



**№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 | Гүйцэтгэлийн шалгалт |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------|------------|----------------------|
| | | | Шаардлага хангасан | Шаардлага хангаагүй | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Баримт бичгийн бүрдүүлэлтэй холбогдсон асуултууд | | | 0 | 97 | 0 | 0 |
| 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 | | |
| Материалын чанар аюулгүй байдалтай холбогдсон асуултууд | | | 0 | 40 | 0 | 0 |
| 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 | Байгаль цаг уурын нөхцөлд тохирох нь батлагдсан импортын материал эдэлхүүн хэрэглэсэн | 0 | 5 | | |
| 19 | стандартын 3 дахь, “Телефон сүлжээний сувагчлалд зориулсан хуванцар яндан техникийн ерөнхий шаардлага” MNS 5017:2001 стандартын 3 дах заалт | Стандарт тогтоогдоогүй шинэ бүтээгдэхүүнийг холбогдох байгууллагын дүгнэлттэй хэрэглэсэн | 0 | 5 | | |
| 20 | Телефон сүлжээний кабелийн үйлэг Техникийн | Харилцаа холбооны шугам сүлжээний кабелийн техникийн үзүүлэлтийг үйлдвэрт туршиж шалгасан тухай тохирлын гэрчилгээтэй. | 0 | 5 | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|----------|----------|
| 21 | кабелийн худаг, геликийн ерөнхий 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 | | |
| Угсралтын үйл ажиллагаатай холбогдсон асуултууд | | | 0 | 145 | 0 | 0 |
| 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, Телефон холбооны өгөн | 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 | | |

| | | | | | | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----|--|--|
| 34 | Телефон холбооны шон хосын нам үелзлэлийн кабелийг цахилгааны кабельтай огтлолцох болон зэрэгцэн суурилуулахад тавих шаардлага MNS 5696: 2006 | Холбооны кабель шугамын суурилуулалт дууссаны дараа ухсан шуудууг анхны байдалд нь оруулж холбооны кабель шугамын байгууламжийг хамгаалах арга хэмжээг бүрэн авсан. | 0 | 5 | | |
| 35 | | Холбооны кабель шугамыг хадархаг буюу хадан хөрсөнд суурилуулах стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 36 | | Холбооны кабель шугамыг гүүрийн байгууламжаар суурилуулах стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 37 | | Гол, гуу жалга хөндлөн гаргах болон намагтай хөрсөнд холбооны кабель шугамыг суурилуулах стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 38 | | Тэмдэгтийн шон, зай хэмжээг стандартын дагуу суурилуулсан. | 0 | 5 | | |
| 39 | | Холбооны шугам сүлжээний худгийг стандарт, технологийн дагуу суурилуулсан. | 0 | 5 | | |
| 40 | | Холбооны шугам сүлжээний сувагчлалын яндаг стандарт, технологийн дагуу суурилуулсан. | 0 | 5 | | |
| 41 | | Холбооны шилэн кабелийн нөөцийг стандартын дагуу хийсэн. | 0 | 5 | | |
| 42 | | Холбооны кабелийг агаарын баганат шугамаар суурилуулах шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 43 | | Харилцаа холбооны шугам сулжээг бусад шугам сүлжээтэй зэрэгцээ суурилуулах болон хөндлөн огтлолцох шаардлагыг бүрэн хангасан. | 0 | 10 | | |
| 44 | "Автозам, төмөр зам хөндлөн гарах болон гүүрэн байгууламжид холбооны | Харилцаа холбооны шугам сулжээг автозам, төмөр зам хөндлөн гарах шаардлага | 0 | 5 | | |
| 45 | кабель шугамыг суурилуулах ерөнхий шаардлага" MNS MNS 6597 : 2016 | Гүүрэн байгууламжид харилцаа холбооны кабель шугамыг суурилуулах шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 46 | | Цамхагийн хийц загвар, хэмжээ, байршил стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 47 | | Цамхаг байгуулахад шаардагдах талбайн хэмжээ, цамхагийн суурь ба их бие нь зураг төсөл, стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 48 | Харилцаа холбооны цамхаг байгуулахад тавих ерөнхий шаардлага стандарт MNS | Цамхагт байрлах ажлын тавцан ба шат шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 49 | 5884: 2015 | Цамхагийн хамгаалалтын хашаа, цамхагийн гэрэлтүүлэг ба тэмдэглэгээ стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |

| | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|----------|----------|
| 50 | | Цамхагийн газардуулга ба аянга зайлуулагч стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 51 | | Барилга, байгууламжийн дээвэрт цамхаг, антенн байрлуулах шаардлага хангасан | 0 | 5 | | |
| Барилга байгууламжийн дотор холбоо дохиоллын угсралтын үйл ажиллагаатай холбогдсон асуултууд | | | 0 | 30 | 0 | 0 |
| 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, “Орон сууцны барилгын мэдээлэл, холбооны суурин сүлжээний төлөвлөлт, Ерөнхий шаардлага” MNS 6580:2016, | Мэдээлэл, харилцаа холбооны кабелийн тэвш /tray/, босоо ба хөндлөн сувагчлалын угсралт зураг төсөл, стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 54 | | Мэдээлэл, харилцаа холбооны шугам сүлжээний угсралт зураг төсөл, стандартын шаардлага хангасан. | 0 | 5 | | |
| 55 | | 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 | | |
| НИЙТ ОНОО | | | 0 | 312 | 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: