



**№2.3.ДУЛААНЫ ЦАХИЛГААН СТАНЦ, ХЭСГИЙН  
ХАЛААЛТТАЙ УУРЫН ЗУУХ, НАМ ДАРАЛТЫН  
ЗУУХНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧИНД НӨЛӨӨЛӨХ  
БАЙДЛЫГ 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
1	БОНБҮТХ 7.2, 7.3	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээтэй			
2	БОНБҮТХ 9.1, 9.3, 9.6	Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөтэй	0	10	
3	ГТХ 27.1	Газар эзэмших эрхийн хүчин төгөлдөр гэрчилгээ, гэрээтэй	0	1	
4	КЗГКТХ 16.3, 16.4	Эдлэн газар нь газрын улсын бүртгэлд бүртгэгдсэн	0	1	
5	ГТХ 58.2	Газрын төлөв байдал, чанарын хянан магадлагаа хийлгэсэн	0	2	
6	БОНБҮТХ 9.1, 9.3, 9.6	Тухайн жилийн Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд орсон ажлуудыг хугацаанд нь хийсэн	0	10	
7	БОНБҮТХ 9.1, 9.3, 9.6	Хөрсний шинжилгээг тогтмол хийлгэдэг	0	3	
8		Хөрсний шинжилгээний үр дүнгээр гарсан сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ авсан	0	10	
9		Усны шинжилгээг тогтмол хийлгэдэг	0	3	
10		Усны шинжилгээний үр дүнгээр гарсан сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ авсан	0	10	

11			Агаарын шинжилгээг тогтмол хийлгэдэг	0	3	
12			Агаарын шинжилгээний үр дүнгээр гарсан сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ авсан	0	10	
13			0.8 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>Nox 0.23г/мдж, 450 мг/м3</i> , 0.8-3.15 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>Nox 0.2 г/мдж, 400 мг/м3</i> , Дулааны цахилгаан станцаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>NOx 0.2-1.0г/мдж, 320-1918мг/нм3</i>	0	10	
14			0.8 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>SO<sub>2</sub> 0.4г/мдж, 800 мг/м3</i> , 0.8-3.15 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>SO<sub>2</sub> 0.3 г/мдж, 600 мг/м3</i> , Дулааны цахилгаан станцаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>SO<sub>2</sub> 0.31-1.45г/мдж, 615-2710мг/нм3</i>	0	10	
15	АТХ 13.2 5919:2008	MNS	0.8 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>CO 1.28г/мдж, 2500мг/м3</i> , 0.8-3.15 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>CO 1.02г/мдж, 2000мг/м3</i> , Дулааны цахилгаан станцаас гарах бохирдуулагч бодис- <i>CO 0.06-13.9г/мдж, 180-12121мг/нм3</i>	0	10	
16			0.8 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах дэгдэмхий үнс- <i>0.15г/мдж, 400мг/м3</i> , 0.8-3.15 мВт хүртэл хүчин чадалтай зуухнаас гарах дэгдэмхий үнс- <i>0.2г/мдж, 300мг/м3</i> , Дулааны цахилгаан станцаас гарах дэгдэмхий үнс- <i>0.08-32.2г/мдж, 200-48700мг/нм3</i>	0	10	
17	АТХ 13.2		Агаарын бохирдлыг бууруулах арга хэмжээ авч ажилладаг /боловсруулсан түлш, цахилгаан ашигладаг, утаа шүүх тоног төрөөрөмж суурилуулсан гэх мэт/	0	10	
18	АТТХ 9.1.		Агаар бохирдуулсны төлбөрийг хугацаанд нь тогтмол төлдөг	0	3	
19	УТХ 28.1, 28.4		Ус ашиглах дүгнэлттэй	0	10	
20	УТХ 28.11		Ус ашиглах эрхийн бичигтэй	0	3	

21	УТХ 30.1.4	Ус авах цэгт тоолуур байрлуулж, баталгаажуулсан	0	2	
22	Хог хаягдлын тухай хуулийн 10 дугаар зүйл 10.2.3, 10.2.4 дэх заалт	Ахуйн хог хаягдлаа цуглуулах, тээвэрлэх эрх бүхий байгууллага болон тогтоосон цэгт хүлээлгэн өгдөг	0	10	
23	Хог хаягдлын тухай хуулийн 23 дугаар зүйл 23.4 дэх заалт	Аюултай хог хаягдлын үүссэн болон хуримтлагдсан хэмжээг нэр төрөл бүрээр бүртгэсэн	0	5	
24	"Хог хаягдлын тухай" хууль 10 дугаар зүйл 10.2.5 дахь хэсэг,	Аюултай хог хаягдлаа эрх бүхий байгууллагад, эсхүл тогтоосон тусгай цэгт хүлээлгэн өгдөг	0	10	
25	Хог хаягдлын тухай" хуулийн 23 дугаар зүйлийн 23.1, 23.3 дэх заалт	Аюултай хог хаягдлаа эрх бүхий байгууллагад шилжүүлэх хүртэл түр аюулгүй нөхцөлийг бүрдүүлсэн орчинд, хуулийн хугацаанд хадгалсан	0	10	
26	ТХШТХ-ийн 7.2, АТХ 7.1.4, Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагаанд дотоод хяналт	Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах журам батлуулан мөрдөж ажилладаг	0	5	
27	шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам, Засгийн газрын 311 тогтоол	Дотоод хяналт шалгалтаар илэрсэн зөрчил дутагдлыг арилгахад чиглэсэн арга хэмжээ авч хэрэгжүүлдэг	0	5	
<b>НИЙТ ОНОО</b>			<b>0</b>	<b>176</b>	<b>0</b>

<b>БАТАЛГААЖУУЛАЛТ</b>		
<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: