



№ 6.1. ИЛ УУРХАЙН 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	Асуултууд	Батлагдсан оноо		Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
	1	2	3	4	5	6
ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА, ТЕХНИК ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮНДЭСЛЭЛ						
1.	Зөвшөөрлийн тухай хуулийн 8.1 дүгээр зүйлийн 8 дахь хэсгийн 8.14, Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.2 дахь заалт дахь заалт	Ашигт малтмал ашиглах тусгай зөвшөөрөл				
2.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.2 дахь заалт	Эрх бүхий байгууллагаар (ЭБМЗ) хэлэлцүүлж батлуулсан техник эдийн засгийн үндэслэл				
3.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.2 дахь заалт	Эрх бүхий байгууллагаар хянуулж батлуулсан уулын ажлын төлөвлөгөө				
4.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.4 дэх заалт	Эрх бүхий байгууллагаар хянуулж батлуулсан Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө				
5.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 42 дугаар зүйлийн 42.1 дэх заалт	Нутгийн захиргааны байгууллагатай хамтран ажиллах гэрээ байгуулсан	0	5		
6.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 48 дугаар зүйлийн 48.10 дахь хэсэг	Олборлох үйлдвэрлэлийн ил тод байдлын санаачлагын тайланг	0	5		

		хуульд заасан хугацаанд гаргаж өгсөн				
7.	Ашигт малтмалын тухай хууль 36 дугаар зүйл	Уурхайн талбайн хил тогтоож, байнгын шав тэмдэг тавьж, шав тэмдгийн бүрэн бүтэн байдлыг хангасан эсэх	0	10		
8.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.7 дахь заалт	Ус ашиглах тухай гэрээтэй	0	5		
9.		Газар ашиглах тухай гэрээтэй	0	5		
10.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.4 дэх хэсэг /Түгээмэл тархацтай ашигт малтмалд хамаарахгүй/	Уурхайг байнгын ашиглалтад хүлээлгэн өгсөн	0	15		
11.	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.5 дахь хэсэг	Ашигт малтмалын нөөцийг ашиг олох зорилгоор сорчлон ашигласан эсэх	0	15		
12.	Техник, эдийн засгийн үндэслэл	Уурхайн техник эдийн засгийн үндэслэлээр сонгосон ашиглалтын системийн дагуу үйл ажиллагаа явуулдаг эсэх	0	15		
13.		Уурхайн байгууламжуудыг техник эдийн засгийн үндэслэлд тусгагдсаны дагуу байршуулсан эсэх	0	15		
14.		Уурхайн амыг төсөлд тусгагдсанаар тоногдсон, хаалт хамгаалалт хийсэн эсэх	0	10		
15.		Уулын малталт, бэхлэгээний хамгийн бага хөндлөн огтлолын хэмжээ зураг төсөлд тусгагдсаны дагуу байгаа эсэх	0	10		
16.		Хоргодох байр зураг төсөлд тусгагдсанаар байгаа эсэх	0	10		
17.		Эрх бүхий байгууллага хянаж, хүлээн авсан урьд жилийн уулын ажлын тайлантай эсэх	0	5		
18.		Өөрийн онцлогт тохирсон аваар устгах төлөвлөгөөтэй эсэх	0	5		
19.		Овоолго байгуулах, хэвгийжүүлэх ажлыг паспортын дагуу явуулдаг эсэх	0	5		
ҮЙЛДВЭР, ХУДАЛДААНЫ САЙДЫН 2005 ОНЫ 03 ДУГААР ТУШААЛААР БАТЛАГДСАН МАРКШЕЙДЕРИЙН АЖЛЫГ ГҮЙЦЭТГЭХ ТЕХНИКИЙН ЗААВАР						
20.		Маркшейдерийн ажлыг бүрэн гүйцэтгэж, техникийн баримт бичгийг шаардлагын дагуу хөтлөдөг эсэх	0	10		
21.	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 32 дугаар зүйлийн 32.3 дахь хэсэг, Маркшейдерийн ажлыг гүйцэтгэх техникийн зааврын 4, 395, 396 дахь заалт	Газрын гадаргуугийн рельеф, байр байдлыг харуулсан, геодези, маркшейдерийн тулгуур ба зураглалын сүлжээтэй холбогдсон зургуудтай эсэх	0	5		
22.		Орд газрыг нээх, бэлтгэх, ашиглахтай холбогдсон уулын малталтуудын зургуудтай эсэх	0	5		
УУЛ УУРХАЙ, ХҮНД ҮЙЛДВЭРИЙН САЙД, ХӨДӨЛМӨР, НИЙГМИЙН ХАМГААЛЛЫН САЙДЫН 2019 ОНЫ А/231,А/368 ДУГААР ХАМТАРСАН ТУШААЛААР БАТЛАГДСАН “ИЛ УУРХАЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН ДҮРЭМ”						

23.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 10	Ил уурхайн уулын ажлыг удирдан зохион байгуулах мэргэжлийн ажилтантай.	0	5		
24.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 11	Ажилтны ажилд ирэх, буцах зам аюултай хэсэг болон аюул, осол гарч болзошгүй газруудад анхааруулах тэмдэг, зурагт хуудас болон машин тоног төхөөрөмжийн аюулгүй ажиллагааны заавар санамжийг ил тод харагдах газарт байрлуулсан.	0	5		
25.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 19, 475, 478	Хүн, машин механизм унаж болох аюул бүхий догол, мөргөцгийн ирмэг, уулын малталт, нурал руу орох замыг далан, ус шүүрүүлэхэд зориулсан босоо, налуу малталт, цооног, усан сан, зумпф зэрэг нь таглаа, хаалтаар хамгаалж, шөнийн цагт гэрэлтүүлсэн.	0	5		
26.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 26	"Саравч" үүссэн буюу чулуу, хөлдүүс нурах, догол мөргөцгийн хана ирмэг гулсах зэрэг аюул бүхий хэсгийг бүртгэх, аюулыг арилгах арга хэмжээ авч ажилласан.	0	5		
27.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 34	Уурхайн онцлогт тохирсон "Аюулын үед хэрэгжүүлэх төлөвлөгөө" боловсруулан мөрдөж ажилладаг.	0	5		
28.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 41	Уул тээврийн төхөөрөмж, зам байгууламж, цахилгааны шугам бусад төхөөрөмжийг доголын нурах аюултай зурвасаас гадагш байрлуулсан.	0	5		
29.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 56, 476, 477	Үерийн усны болзошгүй аюул бүхий уурхайд хамгаалалтын арга хэмжээг хэрэгжүүлэн ажилладаг.	0	5		
30.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 80	Овоолго байгуулах талбайд геологи, геотехник, гидрогеологи, гадарга зүйн судалгаа явуулж, зураг төсөлд тусгасан бөгөөд байгаль орчинд нөлөөлөх байдал, эрүүл ахуйн шаардлага, стандартыг тооцож овоолгын байршлыг тогтоосон.	0	5		
31.	Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрэм 81	Овоолго байгуулах газрын шимт хөрсийг хуулж тусгайлан шимт хөрсний овоолго байгуулсан.	0	5		
32.	Ил уурхайн аюулгүй ажиллагааны дүрэм, овоолгын ажил 95	Бульдозерын овоолгын ирмэгээр ачаа буулгах фронтын дагуу хамгаалалтын далан автосамосвалын дугуйны диаметрийн өндрийн хоёрны нэгээс багагүй.	0	5		
33.	Ил уурхайн аюулгүй ажиллагааны дүрэм, овоолгын ажил 108	Овоолгын тогтворжилтыг хангахын тулд ус шүүрүүлэлтийн сүлжээг бүрдүүлсэн.	0	5		
34.	Ил уурхайн аюулгүй ажиллагааны дүрэм, овоолгын ажил 240	Ил уурхайн догол ба овоолго дээрх авто замын зорчих хэсэг нь (мөргөцгийн замаас бусад) шороон далан буюу зориулалтын хашлагын өндөр автосамосвалын дугуйн диаметрийн хоёрны нэгээс багагүй.	0	5		

35.	Ил уурхайн аюулгүй ажиллагааны дүрэм, овоолгын ажил 451	Ил уурхайн бүх ажлын байр гэрэлтүүлэгтэй.	0	5		
36.	Ил уурхайн аюулгүй ажиллагааны дүрэм, овоолгын ажил 474	Уурхайн ус таталтын системийг төсөлд тусгагдсанаар шийдвэрлэдэг.	0	5		
ДОТООД ХЯНАЛТ						
37.	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		
38.		Хяналт хийсэн	0	10		
39.		Авсан арга хэмжээ, хүрсэн үр дүн	0	5		
НИЙТ ОНОО			0	255		

III. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:

.....

.....

БИЕЛЭЛТ:

.....

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:

.....

IV. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:

.....

.....

БИЕЛЭЛТ:

.....

.....

.....

.....

.....

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТЫН 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:

.....

Их эрсдэлтэй >=50%

Дунд эрсдэлтэй [30%-49%]

Бага эрсдэлтэй <=29%



№6.2.ДАЛД УУРХАЙН 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	Асуултууд	Батлагд- сан оноо		Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн шалгалт
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
1	2	3	4	5	6	
ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА, ТЕХНИК ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮНДЭСЛЭЛ						
1	Зөвшөөрлийн тухай хуулийн 8.1 дүгээр зүйлийн 8 дахь хэсгийн 8.14, Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.2 дахь заалт дахь заалт	Ашигт малтмал ашиглах тусгай зөвшөөрөл				
2	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.2 дахь заалт	Эрх бүхий байгууллагаар (ЭБМЗ) хэлэлцүүлж батлуулсан техник эдийн засгийн үндэслэл				
3	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.2 дахь заалт	Эрх бүхий байгууллагаар хянуулж батлуулсан уулын ажлын төлөвлөгөө				
4	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.4 дэх заалт	Эрх бүхий байгууллагаар хянуулж батлуулсан Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө				
5	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 42 дугаар зүйлийн 42.1 дэх заалт	Нутгийн захиргааны байгууллагатай хамтран ажиллах гэрээ байгуулсан	0	5		
6	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 48 дугаар зүйлийн 48.10 дахь хэсэг	Олборлох үйлдвэрлэлийн ил тод байдлын санаачлагын тайланг хуульд заасан хугацаанд гаргаж өгсөн	0	5		

7	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 36 дугаар зүйл	Уурхайн талбайн хил тогтоож, байнгын шав тэмдэг тавьж, шав тэмдгийн бүрэн бүтэн байдлыг хангасан эсэх	0	10		
8	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.7 дахь заалт	Ус ашиглах тухай гэрээтэй	0	5		
9		Газар ашиглах тухай гэрээтэй	0	5		
10	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.4 дэх хэсэг	Уурхайг байнгын ашиглалтад хүлээлгэн өгсөн	0	15		
11	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.5 дахь хэсэг	Ашигт малтмалын нөөцийг ашиг олох зорилгоор сорчлон ашигласан эсэх	0	15		
12	Техник, эдийн засгийн үндэслэл	Уурхайн техник эдийн засгийн үндэслэлээр сонгосон ашиглалтын системийн дагуу үйл ажиллагаа явуулдаг эсэх	0	15		
13		Уурхайн байгууламжуудыг техник эдийн засгийн үндэслэлд тусгагдсаны дагуу байршуулсан эсэх	0	15		
14		Уурхайн амыг төсөлд тусгагдсанаар тоногдсон, хаалт хамгаалалт хийсэн эсэх	0	10		
15		Уулын малталт, бэхэлгээний хамгийн бага хөндлөн огтлолын хэмжээ зураг төсөлд тусгагдсаны дагуу байгаа эсэх	0	10		
16		Хоргодох байр зураг төсөлд тусгагдсанаар байгаа эсэх	0	10		
17		Эрх бүхий байгууллага хянаж, хүлээн авсан урьд жилийн уулын ажлын тайлантай эсэх	0	5		
18		Өөрийн онцлогт тохирсон аваар устгах төлөвлөгөөтэй эсэх	0	5		
19		Овоолго байгуулах, хэвгийжүүлэх ажлыг паспортын дагуу явуулдаг эсэх	0	5		
ҮЙЛДВЭР, ХУДАЛДААНЫ САЙДЫН 2005 ОНЫ 03 ДУГААР ТУШААЛААР БАТЛАГДСАН МАРКШЕЙДЕРИЙН АЖЛЫГ ГҮЙЦЭТГЭХ ТЕХНИКИЙН ЗААВАР						
20	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 32 дугаар зүйлийн 32.3 дахь хэсэг, Маркшейдерийн ажлыг гүйцэтгэх техникийн зааврын 4, 395, 396 дахь заалт	Маркшейдерийн ажлыг бүрэн гүйцэтгэж, техникийн баримт бичгийг шаардлагын дагуу хөтлөдөг эсэх	0	10		
21		Газрын гадаргуугийн рельеф, байр байдлыг харуулсан, геодези, маркшейдерийн тулгуур ба зураглалын сүлжээтэй холбогдсон зургуудтай эсэх	0	5		
22		Орд газрыг нээх, бэлтгэх, ашиглахтай холбогдсон уулын малталтуудын зургуудтай эсэх	0	5		
АЖ ҮЙЛДВЭР, ЭРДЭС БАЯЛГИЙН САЙД, ГЭР БҮЛ, ХӨДӨЛМӨР, НИЙГМИЙН ХАМГААЛЛЫН САЙДЫН 2025 ОНЫ А/06, А/04 ДУГААР ХАМТАРСАН ТУШААЛААР БАТЛАГДСАН ХҮДРИЙН ДАЛД УУРХАЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН ДҮРЭМ						
23	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 19, 20, 21, 23 дахь заалтууд	Ашиглахгүй байгаа босоо, налуу малталт, аюул учруулж болох болон ажил нь түр зогссон, хаагдсан малталт, цөмрөл, нуралт руу орох хэсэгт хаалт эсвэл хориглох тэмдэг тавьж тусгаарладаг эсэх	0	10		

24	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 31 дэх заалт	Уурхайн ажилтнуудыг газрын дээр гаргахад зориулсан хоорондоо хамааралгүй хоёроос доошгүй гарцтай эсэх	0	15		
25	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 39, 53 дахь заалтууд	Уурхайн малталтын ажлын төсөл, паспортыг баталж мөрдүүлдэг эсэх	0	10		
26	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 40 дэх заалт	Уулын малталтуудыг батлагдсан паспортын дагуу бэхэлж, паспортад нэвтэрч байгаа малталт бүрийн онцлог, нөхцөл байдлыг тусгадаг эсэх	0	15		
27	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 42, 43 дахь заалт	Уулын малталтын бэхэлгээний хамгийн бага хөндлөн огтлол, хүний явах өргөний хэмжээ зураг төсөлд тусгагдсаны дагуу байгуулдаг эсэх	0	15		
28	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 87 дахь заалт	Уурхайн босоо болон хэвтээ малталтын тоног төхөөрөмжийн засвар, сэргээх ажлыг уурхайн үзлэгийн дэвтэрт тэмдэглэдэг эсэх	0	15		
29	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 62, 92 дахь заалтууд	Ашиглагдаж байгаад хаагдсан босоо, налуу ам болон ашиглагдаж байгаа босоо, налуу амны амсрыг ажлын бус талаас нь 2.5 м-ийн өндөртэй хаалтаар хашиж хамгаалсан эсэх	0	10		
30	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 106, 129, 144 дэх заалтууд	Тасралтгүй ажиллагаатай агааржуулалтын системтэй, схемийн дагуу тоногдсон, агаарын найрлагыг тодорхойлох зориулалтын багаж хэрэгслээр тогтоосон хугацаанд хэмжилт хийдэг эсэх	0	10		
31	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 310, 312, 313, 317 дахь заалтууд	Босоо, налуу малталт нэвтрэлтийн үед ажилтан болон ачааг клет, хөнөгөөр зөөвөрлөх, тээвэрлэх нөхцөлийг мөрдөж, ажилтанд оногдох талбайн нормыг хангадаг эсэх	0	10		
32	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 340, 349 дэх заалтууд	Уурхайн өргөх төхөөрөмжид ашиглах ган татлага нь үйлдвэрлэгчийн гэрчилгээ, мэргэжлийн байгууллагын туршилт хийлгэсэн дүгнэлттэй эсэх	0	5		
33	Хүдрийн далд уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 551 дэх заалт	Газрын доорх малталтын таазнаас шүүрч дуслах уснаас хамгаалах арга хэмжээг шаардлагатай ажлын байруудад авсан эсэх	0	5		
ДОТООД ХЯНАЛТ						
34	Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.2,	Удирдамж, хөтөлбөртэй	0	15		
35	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 55 дугаар зүйлийн 55.2 дахь хэсэг, Засгийн газрын 2011 оны 311	Хяналт хийсэн	0	10		
36	тогтоолоор батлагдсан Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт	Авсан арга хэмжээ, хүрсэн үр дүн	0	5		

	шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам				
	НИЙТ ОНОО		0	305	

III. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

<p>ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>БИЕЛЭЛТ:</p> <p>.....</p>

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:

.....

IV. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

<p>ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>БИЕЛЭЛТ:</p> <p>.....</p>

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТЫН 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:

.....

Их эрсдэлтэй >=50%

Дунд эрсдэлтэй 30%-49%

Бага эрсдэлтэй <=29%



**№6.3. БАЯЖУУЛАХ ҮЙЛДВЭРИЙН 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	Асуултууд	Батлагдсан оноо		Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн шалгалт
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
1		2	3	4	5	6
ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА, ТЕХНИК ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮНДЭСЛЭЛ						
1	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.2, 35.3.4 дэх заалтууд, Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн яамны сайдын 2019 оны А/205 дугаар тушаалаар батлагдсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын 3.3, 3.6, 3.10 дахь заалтууд	Эрх бүхий байгууллагаар (ЭБМЗ) хэлэлцүүлж батлуулсан техник эдийн засгийн үндэслэл				
2	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35.4, Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн яамны 2019 оны А/205 дугаар тушаалаар батлагдсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын 3.1 дэх заалт	Эрх бүхий байгууллагаар хянуулж батлуулсан уулын ажлын төлөвлөгөө				
3	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.4, Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн яамны 2019 оны А/205 дугаар тушаалаар батлагдсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын 3.1 дэх заалт	Эрх бүхий байгууллагаар хянуулж батлуулсан Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө				
4	Ашигт малтмалын тухай хууль 35.4, Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн яамны 2019 оны А/205 дугаар тушаалаар батлагдсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын 3.1 дэх заалт	Үйлдвэрийг байнгын ашиглалтад хүлээн авсан улсын комиссын акттай.	0	15		
5	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.7 дахь	Ус ашиглах тухай гэрээ	0	5		
6	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.3.7 дахь	Газар ашиглах тухай гэрээ	0	5		

7	заалт, УУХҮЯ-ны сайдын 2019 оны А/205 дугаар тушаалаар батлагдсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын 3.5, 4.8.13 дахь заалт	Үйлдвэрийн үндсэн түүхий эдийг худалдан авах гэрээтэй эсэх	0	10		
8	Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн яамны 2019 оны А/205 дугаар тушаалаар батлагдсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын 3.6, 4.8.6 дахь заалтууд	Аюулын үед хэрэгжүүлэх төлөвлөгөөтэй эсэх	0	5		
9		Эрх бүхий байгууллага хянаж, хүлээн авсан урьд жилийн уулын ажлын тайлантай эсэх	0	5		
10	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 33 дугаар зүйлийн 33.2 дахь хэсэг, Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн яамны 2019 оны А/205 дугаар тушаалаар батлагдсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын 5.1, 5.2 дахь заалтууд	Баяжуулах үйлдвэрийн технологийн хаягдлыг зөвшөөрсөн хэмжээнээс хэтрүүлэхгүй байх зорилгоор технологийн дотоод хяналт сорьцлолтыг тогтмол хийдэг.	0	10		
11		Хөндлөнгийн технологийн хяналт сорьцлолтыг мэргэжлийн байгууллагаар жилд нэгээс доошгүй удаа гүйцэтгүүлдэг.	0	15		
12	ТЕХНИК, ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮНДЭСЛЭЛ	Техник, эдийн засгийн үндэслэлд тусгагдсан технологийн дагуу үйл ажиллагаа явуулдаг эсэх	0	15		
13		Үйлдвэрийн барилга байгууламж, тоног төхөөрөмж зураг төслийн дагуу байршуулагдсан эсэх	0	10		
14		Эрдсийн бүрэн шинжилгээний нарийвчилсан үр дүнтэй эсэх	0	10		
15		Ус, шламын тооцоо зураг, төсөлд тусгагдсаны дагуу эсэх	0	10		
16		Үйлдвэрийн тоног төхөөрөмжийн сонголт зураг, төсөлд тусгагдсаны дагуу байгаа эсэх	0	5		
17		Үйлдвэрийн хаягдлын аж ахуйн байгууламж зураг, төсөлд тусгагдсаны дагуу байгаа эсэх	0	10		
УУЛ УУРХАЙ, ХҮНД ҮЙЛДВЭРИЙ САЙД, ХӨДӨЛМӨР, НИЙГМИЙН ХАМГААЛЛЫН САЙДЫН 2020 ОНЫ А/155, А/132 ДУГААР ХАМТАРСАН ТУШААЛААР БАТЛАГДСАН АШИГТ МАЛТМАЛЫГ БАЯЖУУЛАХ, БОЛОВСРУУЛАХ ҮЙЛДВЭРИЙН АЮУЛГҮЙ АЖИЛЛАГААНЫ НЭГДСЭН ДҮРЭМ						
18	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 41, 162 дахь заалтууд	Ажлын байрны аюул учирч болзошгүй газарт автомат дуут болон гэрлэн дохиоллын системээр тоноглогдсон эсэх	0	10		
19	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 39 дэх заалт	Ажлын бүх байрыг зохих нормын дагуу гэрэлтүүлэгдсэн эсэх	0	10		
20	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 25 дахь заалт	Бүх төрлийн ажлын талбай, гүүр, суваг, шатнууд нь бат бэх 1 м-ээс багагүй өндөртэй хашлагатай, хашлаганы доод талаар 0.14 м өндөр хөндлөвч хаалт хийгдсэн эсэх	0	5		
21	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 26 дахь заалт	Тоног төхөөрөмж болон ажлын талбайд хэрэглэх шатны налуу 45°-аас ихгүй хийгдсэн эсэх	0	5		
22	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн	Технологийн дамжлагад шингэн урвалжийг механик аргаар өгдөг эсэх	0	10		

23	аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 228, 229 дэх заалтууд	Технологийн сорьцлолтыг зөвхөн зориулалтын цэгээс, механик аргаар дээж авдаг эсэх	0	10		
24	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 125 дахь заалт	Механизмуудын эргэлдэгч эд ангиуд нь битүү буюу 25х25 мм, конвейерийн хүрдний торон хаалт нь 40х40 мм-ээс ихгүй хэмжээтэй хаалт хамгаалалттай эсэх	0	10		
25	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 29 дүгээр зүйлийн 29.1.3 дахь заалт	Ашигт бүрдэл хэсгийг агуулсан бөгөөд ашиглаагүй байгаа үйлдвэрийн хаягдлыг бүртгэж, хадгалж хамгаалдаг эсэх	0	15		
Флотацйин болон уусган баяжуулах						
26	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 152 дахь заалт	Химийн бодис болон урвалжийг хадгалахдаа "Химийн хорт болон аюултай бодис, бүтээгдэхүүний агуулах"-ын стандартыг мөрдөн ажилладаг эсэх	0	10		
27	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 139 дэх заалт	Үйлдвэр нь хор аюулын лавлахтай байх бөгөөд урвалжтай харьцаж ажилладаг ажилтан лавлахтай танилцсан эсэх	0	15		
Цианидаар уусган баяжуулах						
28	Ашигт малтмалыг баяжуулах, боловсруулах үйлдвэрийн аюулгүй ажиллагааны дүрмийн 265, 266 дахь заалтууд	Онцгой хортой хий ялгаруулдаг үйлдвэрт хийн алдагдал илрүүлэгч хувийн хэмжих багажаар хангадаг эсэх	0	10		
29		Цианжуулах хэсгийн ажилтан цианидын уусмалтай шууд харьцахаас сэргийлсэн, тоног төхөөрөмж ба сав нь битүүмжлэл сайтай, агааржуулалтын системээр тоноглогдсон эсэх	0	15		
ДОТООД ХЯНАЛТ						
30	Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.2, Засгийн газрын 2011 оны 311 тогтоолоор батлагдсан Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам	Удирдамж, хөтөлбөртэй	0	15		
31		Хяналт хийсэн	0	10		
32		Авсан арга хэмжээ, хүрсэн үр дүн	0	5		
	НИЙТ ОНОО		0	295		

III. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:
БИЕЛЭЛТ:

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:

IV. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:

.....

.....

БИЕЛЭЛТ:

.....

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТЫН 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:

.....

Их эрсдэлтэй >=50%

Дунд эрсдэлтэй 30%-49%

Бага эрсдэлтэй <=29%



**№6.4. ТЭСЭРЧ ДЭЛБЭРЭХ БОДИС, ТЭСЭЛГЭЭНИЙ ХЭРЭГСЛИЙГ ҮЙЛДВЭРЛЭХ,
ХУДАЛДАХ, АШИГЛАХ 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	Асуултууд	Батлагдсан оноо		Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн шалгалт
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
1		2	3	4	5	6
Тусгай зөвшөөрөл, бичиг баримтууд						
1	Зөвшөөрлийн тухай хуулийн 8.1 дүгээр зүйлийн 8.8, 8.9, 8.10 дахь заалтууд	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгсэл импортлох, экспортлох, үйлдвэрлэх, пиротехникийн хэрэгсэл үйлдвэрлэх, импортлох, тэсэлгээний ажил хийх тусгай зөвшөөрөлтэй				

Тэсрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн импорт, үйлдвэрлэл, худалдаа						
2	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.1.1 дэх заалт	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн үйлдвэрлэлийн аюулгүй ажиллагааны техникийн шаардлага хангасан зориулалтын барилга байгууламж, тоног төхөөрөмж, лаборатори, туршилтын талбайтай.	0	15		
3	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.1.2 дахь заалт	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн аюулгүй ажиллагааны шаардлага хангасан ачиж буулгах тусгай зориулалтын тоног төхөөрөмж, дотоодын тээврийн хэрэгсэлтэй.	0	15		
4	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.1.3 дахь заалт	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн чанарын үзүүлэлт нь үндэсний болон олон улсын стандартын шаардлага хангасан	0	15		
5	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.1.4 дэх заалт	Шинэ төрлийн тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгсэл үйлдвэрлэхэд Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн дагуу туршилт хийлгэн, шинжээчийн дүгнэлт гаргуулж, стандартаа баталгаажуулсан байх;	0	10		
7	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.1.8 дахь заалт	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн үйлдвэрийн байр, агуулахад гамшгийн эмзэг байдал, эрсдэлийн үнэлгээ хийлгэсэн.	0	15		
9	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.3 дахь хэсэг	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн сав, баглаа боодлын гадна талд үйлдвэрийн нэр, үйлдвэрлэсэн болон хадгалах баталгаат хугацаа, тэсэрч дэлбэрэх аюултайг анхааруулсан таних тэмдэгтэй.	0	10		
10	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.4 дэх хэсэг	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгсэл, пиротехникийн хэрэгслийн үйлдвэрийг шинээр байгуулж, ашиглалтад оруулахад шинжээчийн болон Мэргэжлийн зөвлөлийн дүгнэлтийг гаргуулсан байна.	0	15		

11	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 574 дэх заалт	Үйлдвэрийн барилга байгууламж, ажлын тасалгаануудын харагдахуйц газарт галын анхан шатны багаж хэрэгсэл, гал унтраагуурын байрлалыг заасан тэмдэглэгээ, галын дохиоллын системийг ажиллуулах товчлуур мөн үйлдвэрлэлийн аюулын зэрэглэлийг заасан тэмдэг, тэмдэглэгээг байрлуулсан.	0	15		
14	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 803 дахь заалт	Тэсрэх материалыг тухайн байгууллагын нэг агуулахаас нөгөөд шилжүүлэх тохиолдолд хяналт шалгалт хэрэгжүүлэх эрх бүхий байгууллагын тэсрэх материал олгох зөвшөөрлийг үндэслэн үйл ажиллагаа явуулдаг,	0	10		
Тэсрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн хадгалалт						
15	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 15 дугаар зүйлийн 15.3 дахь хэсэг	Хяналт хэрэгжүүлэх эрх бүхий байгууллагаас олгосон "Тэсрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгсэл ашиглах хяналтын хуудас"-ыг үндэслэн үйл ажиллагаа явуулдаг	0	15		
17	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 8 дугаар зүйлийн 8.1.2 дахь заалт	Үйлдвэр, агуулахын байнгын байршлыг тухайн аймаг, нийслэлийн Засаг даргаар тогтоолгосон.	0	10		
18	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.1 дэх хэсэг, Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 5 дахь заалт	Тэсрэх материалын үйлдвэр, агуулахын аюулгүй бүс тогтоосон, холбогдох төрийн захиргааны байгууллагуудын хамтарсан актаар ашиглалтад хүлээн авсан.	0	15		
19	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 18 дугаар зүйлийн 18.1 дэх хэсэг, Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 705 дахь заалт	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийг тус тусад нь аюулгүй ажиллагааны шаардлага хангасан зориулалтын агуулахад хадгалдаг.	0	15		
20	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 18 дугаар зүйлийн 18.2 дахь хэсэг	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн үйлдвэрийн байр, агуулахыг галт зэвсэг эзэмших эрх бүхий гэрээт харуул хамгаалалтын байгууллагаар хамгаалуулдаг.	0	15		

21	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 707 дахь заалт	Байнгын болон түр, түгээх агуулахын паспорттай. Агуулахын паспортын нэг хувийг агуулахад хадгалдаг.	0	15		
22	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 728 дахь заалт	Агуулах дахь тэсрэх материалтай тавиур болон хураасан эгнээ бүрт тэсрэх материалын нэр, тоо хэмжээ, үйлдвэрлэсэн огноо, баталгаат хугацааг тэмдэглэсэн хуудастай мэдээлэх самбарыг шууд харагдахуйц газар байрлуулсан.	0	15		
23	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 710 дахь заалт	Тэсрэх материалтай агуулахыг цоожилж, дугаартай, нэг удаагийн лацаар лацаддаг.	0	10		
Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн тээвэрлэлт						
24	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 14 дүгээр зүйлийн 14.1 дэх хэсэг	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийг зөвшөөрөгдсөн чиглэлийн дагуу тусгай тоногдсон тээврийн хэрэгслээр харуул хамгаалалттай тээвэрлэдэг.	0	15		
25	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 14 дүгээр зүйлийн 14.2 дахь хэсэг	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийг тус тусад нь тээвэрлэдэг.	0	10		
26	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 14 дүгээр зүйлийн 14.3 дахь хэсэг	Тээвэрлэлтийн явцад гарч болзошгүй эрсдэл, түүнээс урьдчилан сэргийлэх зааварчилгааг тээврийн хэрэгслийн жолооч болон дагалдан яваа хүн бүрт танилцуулж, аюулгүй байдлыг хангадаг.	0	5		
27	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 142 дахь заалт	Тэсрэх бодисын үйлдвэрээс агуулах хүртэл тэсрэх материалын агуулахаас тэсэлгээний ажлын байр хүртэл тэсрэх материалыг байгууллагын удирдлагын эсхүл түүний томилсон эрх бүхий албан тушаалтны тогтоосон маршрутаар тээвэрлэдэг.	0	5		

Тэсрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн бүртгэл, тайлан						
28	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 18 дугаар зүйлийн 18.3 дахь хэсэг	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн орлого, зарлага, үлдэгдлийн бүртгэлийг сери дугаар бүрээр тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн дагуу хөтөлж, улирал тутам тооллого явуулдаг.	0	15		
29	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 21 дүгээр зүйлийн 21.1 дэх хэсэг, Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 116 дахь заалт	Чанарын шаардлага хангахгүй болсон, ашиглах хугацаа нь дууссан тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийг холбогдох төрийн захиргааны байгууллагын хяналтын дор устгасан акттай	0	15		
31	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 801 дэх заалт	Тэсрэх материалын агуулахын бүртгэлийн дэвтрийг дугаарлаж, байгууллагын санхүүгийн албаны тэмдгээр баталгаажуулсан.	0	5		
Хүний нөөц, үйл ажиллагаа						
32	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 11 дүгээр зүйлийн 11.1.5, 12 дугаар зүйлийн 12.1.3, 15 дугаар зүйлийн 15.2.1 дэх заалтууд, Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 9, 16, 17 дахь заалтууд	Мэргэжлийн ажиллах хүчнээр /удирдагч, тэсэлгээчин, тэсрэх материалын агуулахын эрхлэгч, нярав, цэнэглэгч машины оператор, тэсрэх материал харьцах ажилтан, тээврийн жолооч/ хангагдсан.	0	15		
33	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 19 дүгээр 19.1 дэх хэсэг	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд оролцож байгаа хуулийн этгээд нь үйл ажиллагааны эрсдэл, иргэний амь нас, эрүүл мэндийг даатгуулсан.	0	15		
34	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 15 дугаар зүйлийн 15.1 дэх хэсэг	Тэсэлгээний ажлыг Монгол Улсын иргэн, хуулийн этгээд гүйцэтгэдэг.	0	15		
35	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 184 дэх заалт	Тэсэлгээний ажлыг тогтоосон журмаар боловсруулж баталсан тэсэлгээний ажлын төсөл, паспортын дагуу гүйцэтгэдэг.	0	15		

Аюулгүй байдлын хяналт						
36	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 891 дэх заалт	Тэсрэх материалын агуулах, үйлдвэрийн аянгын хамгаалалтыг аянга буух үеэс өмнөх улиралд жилд нэгээс доошгүй удаа шалгадаг.	0	15		
37	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 877 дахь заалт	Тэсрэх материалын агуулахын аянга зайлуулагчийн газардуулагчийн эсэргүүцэл зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээнээс хэтрээгүй.	0	15		
38	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 222, 223, 224 дэх заалтууд	Баарсан цэнэгийг устгах зааврыг баталж, мөрдүүлдэг. Нийт ажилтнуудад баарсан цэнэг устгах зааврыг танилцуулж, гарын үсэг зуруулсан	0	15		
39	Засгийн газрын 2019 оны 313 дугаар тогтоолоор батлагдсан Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 51 дэх заалт	Ашиглаж байгаагүй тэсрэх материал, аппарат, тоног төхөөрөмжийг шинээр ашиглах бол уг ажилд оролцдог бүх ажилтнуудад танилцуулах, ашиглах сургалт зохион байгуулдаг.	0	5		
Дотоод хяналт						
40		Дотоод хяналт шалгалтын нэгж, ажилтанг томилон ажилуулсан	0	15		
41	Тэсэрч дэлбэрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгслийн эргэлтэд хяналт тавих тухай хуулийн 23 дугаар зүйлийн 23.2 дахь хэсэг, Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.2 дахь хэсэг, Засгийн газрын 2011 оны 311 дүгээр тогтоолоор батлагдсан Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам,	Аж ахуйн нэгж, байгууллагын дотоод үйл ажиллагаанд хийгдсэн хяналт шалгалтын бүртгэл хөтөлж, мэдээллийн сан бүрдүүлдэг	0	5		
42		Дотоод хяналт шалгалтаар илэрсэн зөрчлийг нь арилгаж чадахгүй асуудлыг хууль хяналтын эрх бүхий байгууллагад тавьж шийдвэрлүүлэх, санал боловсруулан удирдлагад танилцуулдаг	0	5		
43		Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах журам батлуулан мөрдөж ажилладаг	0	5		
НИЙТ ОНОО			0	440		

III. ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ХЯНАЛТ ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:

.....

БИЕЛЭЛТ:

.....

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:

IV. ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ, БИЕЛЭЛТ

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТААР АВАХ АРГА ХЭМЖЭЭ:
.....
.....
БИЕЛЭЛТ:
.....
.....

ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ШАЛГАЛТЫН 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:

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



№ 6.5. БИЧИЛ УУРХАЙН 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		Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн шалгалт
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
	1	2	3	4	5	6
ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА						
1.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 6.1.3 дахь заалт	Сум, дүүргийн Засаг дарга болон бичил уурхайн мэргэжлийн холбоотой хамтран байгуулсан бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох гэрээтэй.				
2.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 6.3 дахь хэсэг	Бичил уурхайн зориулалтаар ашиглах тухай Геологи, уул уурхайн төрийн захиргааны байгууллагын дүгнэлттэй.				
3.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.1.4 дэх заалт	Ашигт малтмал олборлохдоо 3500 см3 хүртэлх багтаамжтай дотоод шаталтад хөдөлгүүр бүхий 1-ээс илүүгүй механизм ашигладаг.				
4.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 2.5 дахь хэсэг	Гэрээг батлагдсан загварын дагуу байгуулсан.	0	10		
5.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан	Холбогдох бичиг баримтыг бичил уурхайгаар ашигт	0	10		

	Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.1 дахь заалт	малтмал олборлох талбайд байнга хадгалдаг.				
6.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.9 дэх заалт	Үйл ажиллагаанаас олсон орлогоос татвар төлдөг.	0	10		
7.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.11 дэх заалт	Тухайн жилийн үйл ажиллагааны тайланг хугацаанд нь хүргүүлж тайлагнасан.	0	10		
8.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.10 дахь заалт	Нөхөн сэргээлтийг бичил уурхайн нөхөн сэргээлтийн аргачлалын дагуу хийж, актаар хүлээлгэн өгсөн.	0	15		
9. ТЕХНИКИЙН БҮРЭН БҮТЭН, АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ						
10.	Даралтат савыг төхөөрөмжлөх, аюулгүй ашиглах дүрмийн 6.4.1 дэх заалт	Гэрээгээр тогтоосон талбайд ажиллаж байгаа.	0	10		
11.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.7 дахь заалт	Тусгай зөвшөөрөлтэй хуулийн этгээдээр тэсэлгээний ажлыг хийлгүүлдэг.	0	10		
12.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.5 дахь заалт	Засаг даргаас тогтоож өгсөн талбайд амьдрах суурьшлын талбай, хог хаягдлын цэгийг байгуулсан.	0	10		
13.	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 43 дугаар зүйл	Газрын хэвлийг ашиглах явцад илэрсэн түүх, соёлын онцгой үнэт зүйлийн тухай зохих байгууллагад мэдэгдсэн.	0	5		
14.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.2 дахь заалт	Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөг нөхөн сэргээлт хийх аргачлал, загварын дагуу батлуулсан.	0	10		
15.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.12 дахь заалт	Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэхэд шаардагдах барьцаа хөрөнгийг сумын нөхөн сэргээлтийн дундын дансанд байршуулсан.	0	10		
16.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.13 дахь заалт	Ашигт малтмалын олборлолт, борлуулалтын бүртгэлийг тогтмол хөтөлдөг.	0	10		
17.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.1.5 дахь заалт	Олборлосон ашигт малтмалыг холбогдох хууль тогтоомжийн дагуу борлуулдаг	0	15		
18.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.15 дахь заалт	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 47 дугаар зүйлд заасны дагуу ашигт малтмалын нөөц ашигласны төлбөр төлсөн.	0	15		
19.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 12.1.3 дахь заалт	Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох гэрээг талууд дүгнэсэн.	0	15		
20.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан	Гэрээг батлагдсан загварын дагуу байгуулсан.	0	10		

	Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 2.5 дахь хэсэг					
21.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.1 дахь заалт	Холбогдох бичиг баримтыг бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох талбайд байнга хадгалдаг.	0	10		
22.	Засгийн газрын 2022 оны 296 дугаар тогтоолоор батлагдсан Бичил уурхайгаар ашигт малтмал олборлох журмын 3.2.9 дэх заалт	Үйл ажиллагаанаас олсон орлогоос татвар төлдөг.	0	10		
ХӨДӨЛМӨР, НИЙГМИЙН ХАМГААЛЛЫН САЙД, УУЛ УУРХАЙ, ХҮНД ҮЙЛДВЭРИЙН САЙДЫН 2017 ОНЫ А/115, А/123 ДУГААР ХАМТАРСАН ТУШААЛААР БАТЛАГДСАН БИЧИЛ УУРХАЙН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН ДҮРЭМ						
23.	Хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын сайд, уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайдын 2017 оны А/115, А/123 дугаар хамтарсан тушаалаар батлагдсан Бичил уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 2.1.4 дэх заалт	Ажилтнуудад аюулгүй ажиллагааны заавар өгч, бүртгэдэг.	0	10		
24.	Хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын сайд, уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайдын 2017 оны А/115, А/123 дугаар хамтарсан тушаалаар батлагдсан Бичил уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 2.7 дахь хэсэг	Бичил уурхайн талбайд аюулгүй ажиллагааны анхааруулах самбартай.	0	5		
25.	Хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын сайд, уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайдын 2017 оны А/115, А/123 дугаар хамтарсан тушаалаар батлагдсан Бичил уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 2.5 дахь хэсэг	Олборлолт явуулсан талбайд хүн, мал унаж гэмтэхээс хамгаалсан хаалт тавьж, тэмдэг тэмдэглэгээ байршуулсан.	0	5		
26.	Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайд, Хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын сайдын 2019 оны А/231, А/368 дугаар хамтарсан тушаалаар батлагдсан Ил уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 512 дахь заалт	Хур тунадаснаас үүсэлтэй гадаргын ус уурхайд орохоос сэргийлсэн суваг шуудуу, далан хаалтыг байгуулсан.	0	5		
27.	Хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын сайд, уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайдын 2017 оны А/115, А/123 дугаар хамтарсан тушаалаар батлагдсан Бичил уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 3.4 дэх хэсэг	Ил уурхайн ажлын мөргөцөгт саравч гаргаж ухаагүй.	0	10		
28.	Хөдөлмөр, нийгмийн хамгааллын сайд, уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайдын 2017 оны А/115, А/123 дугаар хамтарсан тушаалаар батлагдсан Бичил уурхайн аюулгүй байдлын дүрмийн 3.5 дахь хэсэг	Ил уурхайн нэг доголоос нөгөөд шилжихэд 0.8 м-ээс багагүй өргөнтэй бат бөх шат ашигладаг эсхүл 45 хэмээс ихгүй налуутай гарцтай.	0	10		
ДОТООД ХЯНАЛТ						
29.	Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.2,	Удирдамж, хөтөлбөртэй	0	15		
30.	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 55 дугаар зүйлийн 55.2 дахь хэсэг,	Хяналт хийсэн	0	10		
31.	Засгийн газрын 2011 оны 311 тогтоолоор батлагдсан Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам	Авсан арга хэмжээ, хүрсэн үр дүн	0	5		
НИЙТ ОНОО			0	270		

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%



№6.6 ГЕОЛОГИ ХАЙГУУЛЫН АЖЛЫГ 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	Асуултууд	Батлагдсан оноо		Авсан оноо	Гүйцэтгэлийн шалгалт
			Шаардлага хангасан	Шаардлага хангаагүй		
	1	2	3	4	5	6
ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА, ТЕХНИК ЭДИЙН ЗАСГИЙН ҮНДЭСЛЭЛ						
1	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.2.1 дэх заалт	Ашигт малтмалын хайгуулын тусгай зөвшөөрөлтэй				
2	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.2.2 дахь заалт	Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөө, тайлантай				
3	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.2.3 дахь заалт	Хяналт шалгалт хэрэгжүүлэх эрх бүхий байгууллагаар хянуулсан хайгуулын ажлын төлөвлөгөөтэй				
4	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 33 дугаар зүйл	Тусгай зөвшөөрлөөр олгогдсон талбайн гектар тутамд хуулинд заасан зардлын хэмжээнээс багагүй ажлыг хайгуулын талбайд хийж гүйцэтгэсэн.	0	15		

5	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 48 дугаар зүйлийн 48.1.2 дахь заалт	Хайгуулын ажлын жилийн тайланг төрийн захиргааны байгууллагаас баталсан зааврын дагуу гаргаж, хуулийн хугацаанд хянуулсан	0	15		
6	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 22 дугаар зүйлийн 7 дахь хэсэг	Газрын хэвлийг цаашид судлах, ашигт малтмалын ордыг хайх, ашиглах, түүнчлэн газрын хэвлийг ашигт малтмал олборлохоос өөр зориулалтаар ашиглахад хэрэглэж болох геологийн болон гүйцэтгэл техникийн баримт бичиг, чулуулаг, хүдрийн дээж, цооногийн чөмөг, ашигт малтмалын сорьцын хувийг бүрэн бүтэн хадгалсан	0	10		
7	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 47 дугаар зүйлийн 47.9 дэх хэсэг	Хайгуулын ажлын явцад туршилтын журмаар олборлосон ашигт малтмалын төрөл, тоо, хэмжээг геологи, уул уурхайн асуудал хариуцсан төрийн захиргааны байгууллагад бүртгүүлж, ашигт малтмалын нөөц ашигласны төлбөрийн тайланг татварын байгууллагад тайлагнадаг	0	15		
8	Ашигт малтмалын тухай хуулийн 40 дүгээр зүйлийн 40 ¹ .2 дахь хэсэг	Ашигт малтмалын хайгуул хийхээс өмнө палеонтологи, археологи, угсаатны мэргэжлийн байгууллагаар урьдчилан хайгуулын ажил хийлгэсэн судалгаатай	0	15		
9	Геодези, зураг зүйн тухай хуулийн 6 дугаар зүйлийн 6.1.3 дахь заалт, Засгийн газрын 2022 оны 267 дугаар тогтоол	Геодезийн солбицол, өндөр тусгагын нэгдсэн тогтолцоонд нийцүүлсэн	0	15		
10	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 38 дугаар зүйлийн 1 дэх хэсгийн 1 дэх заалт	Газрын хэвлийг ашиглах явцад аюулгүй ажиллагааны дүрэм, хэм хэмжээг боловсруулж, мөрддөг	0	15		
11	Газрын хэвлийн тухай хуулийн 38 дугаар зүйлийн 1 дэх хэсгийн 2 дахь заалт	Газрын хэвлийг ашиглах явцад аюул ослоос урьдчилан сэргийлэх, аюул ослын үр дагаврыг арилгах арга хэмжээг төлөвлөж хэрэгжүүлдэг	0	15		
12	Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газарт ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглох тухай хуулийн 4 дүгээр зүйлийн 4.1, 4.3 дахь хэсэг	Ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглосон талбайд хайгуулын үйл ажиллагаа явуулдаггүй	0	15		

13	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 3.1.6 дахь заалт	Геофизикийн багаж тоноглолыг төхөөрөмжлөх ажлын байр нь аюулгүй ажиллагааны нөхцөлийг хангасан байгалийн эрхшээлд өртөгдөхөөргүй, хүмүүсийн эрүүл мэндэд муугаар нөлөөлөхгүй байдлаар ашигладаг		0	5		
14	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 3.4.1 дэх заалт	Грави, соронзон, явган гамма зураглал, эрэл зураглалын үед мөрдөх аюулгүй ажиллагааны шаардлагыг хангаж ажилладаг		0	5		
15	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 4.2.1 дэх заалт	Туршилт, шавхалт, нэвчүүлэлтийн ажилд хэрэглэх тоноглол, механизмуудыг ажлын талбайд тэдний техник ашиглалтын паспортын шаардлагын дагуу байрлуулдаг		0	5		
16	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 4.2.5 дахь заалт	Гидрогеологийн болон инженер геологийн цооногийг шавхихдаа цооног, шурф, шахтын амыг бэхэлж хэвшсэн		0	5		
17	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 5.1.1 дэх заалт	Өрмийн тоног төхөөрөмжийг суурилуулж дууссаны дараа түүнийг ашиглалтад хүлээн авах тухай акт (8-р хавсралт) тогтоосон геологи, техникийн зааврын дагуу өрөмдлөгийн ажлыг эхлүүлдэг		0	5		
18	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 5.2.2 дахь заалт	Өрөмдлөгийн байрнаас орон сууц, шаврын цех, дизель станцын байр, ашиглалтын цэг, цахилгаан болон телефон шугам, захын дамжуулагч, зам хүртэлх зай нь өрмийн төхөөрөмжийн цамхагийн өндрөөс 1,5 дахин хол байхаар бодож байрлуулсан		0	5		
19	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 5.2.48 дахь заалт	Цамхаг буюу мачтыг өргөх, буулгах, ачаа өргөх зэрэгт зориулагдсан канатын даацыг төлөвлөгдсөн ачааны хүндээс 3 дахин, өргөж чадах хамгийн их ачааны хүндээс 2,5 дахин илүү бат бэхийн нөөцтэй сонгож авсан		0	5		
20	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 5.3.39 дэх заалт	Судалгааны дараа нүүхдээ 8 дүймаас дээш голчтой цооногийг заавал түгжиж орхисон.		0	5		
21	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 5.3.64 дэх заалт	Газрын доорх малтлагад өрөмдлөг хийхдээ өрмийн төхөөрөмж цамхагийн хамт багтахуйц хөндийлж	А/Хөдлөхгүй хэсгийн талаас 0,7 метрээс доошгүй	0	5		
			Б/Хөдлөх хэсгийн талаас 1,0 метрээс доошгүй	0	5		

		бэлтгэсэн	В/Өрмийн бригадын байрлах талаас 1,8 метрээс доошгүй.	0	5		
22	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 5.3.70 дахь заалт	Өрөмдлөгийн тоног төхөөрөмж, цахилгаан тоноглолын хийц нь өрөмдлөг явуулах малталтын хий, тоосны нөхцөлд зохицсон.		0	5		
23	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 6.1.7 дахь заалт	Хүний амь насанд аюул учруулж болзошгүй түр хугацаагаар хаасан малталтуудад сараалжин хашлага, хорт хий бүхий малталтуудад битүү хаалт хийж урьдчилан сэргийлэх тэмдэгтэй		0	5		
24	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 6.5.1 дэх заалт	Малталтуудыг ашиглалтын бүх хугацаанд цэвэр үзэмжтэй байлгаж, хөндлөн огтлолын талбайг паспортод заасан хэмжээнд жигд явуулдаг		0	5		
25	Геологи хайгуулын ажлын аюулгүй ажиллагааны нэгдсэн дүрмийн 7.7.1 дэх заалт	Авсан дээжийг тавиур болон бусад төхөөрөмжөөр хангагдсан тусгай тасалгаа майхан, саравчинд боловсруулдаг		0	5		
ДОТООД ХЯНАЛТ							
26	Төрийн хяналт шалгалтын тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.2, Засгийн газрын 2011 оны 311 тогтоолоор батлагдсан Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам	Удирдамж, хөтөлбөртэй		0	15		
27		Хяналт хийсэн		0	10		
28		Авсан арга хэмжээ, хүрсэн үр дүн		0	5		
НИЙТ ОНОО				0	235		

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%