



**№5.39.ЦАХИЛГААН ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН  
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                    |
| <b>Баримт бичгийн бүрдүүлэлт</b> |   |  | <b>0</b>           | <b>133</b>          | <b>0</b>   | <b>0</b>             |
| 1                                | Барилгын тухай хуулийн 14.1                               | Шугам сүлжээ, тоног төхөөрөмжийг угсрахдаа газрын зөвшөөрөл, шийдвэр гаргуулсан                                | 0                  | 10                  |            |                      |
| 2                                | Барилгын тухай хуулийн 14.1                               | Зураг төсөл зохиогч байгууллага нь зураг төсөл боловсруулах тусгай зөвшөөрөлтэй                                | 0                  | 10                  |            |                      |
| 3                                | Барилгын тухай хуулийн 14.1                               | Барилга байгууламж, шугам сүлжээ, тоног төхөөрөмжийн угсралтын ажил гүйцэтгэгч байгууллага тусгай зөвшөөрөлтэй | 0                  | 10                  |            |                      |
| 4                                | Барилгын тухай хуулийн 16.6                               | Барилгын ажил эхлэх үргэлжлүүлэх зөвшөөрөл авсан   | 0                  | 10                  |            |                      |
| 5                                | Барилгын тухай хуулийн 16.2                               | Барилга байгууламжийн ажлыг зураг төсөлтэй гүйцэтгэсэн   | 0                  | 10                  |            |                      |
| 6                                | Барилгын тухай хуулийн 13.2                               | Барилга байгууламжийн зураг төсөлд магадлал хийсэн   | 0                  | 10                  |            |                      |
| 7                                | Барилгын тухай хуулийн 13.2                               | Зураг төсөлд холбогдох байгууллагуудаас виз, зөвшөөрөл авсан   | 0                  | 5                   |            |                      |
| 8                                |   | Улаан шугамыг шалгаж тэг, тэнхлэг татсан акттай  | 0                  | 3                   |            |                      |

|  |   |  |   |           |          |          |
|--|---|--|---|-----------|----------|----------|
| 9                                      |   | Барилга байгууламжийн угсралтын ажилд захиалагч техникийн хяналт гүйцэтгэсэн   | 0   | 3         |          |          |
| 10                                     |   | Захиалагч (хөрөнгө оруулагч)-ийн техникийн хяналт гүйцэтгэх болон зохиогчийн хяналт хийх гэрээ хийгдсэн  | 0   | 3         |          |          |
| 11                                     | Барилгын ажлыг эхлүүлэх, үргэлжлүүлэх, ашиглалтад оруулах дүрэм 151   | Барилгын талбайн зохион байгуулалтын зураг болон хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн үйл ажиллагааны ажил гүйцэтгэх төслийн бичиг, баримттай   | 0   | 3         |          |          |
| 12                                     |   | Барилга байгууламжийн угсралтын ажил нь удаан хугацаагаар зогссон болон хуучин барилгад шинэчлэлт хийх үед салбарын мэргэжлийн хяналтын байгууллага болон зөвлөх үйлчилгээний байгууллагаар дүгнэлт гаргуулсан | 0   | 3         |          |          |
| 13                                     |   | Барилгын тухай хуулийн 3.1.12-т заасан инженер техникийн ажилтныг томилсон шийдвэртэй  | 0   | 3         |          |          |
| 14                                     |   | Барилгын тухай хуулийн 16.7  | Угсралтын ажлын явцад анхны зураг төслөөс өөрчлөгдөж гүйцэтгэсэн үе шатны ажил бүрд гүйцэтгэлийн зураг төсөл боловсруулж зохиогчоор баталгаажуулсан | 0         | 5        |          |
| 15                                     | Барилгын тухай хуулийн 15.1.6   | Захиалагчийн хяналт тогтмол хийдэг   | 0   | 5         |          |          |
| 16                                     | Барилгын тухай хуулийн 17.1.3   | Зураг төсөл зохиогч тогтмол хяналт тавьдаг   | 0   | 5         |          |          |
| 17                                     |   | Дотоодын хяналтын системтэй  | 0   | 10        |          |          |
| 18                                     | ТХШТХ-ийн 7.2 Аж ахуйн нэгж байгууллагын үйл ажиллагааны дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах нийтлэг журам | Дотоод хяналт шалгалтыг зохион байгуулах журам батлуулан мөрдөж ажилладаг  | 0   | 5         |          |          |
| 19                                     | Засгийн газрын 311 тогтоол  | Дотоод хяналт шалгалтаар илэрсэн зөрчил дутагдлыг арилгахад чиглэсэн арга хэмжээг авч хэрэгжүүлдэг   | 0   | 5         |          |          |
| 20                                     | Барилгын тухай хуулийн 12.1   | Захиалагчаас гүйцэтгэгч байгууллагатай гэрээ байгуулж гүйцэтгүүлсэн  | 0   | 5         |          |          |
| 21                                     | Барилгын тухай хуулийн 15.1.2   | Угсралтын ажлын үе шат тутамд ил, далд ажлын актыг бичиж холбогдох инженерээр баталгаажуулсан, гэрэл зураг хавсаргасан   | 0   | 5         |          |          |
| 22                                     | Барилгын тухай хуулийн 15.1   | Талбайн журналыг өдөр тутам стандартын дагуу хөтөлж, баталгаажуулсан   | 0   | 5         |          |          |
| <b>Материалын чанар аюулгүй байдал</b> |   |  | <b>0</b>  | <b>20</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

|   |  |   |          |           |          |          |
|---|--|---|----------|-----------|----------|----------|
| 23  |  | Барилга байгууламж, инженерийн шугам сүлжээ, тоног төхөөрөмжийн материал нь зураг төслийн болон норм, дүрэм, стандартын шаардлага хангасан, тохирлын гэрчилгээтэй             | 0        | 5         |          |          |
| 24  | Барилгын тухай хуулийн 16.4                | Суурь, тулгуур зэрэгт хэрэглэсэн бетон зуурмагийн бат бэхийг итгэмжлэгдсэн лабораторийн туршилт шинжилгээгээр баталгаажуулсан   | 0        | 5         |          |          |
| 25  |  | Байгаль цаг уурын нөхцөлд тохирох нь батлагдсан импортын материал эдэлхүүн хэрэглэсэн   | 0        | 5         |          |          |
| 26  |  | Стандарт тогтоогдоогүй шинэ бүтээгдэхүүнийг холбогдох байгууллагын дүгнэлттэй хэрэглэсэн  | 0        | 5         |          |          |
| <b>Цахилгаан тоног төхөөрөмжийн угсралт</b> |  |   | <b>0</b> | <b>27</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |
| 27  | Цахилгаан байгууламжийн дүрэм БД 43-101-03 | Суурилуулах (тавигдах) гэж байгаа цахилгаан тоног төхөөрөмжийн бүрдэлд орох цахилгаан тоноглол нь техникийн нөхцөл шаардлагыг хангасан  | 0        | 3         |          |          |
| 28  |  | Цахилгаан тоног төхөөрөмжийн зураг төсөлд хог, хаягдлыг тухайлбал, химийн бодис, тос, техникийн ус зэргийг цуглуулах, зайлуулах арга хэмжээг тусгасан                         | 0        | 3         |          |          |
| 29  |  | Цахилгаан тоног төхөөрөмж, түүний хэсэг, эд анги тус бүрийн схем нь энгийн, харагдахуйц; бичлэг, төрөлжилт нь нэг маягийн; өнгөөр ялган танихад хялбар байх нөхцлийг хангасан | 0        | 3         |          |          |
| 30  |  | Цахилгаан тоног төхөөрөмж бүрт нэгэн төрлийн гүйдэл дамжуулах шин (цаашид шин гэх)-ий үсэг тоон ба өнгөний тэмдэглэгээ адилхан хийгдсэн                                       | 0        | 3         |          |          |
| 31  |  | Цахилгаан тоног төхөөрөмжийг тавихдаа үйлчилгээний ба гадны хүмүүсийн аюулгүй байдлыг хангасан  | 0        | 3         |          |          |
| 32  |  | Бүх төрлийн хязгаарлах хаалт, хашлага нь тухайн нөхцөлд тохирсон хангалттай механик бөх бат байсан  | 0        | 3         |          |          |
| 33  |  | “Ашиглаж байгаа цахилгаан тоног төхөөрөмжийн хамгаалах хэрэгслэлийг турших ба хэрэглэх дүрэм”-ийн дагуу анхны тусламж үзүүлэх хэрэгсэлээр тус тус хангасан                    | 0        | 3         |          |          |

|  |  |  |          |            |          |          |
|--|--|--|----------|------------|----------|----------|
| 34   |  | Газардуулгын байгууламжийн ажил, үйлчилгээ норм дүрмийн дагуу хийгдсэн   | 0        | 3          |          |          |
| 35   |  | Цахилгаан тоног, төхөөрөмжийг ашиглалтанд өгөхдөө мөрдөгдөж байгаа журмын дагуу гал эсэргүүцэх багаж, эд хэрэгсэл, материалаар хангасан  | 0        | 3          |          |          |
| <b>Туршилт, тохируулга</b>                         |  |  | <b>0</b> | <b>15</b>  | <b>0</b> | <b>0</b> |
| 36   | Цахилгаан байгууламжийн дүрэм БД 43-101-03 | Цахилгаан тоног төхөөрөмжид хэмжилт, туршилт тохируулгын ажил гүйцэтгэж ил далд ажлын акт, протокол үйлдэж баталгаажуулсан               | 0        | 3          |          |          |
| 37   |  | Цахилгаан тоноглолын механик хэсгийн ажиллагааг үйлдвэрийн болон угсралтын зааврын дагуу шалгасан  | 0        | 3          |          |          |
| 38   |  | Цахилгаан станц, дэд станцын цахилгаан автоматик, реле хамгаалалтын төхөөрөмжийг тогтоон баталсан заавраар шалгасан.                     | 0        | 3          |          |          |
| 39   |  | 35 кВ ба түүнээс доош хүчдэлтэй бүх цахилгаан тоноглолыг заавал өндөрсгөсөн (нэмэгдүүлсэн) хүчдэлээр туршсан                             | 0        | 3          |          |          |
| 40   |  | Цахилгаан дамжуулгын ба бусад хэрэглэгчдийн цахилгаан төхөөрөмжийн автоматик, хамгаалалтыг мөрдөж байгаа баталсан зааврын дагуу шалгасан | 0        | 3          |          |          |
| <b>Эрчим хүчний шугам сүлжээний аюулгүй байдал</b> |  |  | <b>0</b> | <b>10</b>  | <b>0</b> | <b>0</b> |
| 41   | Эрчим хүчний тухай хуулийн 33.1            | Эрчим хүчний шугам сүлжээний хамгаалалтын зурваст үйл ажиллагаа явуулсан   | 0        | 10         |          |          |
| <b>НИЙТ ОНОО</b>                                   |  |  | <b>0</b> | <b>205</b> | <b>0</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: