерлогийн шинжилгээ, шигшүүрийн шинжилгээ, ширхэглэлийн шинжилгээ нарийвчилсан үр дүнтэй	0	10		
37		Ус булингийн /шлагын/ тооцоо төсөлд тусгагдсанаар байгаа	0	5		
38		Үйлдвэрийн тоног төхөөрөмжийн сонголтын тооцоо, жагсаалт төсөлд тусгагдсанаар байгаа	0	10		
39		Үйлдвэрийн хаягдлын аж ахуйн байгууламж батлагдсан зураг, төсөлд тусгагдсанаар байгуулагдсан	0	20		
40		Хаягдал дахь эрдэсийн агууламж зураг, төсөлд заагдсанаас хэтрээгүй	0	20		
41		Тоног төхөөрөмжийн холбоос зурагтай	0	5		
42			Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах журмаар батлуулан мөрдөж ажилладаг	0	20	
43	ТХШТХ-ийн 7.2, Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл	Аж ахуйн нэгж, байгууллагын үйл ажиллагаанд хийгдсэн хяналт шалгалтын талаар бүртгэл хөтөлж, мэдээллийн сан бүрдүүлдэг	0	5		

44	ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам, Засгийн газрын 311 тогтоол	Дотоод хяналт шалгалтаар илэрсэн зөрчлийг нь арилгах боломжгүй асуудлыг хууль хяналтын эрх бүхий байгууллагад тавьж шийдвэрлүүлэх, хамтран ажиллах талаар санал боловсруулан, удирдлагад танилцуулдаг	0	15		
45		Дотоод хяналт шалгалтын нэгж, ажилтанг томилон ажилуулсан	0	5		
НИЙТ ОНОО			0	380	0	0

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