



**№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

адлал

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
Бичиг баримт						
1	Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 4.8.1	Хуулийн этгээдийн гэрчилгээтэй				
2	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.2, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.3, 3.6	Баяжуулах үйлдвэрийг ашиглах техник эдийн засгийн үндэслэлийг ЭБМЗ-өөр хэлэлцүүлсэн дүгнэлттэй				
3		Тухайн оны зөвшөөрөгдсөн ашиглалтын үйл ажиллагааны төлөвлөгөөтэй				
4	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.3, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.9	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээг эрх бүхий байгууллагаар хэлэлцүүлж, батлуулсан				
5	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.4, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.10	Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг эрх бүхий байгууллагаар хянуулж, батлуулсан				

6	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.7, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.5	Ус ашиглах тухай гэрээтэй.	0	20		
7	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.3.7, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.5	Газар ашиглах тухай гэрээтэй.	0	5		
8	Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 4.8.13	Үйлдвэрлэлийн үндсэн түүхий эдийг худалдан авах гэрээтэй.	0	20		
9	Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 4.8.6	Аюулын үед хэрэгжүүлэх төлөвлөгөөтэй.	0	10		
10	Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.6	Урьд оны үйлдвэрлэлийн төлөвлөгөөний биелэлт буюу тайлантай.	0	10		
11	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.4, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.1	Баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийг байнгын ашиглалтад хүлээн авсан улсын комиссын акттай.	0	20		
12	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.4, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 3.1	Баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийг байнгын ашиглалтад хүлээн авсан улсын комиссын албан даалгаврын хэрэгжилтийг ханган ажилласан.	0	10		
13	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	20		
14	Ашигт малтмалын нөөц ашигласны төлбөрийн хувийг тооцох, төлбөр ногдуулах, тайлагнах, төлөх журам 2.6	Ашигт малтмалын нөөц ашигласны төлбөрийг Гаалийн лабораторийн дүгнэлтээр тодорхойлсон агуулгын цэвэр хувь, хэмжээнд үндэслэн үндсэн болон дагалдах металл, эрдэс бүтээгдэхүүн тус бүрээр тооцсон.	0	10		
15	Газрын хэвлийн тухай хууль 33.2, Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 5.1	Баяжуулах үйлдвэрийн технологийн хаягдлыг зөвшөөрсөн хэмжээнээс хэтрүүлэхгүй байх зорилгоор технологийн дотоод хяналт сорьцлолтыг тогтмол хийдэг.	0	5		
16	Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 5.2	Хөндлөнгийн технологийн хяналт сорьцлолтыг мэргэжлийн байгууллагаар жилд нэгээс доошгүй удаа гүйцэтгүүлдэг.	0	20		

17	Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 4.9	Технологийн зааврыг 5 жил тутамд шинэчлэн эрх бүхий албан тушаалтнаар баталгаажуулсан.	0	5		
18	Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журам 4.7.2	Технологийн дамжлага бүр мэргэжлийн боловсон хүчнээр хангагдсан.	0	10		
19	ТЕХНИК ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮНДЭСЛЭЛ	Үйлдвэрийн техник эдийн засгийн үндэслэлээр сонгосон технологийн дагуу үйл ажиллагаа явуулсан.	0	10		
20		Үйлдвэрийн барилга байгууламж, тоног төхөөрөмж зураг төслийн дагуу байршуулагдсан.	0	10		
21		Үйлдвэрлэлийн болон технологийн туршилтын тайлантай.	0	10		
22		Эрдсийн бүрэн шинжилгээний нарийвчилсан үр дүнтэй.	0	10		
23		Ус, шламын тооцоо төсөлд тусгагдсанаар байгаа.	0	5		
24		Үйлдвэрийн тоног төхөөрөмжийн сонголтын тооцоо, жагсаалт төсөлд тусгагдсанаар байгаа.	0	5		
25		Үйлдвэрийн хаягдлын аж ахуйн байгууламж батлагдсан зураг, төсөлд тусгагдсанаар байгуулагдсан.	0	10		
26		Үйлдвэрт тоног төхөөрөмжийн холбоос зургийг байршуулсан.	0	10		
Бүлгийн нийт оноо				235		
Нийтлэг шаардлага						
27	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 329	Шигшүүр болон бутлуур байрласан талбай, тааз нь доргилтыг хүлээн авах чадалтай байхаар хийгдсэн.	0	10		
28	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 294, Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 567	Хүдэр хүлээн авах болон буулгах төхөөрөмжүүд, бункерийн ажлын талбай нь дуут болон гэрлэн дохиотой.	0	10		

29	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 36	Тоног төхөөрөмжийг ажиллуулахын өмнө дуут болон гэрлэн анхааруулах дохио өгдөг, дохионы таних тэмдгийг нүдэнд харагдахуйц газар байрлуулсан.	0	10		
30	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 16	Үйлдвэрийн ажлын байрууд нь стандарт нормын дагуу гэрэлтүүлэгдсэн	0	5		
31	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 72, 75	Үйлдвэр нь зураг төслийн дагуу суурилуулсан тасралтгүй ажиллагаатай агааржуулалтын системтэй.	0	10		
32	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 22, 24, Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 560, 562	Бүх төрлийн ажлын талбай, явуулын гүүр, суваг шуудуу, худаг тосгуур, шатнууд нь бат бэх 1 м-ээс багагүй өндөртэй хашлагатай, хашлаганы доод талаар 0.14 м өндөр хөндлөвч буюу битүү хаалт хийсэн.	0	20		
33	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 23, Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 561	Тоног төхөөрөмж болон ажлын талбайд хэрэглэх шатны налуу 45°-аас ихгүй хийгдсэн.	0	10		
34	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 51, Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 599	Технологийн дамжлагын сорьцлолтыг зөвхөн зориулалтын цэгээс, механик аргаар дээж авдаг.	0	10		
35	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 35	Механизмуудын эргэлдэгч эд ангиуд нь битүү буюу 25x25 мм-ээс ихгүй хэмжээтэй торон хаалт хамгаалалттай.	0	20		

36	Газрын хэвлийн тухай хууль 29.1.3	Ашигтай бүрэлдэхүүн хэсгийг агуулсан бөгөөд ашиглаагүй байгаа үйлдвэрлэлийн хаягдлыг бүртгэж, хадгалж хамгаалдаг.	0	10		
37	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 612	Хаягдлын аж ахуйг хүн, мал орохоос хамгаалсан хашаа хашлагатай, усны гүнийг заасан самбар, анхааруулах тэмдэгтэй.	0	20		
Бүлгийн нийт оноо				135		
Флотацийн болон уусган баяжуулах						
38	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 94	Химийн урвалжуудыг үйлдвэрийн ерөнхий инженерээр батлуулсан картад заагдсан хэмжээ, зориулалтаар ашигладаг.	0	5		
39	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 битүүмжлэгдсэн.	0	10		
40	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 97	Хоорондоо нийлж урвалд орон хорт хий /хүхэрт устөрөгч, циант устөрөгч, мышьякийн устөрөгч/ эсвэл хоолой бөглөх, уусдаггүй хатуу бодис үүсгэх урсацуудыг нийлүүлдэггүй.	0	10		
41	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 115	Урвалж, уусмал бэлтгэх хэсэг нь үйлдвэрийн бусад тасгуудаас тусгаарлагдсан.	0	20		
42	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 122, 348	Урвалж бэлтгэх, уусгах, тээвэрлэх зэрэг ажлыг механикжсан аргаар гүйцэтгэдэг.	0	10		
43	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 114	Шингэн урвалжийн суурин савнуудад түвшин хэмжигчтэй.	0	5		
Бүлгийн нийт оноо				60		
Цианидаар уусган баяжуулах						

44	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 452	Онцгой хортой хий ялгаруулдаг үйлдвэрт хийн алдагдал илрүүлэгч дуут болон гэрлэн дохио бүхий автомат төхөөрөмжтэй.	0	20		
45	Ашигт малтмалыг баяжуулах, ялгах бутлах ба хүдэр, баяжмалыг бөөнцөглөх фабрикийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрэм 468	Цианидаар уусган баяжуулах хэсэг нь эмнэлгийн анхан шатны тусламж үзүүлэх өрөөтэй.	0	10		
Бүлгийн нийт оноо				30		
Дотоод хяналт						
46		Дотоод хяналт шалгалтын нэгж, ажилтанг томилон ажилуулсан.	0	5		
47		Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах журмаар батлуулан мөрдөж ажилладаг.	0	10		
48	Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7.2, Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах	Аж ахуйн нэгж, байгууллагын үйл ажиллагаанд хийгдсэн хяналт шалгалтын талаар бүртгэл хөтөлж, мэдээллийн сан бүрдүүлдэг.	0	5		
49	нийтлэг журам, Засгийн газрын 311 дүгээр 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	10		
Бүлгийн нийт оноо				30		
НИЙТ ОНОО			0	490	0	0

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: