



**№5.25.ХАРИЛЦАА ХОЛБООНЫ БАРИЛГА  
БАЙГУУЛАМЖ, ШУГАМ СҮЛЖЭЭНИЙ УГСРАЛТЫН  
АЖЛЫГ 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
<b>Баримт бичгийн бүрдүүлэлтэй холбогдсон асуултууд</b>			<b>0</b>	<b>97</b>	<b>0</b>
1	Барилгын тухай хуулийн 12.1.1	Барилга байгууламж, шугам сүлжээ, тоног төхөөрөмжийг угсрахдаа газрын зөвшөөрөл, шийдвэр гаргуулсан.	0	10	
2	Барилгын тухай хуулийн 19.1.1	Зураг төсөл зохиогч байгууллага зураг төсөл боловсруулах тусгай зөвшөөрөлтэй.	0	10	
3	"Харилцаа холбооны тухай" хуулийн 12.1.1, Барилгын тухай хуулийн 18.1	Барилга байгууламж, шугам сүлжээ, тоног төхөөрөмжийн угсралтын ажил гүйцэтгэгч байгууллага тусгай зөвшөөрөлтэй.	0	10	
4	Барилгын тухай хуулийн 40.1.16	Барилга байгууламжийн угсралтын ажил эхлэх үргэлжлүүлэх зөвшөөрөл авсан.	0	10	
5	Барилгын тухай хуулийн 40.2	Барилга байгууламж, шугам сүлжээний ажлыг зураг төсөлтэй гүйцэтгэсэн,	0	10	
6	Барилгын тухай хуулийн 25.4	Барилга байгууламжийн зураг төсөлд магадлал хийсэн. /Экспертиз/	0	10	

7	Барилгын тухай хуулийн 22.1	Зураг төсөлд холбогдох мэргэжлийн байгууллагуудаас виз, зөвшөөрөл авсан.	0	5	
8	Барилгын тухай хуулийн 40.17	Угсралтын ажлын явцад анхны зураг төслөөс өөрчлөгдөж гүйцэтгэсэн үе шатны ажил бүрд гүйцэтгэлийн зураг төсөл боловсруулж зохиогчоор баталгаажуулсан.	0	5	
9	Барилгын тухай хуулийн 37.1.19	Захиалагчийн хяналт тогтмол хийдэг.	0	5	
10	Барилгын тухай хуулийн 38.1.3	Зураг төсөл зохиогч тогтмол хяналт тавьдаг.	0	5	
11	ТХШТХ-ийн 7.2 Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагааны дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам Засгийн газрын 311 тогтоол	Дотоодын хяналтын системтэй	0	3	
12		Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах журам батлуулан мөрдөж ажилладаг	0	2	
13		Дотоод хяналт шалгалтын нэгж ажилтантай	0	2	
14	Барилгын тухай хуулийн 37.1.4	Захиалагчаас гүйцэтгэгч байгууллагатай гэрээ байгуулж гүйцэтгүүлсэн.	0	5	
15	Барилгын тухай хуулийн 40.1.2	Угсралтын ажлын үе шат тутамд ил, далд ажлын актыг бичиж холбогдох инженерээр баталгаажуулсан, гэрэл зураг хавсаргасан. /Батлагдсан маягтын дагуу/	0	5	
<b>Материалын чанар аюулгүй байдалтай холбогдсон асуултууд</b>			<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
16		Барилга байгууламж, инженерийн шугам сүлжээ, тоног төхөөрөмжийн материал нь зураг төслийн болон норм дүрэм, стандартын шаардлага хангасан, тохирлын гэрчилгээтэй	0	5	
17		Суурь, тулгуур, худаг зэрэгт хэрэглэсэн бетон зуурмагийн бат бэхийг итгэмжлэгдсэн лабораторийн туршилт шинжилгээгээр баталгаажуулсан.	0	5	
18	Барилгын тухай хуулийн 13.1, 38.1, 40.1.11, Телефон сүлжээний кабель. Техникийн ерөнхий шаардлага MNS 5015 : 2001 стандартын 3 дахь,	Байгаль цаг уурын нөхцөлд тохирох нь батлагдсан импортын материал эдэлхүүн хэрэглэсэн	0	5	
19	“Телефон сүлжээний сувагчлалд зориулсан хуванцар яндан техникийн ерөнхий шаардлага” MNS 5017:2001 стандартын 3 дахь заалт	Стандарт тогтоогдоогүй шинэ бүтээгдэхүүнийг холбогдох байгууллагын дүгнэлттэй хэрэглэсэн	0	5	
20	Телефон сүлжээний кабелийн үүлэг Техникийн ерөнхий	Харилцаа холбооны шугам сүлжээний кабелийн техникийн үзүүлэлтийг үйлдвэрт туршиж шалгасан тухай тохирлын гэрчилгээтэй.	0	5	

21	Холбооны стандартын шаардлага. MNS 5016:2001	Холбогдох техникийн үзүүлэлтийг үйлдвэрт туршиж шалгасан тохирлын гэрчилгээтэй стандартын шаардлага хангасан холбооны сувагчлалын яндан хоолой ашигласан.	0	5	
22		Холбооны худаг, таг хүзүү стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
23		Холбооны агаарын багана, хөл, татуурга, тэмдэгтийн шон, хамгаалалтын тууз стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
<b>Угсралтын үйл ажиллагаатай холбогдсон асуултууд</b>			<b>0</b>	<b>145</b>	<b>0</b>
24		Инженер геологийн судалгаа, дүгнэлттэйгээр угсралтын ажлыг гүйцэтгэсэн.	0	5	
25		Шугам сүлжээний, худаг, сувагчлал, тулгуурын хийц бүтээц нь зураг төсөлтэй нийцсэн.	0	5	
26		Шугам сүлжээний налуу, эргэх радиус нь зураг төсөл, стандарт, норм дүрэмтэй нийцсэн.	0	5	
27		Агаарын багана хоорондын зай хэмжээ болон агаарын баганын өндөр зураг төсөл, стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
28		Кабелийг агаарын баганаар суурилуулах шаардлагыг хангасан.	0	5	
29		Холбооны кабель шугам суурилуулах шуудууны өргөн, өндөр стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
30		Ухсан шуудууны ёроолд 10 см зузаан элсэн дэвсгэр хийсэн.	0	5	
31		Элсэн дэвсгэр дээр холбооны кабель шугамыг технологийн дагуу суурилуулсан.	0	5	
32		Холбооны кабель шугамаас дээш (40÷50) см хүртэл шигшсэн хөрс хийж, нягтруулагчаар нягтруулсан.	0	5	
33	Холбооны кабель шугамын ажлын зураг төсөл MNS 6305 : 2012 Шилэн кабелийн суурилуулалт. Техникийн шаардлага MNS 5207: 2011,	Стандартын шаардлага хангасан хамгаалалтын туузыг технологийн дагуу суурилуулсан. / Хамгаалах тууз нь улаан, улаан ягаан өнгөтэй, 10 см-ээс доошгүй өргөнтэй, “Анхаар холбооны сүлжээ” гэж бичсэн байна/	0	5	



50		Цамхагийн газардуулга ба аянга зайлуулагч стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
51		Барилга, байгууламжийн дээвэрт цамхаг, антенн байрлуулах шаардлага хангасан	0	5	
<b>Барилга байгууламжийн дотор холбоо дохиоллын угсралтын үйл ажиллагаатай холбогдсон асуултууд</b>			<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>
52		Мэдээлэл, харилцаа холбооны техникийн өрөө, давхрын хуваарилах самбар стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
53	"Барилга байгууламжийн гал унтраах төхөөрөмж, дохиоллын хэрэгсэл" БНБД 21-04-05, "Орон сууцны барилгын мэдээлэл, холбооны суурин сүлжээний суурилуулалт, Ерөнхий шаардлага" MNS 6581:2016,	Мэдээлэл, харилцаа холбооны кабелийн тэвш /tray/, босоо ба хөндлөн сувагчлалын угсралт зураг төсөл, стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
54	"Орон сууцны барилгын мэдээлэл, холбооны суурин сүлжээний суурилуулалт, Ерөнхий шаардлага" MNS 6581:2016,	Мэдээлэл, харилцаа холбооны шугам сүлжээний угсралт зураг төсөл, стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
55	"Орон сууцны барилгын мэдээлэл, холбооны суурин сүлжээний төлөвлөлт, Ерөнхий шаардлага" MNS 6580:2016,	Мэдээлэл, харилцаа холбооны төгсгөлийн тоног төхөөрөмж угсралт зураг төсөл, стандартын шаардлага хангасан.	0	5	
56		Барилга байгууламжийн гал дохиоллын системийг норм дүрмийн дагуу төлөвлөж суурилуулсан.	0	5	
57		Харилцаа холбоо, дохиоллын тоног төхөөрөмж, зогсуурыг газардуулгын хүрээнд холбож хэмжилт хийж баталгаажуулсан.	0	5	
<b>НИЙТ ОНОО</b>			<b>0</b>	<b>312</b>	<b>0</b>

<b>БАТАЛГААЖУУЛАЛТ</b>		
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: