**АЛСЫН ХАРАА - 2050**

**Стандарт, хэмжил зүйн газар**

**2023 оны жилийн эцэс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д/д | Зорилт | Арга хэмжээ | Хэрэгжих хугацаа | Зарцуулсан хөрөнгийн хэмжээ, эх үүсвэр (сая төгрөг) | 2023 оны зорилтот түвшин, үр дүнгийн үзүүлэлт | Хүрсэн түвшин, үр дүн | Хэрэгжилт-ийн хувь |
| **Хоёр. ХҮНИЙ ХӨГЖИЛ** |
| 1 | 2.5. Амьдралын хэрэгцээг хангасан эрүүл, ая тухтай, таатай орчныг бүрдүүлж баталгаат хүнсээр хангана. | 2.5.13. Орчны эрүүл мэндийн үзүүлэлтийн шаардлага, стандарт, тохирлуудыг олон улсын стандартад ойртуулан тохируулж, шинэчилнэ. | 2020 - 2050 | - |  | **Орчны эрүүл мэндийн үзүүлэлтийн шаардлага, стандарт, тохирлуудыг олон улсын стандартад ойртуулан тохируулж, шинэчлэх ажлын хүрээнд доорх ажлуудыг хийж гүйцэтгэж байна. Үүнд:****Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2023 оны 04 дүгээр сарын 17-ны өдрийн С/14 дугаартай тушаалаар баталсан стандарт:*** MNS 7002-2023, Ногоон оффис хөтөлбөрийн зохистой дадал. Хэрэгжүүлэх удирдамж

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2023 оны 04 дүгээр сарын 17 -ний өдрийн С/15 дугаартай тушаалаар баталсан стандарт:*** MNS 7003:2023, Ахуйн бохир ус цэвэрлэх байгууламжийн лагийг ашиглахад тавих ерөнхий шаардлага,
* MNS 5918:2023 Байгаль орчин. Эвдэрсэн газрыг ургамалжуулах, Техникийн ерөнхий шаардлага

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2023 оны 10 дугаар сарын 24 -ний өдрийн С/42 дугаартай тушаалаар баталсан стандарт:*** MNS ISO 14065:2023, Байгаль орчны мэдээллийн магадалгаа, нотолгооны байгууллагад тавих ерөнхий зарчим ба шаардлага

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2023 оны 11 дугаар сарын 02-ны өдрийн С/44 дугаартай тушаалаар баталсан стандарт:*** MNS 7018:2023, Хот суурин газрын хаягдал ус цэвэрлэх байгууламжийн үнэрийг хянах техникийн шаардлага
* МNS 1097:2023, Усны чанар. Ундны усны физик-химийн шинжилгээний арга

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2023 оны 11 дүгээр сарын 27-ны өдрийн С/47 дугаартай тушаалаар баталсан стандарт:*** MNS ISO 16000-1:2023, Дотор орчны агаар. 1-р хэсэг. Сорьц авах стратегийн ерөнхий ухагдахуун
* MNS ISO 16000-2:2023, Дотор орчны агаар. 2-р хэсэг. Формальдегидийн сорьц авах стратеги
* MNS ISO 16000-5:2023 Дотор орчны агаар. 5-р хэсэг. Дэгдэмхий органик нэгдэл (ДОН)-ийн сорьц авах стратеги
* MNS ISO 16000-6:2023, Дотор орчны агаар. 6-р хэсэг. Дотор орчны болон туршилтын бүхээгийн агаарын дэгдэмхий органик нэгдэл (ДОННХ, ДОН, ХДОН)-ийн сорьцыг шингээгч гуурсаар буюу идэвхтэй сорьц авагчаар авч, МСМ эсхүл МСМ-ДИД-г ашиглан дулааны десорбц ба хийн хроматографаар тодорхойлох
* MNS ISO 16000-26:2023, Дотор орчны агаар. 26-р хэсэг. Нүүрстөрөгчийн давхар исэл (CO2)-н сорьц авах стратеги
* MNS ISO 16000-37:2023, Дотор орчны агаар. 37-р хэсэг. PM2,5 тоосонцрын масс агууламжийг хэмжих
* MNS ISO 16000-40:2023, Дотор орчны агаар. 40-р хэсэг. Дотор орчны агаарын чанарын менежментийн тогтолцоо
 | 100% |
| 2 | 2.5.18. Хүнсний боловсруулах үйлдвэрүүдэд аюулын дүн шинжилгээ болон эгзэгтэй цэгийн хяналтын тогтолцоо, хүнсний аюулгүй байдлын чанарын удирдлагын тогтолцоо, хүнсний хэлхээний (дамжлагуудын) хяналтын тогтолцоо, стандартыг нэвтрүүлнэ. | 2020 - 2050 | - |  | Хүнсний аюулгүй байдлын чанарын удирдлагын тогтолцооны (ISO 22000) стандартаар дараах байгууллагууд гэрчилгээжсэн. Үүнд: * “ХКҮ” ХХК (шинээр)
* Грийн фактори (гэрчилгээний хугацааг сунгуулсан)
* Нүхт тур ХХК (гэрчилгээний хугацааг сунгуулсан)

Эгзэгтэй цэгийн аюулгүй байдлыг хянах тогтолцооны (HACCP) стандартаар дараах байгууллагууд шинээр гэрчилгээжсэн. Үүнд: * Мах импекс ХК,
* Жэй Эйч Эй ХХК,
* Монгол тогоруу ХХК,
* Дун Юань ХХК,
* Сүү ХК (хамрах хүрээгээ өргөтгөсөн)

***2023 оны жилийн эцсийн өссөн дүнгээр:*** Хүнсний аюулгүй байдлын менежментийн тогтолцооны ISO 22000 - 16 аж ахуйн нэгж, Эгзэгтэй цэгийн аюулгүй байдлыг хянах тогтолцоо (HACCP) - 15 аж ахуйн нэгж гэрчилгээжсэн байна. | 100% |
| 3 | 2.5.19. Хүн амын хүнсний хангамж, хүртээмжийг тогтворжуулах, хүнсний сүлжээний бүх шатанд бүтээгдэхүүний аюулгүй байдлыг хангах, хүнсний салбарын стандартуудыг олон улс, бүс нутаг, гадаад орны дэвшилтэт стандартад хүргэхэд чиглэсэн төрийн бодлогыг хэрэгжүүлнэ. | 2020 - 2050 | - |  | **Хүнсний сүлжээний бүх шатанд бүтээгдэхүүний аюулгүй байдлыг хангах чиглэлээр:*** Хүнсний сүлжээний үе шатуудад оролцогч байгууллагуудад зориулсан зохистой дадлын сургалтыг 2 удаа зохион байгуулж, давхардсан тоогоор 48 хүн хамрагдсан.
* UNIDO – Экспортыг дэмжих төслийн хүрээнд ХАЛАЛ сургалтыг 2023 оны 05 дугаар сарын 22, 23-ны өдрүүдэд зохион байгуулж, ХАЛАЛ баталгаажуулалтын байгууллагын төлөөллүүд амжилттай хамрагдаж, танхимаар хамрагдсан 23 оролцогч гэрчилгээжсэн. Мөн ХАЛАЛ GSO 993; GSO 2055-1 сургалтыг 2023 оны 11 дүгээр сарын 17-ны өдөр цахимаар зохион байгуулж нийт 18 албан хаагч гэрчилгээжсэн.
* 2023 оны жилийн эцсийн байдлаар салбарын хэмжээнд нийт 3953 аж ахуйн нэгжийн 1279 нэр төрлийн бүтээгдэхүүн, 3360 үйлчилгээнд тохирлын үнэлгээ явуулж, 4071 тохирлын гэрчилгээ олгосон байна.
* 2023 оны жилийн эцсийн байдлаар нийт 5 аж ахуйн нэгжийн 76 нэр төрлийн бүтээгдэхүүнд тохирлын үнэлгээ явуулж, 9 аюулгүйн тэмдгийн гэрчилгээ олгосон байна.

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын** **2023 оны 02 дугаар сарын 07-ны өдрийн С/07 дугаартай тушаалаар баталсан олон улсын стандарт:*** MNS CAC RCP 61:2023, Хүнсээр дамждаг бичил биетний тэсвэржилтийг хамгийн доод түвшинд хүртэл бууруулах, хязгаарлах дадлын дүрэм.
* MNS CAC GL 77:2023, Хүнсээр дамждаг бичил биетний тэсвэржилтэд эрсдэлийн дүн шинжилгээ хийх удирдамж.
* MNS CAC GL 94:2023, Хүнсээр дамждаг бичил биетний эсрэг бодисын тэсвэржилтийн нэгдсэн хяналт шинжилгээ, тандалтын удирдамж.

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын** **2023 оны 06 дугаар сарын 28-ны өдрийн С/25 дугаартай тушаалаар баталсан олон улсын стандарт:*** MNS ISO 22003-1:2023, Хүнсний аюулгүй байдал. 1-р хэсэг: Хүнсний аюулгүй байдлын менежментийн тогтолцоонд аудит болон баталгаажуулалт хийх байгууллагад тавих шаардлага
* MNS ISO 22003-2:2023, Хүнсний аюулгүй байдал. 2-р хэсэг: Бүтээгдэхүүн, үйл явц, үйлчилгээ болон хүнсний аюулгүй байдлын тогтолцооны аудит хийх зэрэг үнэлж, баталгаажуулах байгууллагад тавих шаардлага

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын** **2023 оны 06 дугаар сарын 28-ны өдрийн С/26 дугаартай тушаалаар баталсан олон улсын стандарт:** * MNS CAC 283:2023, Бяслаг. Техникийн шаардлага
* MNS CAC 262:2023, Моцарелла бяслаг. Техникийн шаардлага
* MNS CAC 263:2023, Чеддар бяслаг. Техникийн шаардлага
* MNS CAC 266:2023, Гоуда бяслаг. Техникийн шаардлага
 | 100% |
| **Тав. ЗАСАГЛАЛ** |
| 4 | 5.3. Хүний хөгжлийг дэмжсэн, үр дүн, үр нөлөөтэй цахим засаглалыг төлөвшүүлнэ. | 5.3.3. Цахим засаглалыг хөгжүүлэхэд шаардлагатай мэдээллийн технологийн салбарын стандарт, тушаал шийдвэр, дүрэм, журмыг боловсруулж, батална. | 2020 - 2050 | - |  | **Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2023 оны 04 дүгээр сарын 25 -ний өдрийн С/16 дугаартай тушаалаар баталсан стандарт:*** MNS ISO/IEC 38505-1:2023, Мэдээллийн технологи. Мэдээллийн технологийн засаглал. Өгөгдлийн засаглал. 1-р хэсэг: Өгөгдлийн засаглалыг ISO/IEC 38500 стандарт хэрэглэх нь
* MNS ISO/IEC TR 38505-2:2023, Мэдээллийн технологи. Мэдээллийн технологийн засаглал. Өгөгдлийн засаглал. 2-р хэсэг: Өгөгдлийн удирдлагын ISO/IEC 38505-1 стандартын үр дүн
* MNS ISO/IEC 38506:2023, Мэдээллийн технологи. Мэдээллийн технологийн засаглал. ISO/IEC 38500 стандартыг Мэдээллийн технологийн агууламжтай хөрөнгө оруулалтын засаглалд хэрэглэх

**Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2023 оны 07 дугаар сарын 28 -ны өдрийн С/34 дугаартай тушаалаар баталсан стандарт:*** MNS ISO 27001:2023, Мэдээллийн аюулгүй байдал, кибер аюулгүй байдал, нууцлалын хамгаалалт. Мэдээллийн аюулгүй байдлын менежментийн тогтолцоо. Шаардлага
 | 100% |