

2024 оны байгаль орчин менежментийн төлөвлөгөөний тайлан

Гүйцэтгэсэн: ХЭА Б.Батболд

2025 он

**Эрх зүйн үндэслэл**

Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай хуульд зааснаар төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэрийн байгаль орчныг хамгаалах, зүй зохистой ашиглах, нөхөн сэргээх, нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээгээр тогтоосон сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах, урьдчилан сэргийлэх, төсөл хэрэгжих орчинд бий болж болзошгүй сөрөг үр дагаварыг хянах, илрүүлэх зорилгоор байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг боловсруулан батлуулж, хэрэгжилтийг хангаж ажиллах үүрэг нь уг төсөл хэрэгжүүлэгч “Талх Чихэр” ХК-д тавигдаж байна.

 Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө нь байгаль хамгаалах төлөвлөгөө, орчны хяналт-шинжилгээний хөтөлбөр гэсэн хоёр үндсэн хэсгээс бүрдэх бөгөөд байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээгээр тогтоосон сөрөг нөлөөллийг багасгах, арилгах арга хэмжээ, дүйцүүлэн хамгаалал хийх, тэдгээрийг хэрэгжүүлэх хугацаа, шаардагдах хөрөнгө зардлыг тусгасан байхаар, орчны хяналтшинжилгээний хөтөлбөрт төслийн үйл ажиллагааны улмаас байгаль орчны төлөв байдалд үзүүлж байгаа өөрчлөлтийг хянах, шинжилгээ хийх, үр дүнг тайлагнах, түүнийг хэрэгжүүлэх арга хэлбэр, шаардагдах хөрөнгө, зардал, хугацааг тодорхойлон тусгахаар хуульчлагдсаныг баримтлан БОМТ, ОХШХ-ийг боловсруулав.

 **Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөө**

“Талх Чихэр” ХК нь 2022 онд Байгаль орчны үнэлгээ, зөвлөх үйлчилгээний “Цавчирын хөндий “ ХХК-аар “Талх, жигнэмэл болон чанамал гурилан бүтээгдэхүүн, жигнэмэг, өрмөнцөр, чихэр, бялуун бүтээгдэхүүний үйлдвэрлэл, түгээлт” төслийн байгаль орчны нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээ хийлгэсэн нь үнэн болно. Нарийвчилсан үнэлгээний үр дүнд байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээгээр тогтоосон сөрөг нөлөөллийг багасгах, арилгах арга хэмжээ, дүйцүүлэн хамгаалал хийх, тэдгээрийг хэрэгжүүлэх хугацаа, шаардагдах зүйлсийг тусгасан байхаар заасны дагуу боловсруулсан.

Хүснэгт 1 Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Төслийн гол ба болзошгүй сөрөг нөлөөллүүд  | Сөрөг нөлөөллийг бууруулах, нөхөн сэргээх арга хэмжээ | Арга хэмжээний хамрах хүрээ | Арга хэмжээний хэрэгжүүлэлт, биелэлт | Хэрэгжүүлэх хугацаа |
| НЭГ. АГААРЫН ЧАНАРТ ҮЗҮҮЛЭХ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ, ТООСЖИЛТЫГ БАГАСГАХ ЧИГЛЭЛЭЭР |
| Түгээлтийн тээврийнхэрэгслүүдийнхөдөлгүүрээсялгарах хийнхаягдлаар агаарорчин бохирдох | Тээврийн хэрэгслүүдийнхөдөлгүүрээс ялгараххийн хаягдлын хэмжээндхяналт тавьж утаанышүүлтүүр тавих, тосмаслыг тогтоосонмот/цаг тутамд сольжбайх | Төслийн үйлажиллагаандашиглаж буй бүхтээврийнхэрэгсэлд | Жилд 2 удаа үзлэг хяналт шалгалт хийж, тос масло, тээврийн хэрэгслийн үзлэг шалгалт хийсэн | 2022-2024 он |
| Агаарын чанарынмониторингийг жилд 2удаа хийлгэж байх  | Үйлдвэрийнталбайн тээврийнхэрэгслийннэгдсэн зогсоолорчимд | Агаарын чанарын мониторингийг Mass concentration detector PCE-RCM 11 багажын тусламжтай хэмжилт хийсэн.  | 2022-2025 он |
| ХОЁР. ГАДАРГЫН БОЛОН ГАЗРЫН ДООРХ УСАНД ҮЗҮҮЛЭХ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ЧИГЛЭЛЭЭР |
| Үйлдвэрлэл болонажилчдын ахуйнхэрэглээнд ашиглахусны хэмжээгээргазрын доорх усны нөөц буурах | Цэвэр, бохир усны шугамхоолойн засварүйлчилгээг тогтмолгүйцэтгэж байх | Үйлдвэрийн бүх усны шугам | 14 хоногт цэвэр бохир усны шугам хоолойн засвар үйлчилгээг тогтмол хийдэг | 2022-2025он |
| ГУРАВ. ТӨСЛӨӨС ҮЗҮҮЛЭХ ФИЗИК СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ, БАГАСГАХ ЧИГЛЭЛЭЭР |
| Тээврийнхэрэгслүүдийнхөдөлгүүр болонүйлдвэрийн тоногтөхөөрөмжүүдийнашиглалтын үедүүсэх дуу чимээнийнөлөөлөл  | Үйлдвэрийн дотор гаднаорчинд дуу чимээгтогтмол хэмжиж байх,Хөдөлмөрийн аюулгүйбайдал, эрүүл мэнд,шуугианы норм | Үйлдвэрийндотор болонгадна орчинд | Үйлдэрийн дотор болон гадна орчинд FLUS ET-965 зориулалтын багажаар хэмжилт, эрсдлийн үнэлгээ тогтмол хийдэг. Дата мэдээллийг хадгалдаг. | 2023-2025 он |
| Аюулгүй ажиллагааныерөнхий шаардлага MNS5002: 2000 стандартаасөндөр тухайн орчиндажиллаж буйажиллагсдад сонсголхамгаалах хэрэгсэлашиглуулах | Дуу чимээнийтүвшин өндөрнэгж хэсгүүдийнажилчид | Дуу шуугианы өндөр эрсдэлтэй ажлын байруудад сар тутам сонсгол хамгаалах хэрэгслээр хангадаг | 2022-2026 он |
| Тээврийн хэрэгслүүдийн засвар үйлчилгээг тогтмол хийх | Үйлдвэрийн бүх тээврийн хэрэгслүүд  | Сар тутам тээврийн хэрэгслүүдийн засвар үйлчилгээг тогтмол хяналт, шалгалт хийгддэг. | 2022-2025 он |
| ДӨРӨВ. НИЙГЭМ ЭДИЙН ЗАСАГ |
| Үйлдвэрлэлийн үйлажиллагаануудыншинж чанараасхамаарч заримажилчдадмэргэжлээсшалтгаалах өвчлөлбий болох | Ажилчдыг эрүүл мэндийнурьдчилан сэргийлэхүзлэг, оношилгоондхамруулах | Үйлдвэрийн бүхажилчид | Жилд 2 удаа нийт ажилчдыг хамруулан эрүүл мэндийн урьдчилан сэргийлэх, хугацаат үзлэгийг "ТОПАЗ" эмнэлэгтэй хамтран зохион байгуулсан | 2022-2026 он |
| Лабораторид ажилладагажиллагсдыг хордлоготайлах нэмэлт хүнсээрхангах  | Лабораторийн ажилчид | Сар тутам хор саармагжуулах бүтээгдэхүүн олгодог |
| Нийгмийнхариуцлагынхүрээнд | Шинэ жилээр үйлвэрийнсанхүүжилтээр мөсөнхотхон байгуулж иргэдийгбаярлуулах ажил зохионбайгуулах  | Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд | Монголын сурагчдын холбооноос санаачлан зохион байгуулсан "Шилдэг төгсөгч" арга хэмжээг дэмжиж хүүхдийн сайн сайхны төлөө хамтран ажиллаж сурагчийн "АНД" байгууллагаар онцолж талархалын бичиг хүлээн авсан | 2022-2026 он |
| Атар талхны нэг бүрийнүнэнээс 10 төгрөгийгцусны төвийншаардлагатай барааматериал авахадзориулах, цус өгсөниргэдэд жигнэмэгэнбүтээгдэхүүн өгөх | Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд | Нэгдсэн үндэсний байгууллагын "Хүүхдэд ээлтэй дэлхий ертөнцийг бий болгох" уриалгын хүрээнд Монгол улсын хөгжлийн тулгуур болсон хүүхэд өсвөр үеийнхний сайн сайхны төлөө оруулсан хувь нэмрийг өндрөөр үнэлж "Талх Чихэр" ХК нь "Хүүхдийн элч" медаль авсан | 2022-2026 он |
| Үйлдвэрий орчныэрүүл ахуйгаасшалтгаалсан нян,бактери үүсэх | Үйлдвэрийн талбайгбүхэлд нь аруйтгалхалдваргүйжүүлэлт хийжбайх  | Үйлдвэрийн бүх объект | Жилд 5 удаа ариутгал, халдваргүйжүүлэлт хийдэг. "Сүүн болор" ХХК компанитай хамтран ажилласан. | 2022-2026 он |
| ТАВ. УРГАМЛАН НӨМРӨГТ ҮЗҮҮЛЭХ НӨЛӨӨЛӨЛ |
|   | Мод бутлаг ургамал тарих | Богдхан уулынАрцатын ам,Ширээтийн аманд | Богдхан уулынАрцатын ам,Ширээтийн аманд нийт 8000 гаруй мод тарих ажлын эхлүүлсэн. Уг хамтын ажиллагааны хүрээнд хуш, шинэс, улиангар, нарс гэх мэт моднуудыг үрслүүлэн суулгасан | 2022-2026 он |
|   | Мод тарих  | Сонгинохайрхандүүргийн 29-рхороонд |  Үйлдвэрийн орчинд бут, монос, нарс гэх мэт. Мөн ногоон байгууламжийг бий болгох зорилгын хүрээнд зүлэгжүүлэлт хийгдсэн | 2022-2024 он |

Хүснэгт 2 Удирдлага, зохион байгуулалтын арга хэмжээ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Арга хэмжээ | Хамрах хүрээ | Арга хэмжээний хэрэгжүүлэлт, биелэлт | Хэрэгжүүлэх хугацаа |
| Төслийг хэрэгжүүлэх хугацаанд2 жил тутамд байгаль орчныаудит хийлгэх | Төслийн хүрээнд |  Хийлгээгүй | 2022-2026 он |
| Газрын чанарын хянанбаталгааг 5 жил тутамд хийлгэх | Төслийнталбайнашиглаж буйгазрынхүрээнд | Хийлгээгүй  | 2022-2026 он |
| Үйлдвэрийн нийт ажилчдадбайгаль орчныг хамгаалах,байгалийн баялгийг зүйзохистой ашиглах талаармэргэжлийн байгууллагатайхамтарсан сургалт зохионбайгуулах | Ажилчид  | БОМТ 2025-д улирал бүр сургалтыг орхоор төлөвлөгөөнд тусгасан | 2022-2026 он |
| Гал түймрийн үед хэрхэнажиллах талаар ажиллагсдындунд сургалт жилд 1 удаазохион байгуулах | Ажилчид | ОБЕГ хамтран зохион байгуулдаг  | 2022-2026 он |
| Байгалийн гамшиг, Ослын үедажиллах ИТА, ажилчдын үйлажиллагааны төлөвлөгөө гар | Ажилчид |   | 2022-2026 он |

Хүснэгт 3. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Гол болон болзошгүй сөрөг нөлөөлөл | Авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээ | Арга хэмжээний цар хэмжээ | Арга хэмжээний хэрэгжүүлэлт, биелэлт | Хэрэгжүүлэх хугацаа |
| Ахуйн хатуу хог хаягдлын илзадгай хаясанаас орчныгбохирдуулах | Орон нутагтай байгуулсан хогхаягдал тээвэрлэх гэрээнийдагуу ангилан ялгасан хогхаягдлыг холихгүйгээртээвэрлүүлэх | Ахуйн хог хаягдал | Ажлын 5 өдөр үйлдвэрээс гарсан ахуйн хог хаягдлыг хогын цэг дээр устгалд оруулдаг | 2022-2026 он  |
| Улирал бүр нийт ажилчдыгхамруулан ойр орчны хатуухог хаяглыг цэвэрлэж байх | Үйлдвэр, түүний ойрорчны багадаа 50-500 м | Их зогсолт цэвэрлэгээг улирал бүр хийдэг. Бүх албадууд ээлжийн ажилтнууд хамрагддаг | 2022-2026 он  |
| Ахуйн аюултай хог хаягдал | Батерейны хаягдлыгцуглуулах сав байршуулах,цугларсан батерейг бүлэг 6.4зөвлөсөн газарт өгөх | Үйлдвэрийн болонажилчдынхэрэглээнээс гарсанхаягдал батерей | Үйлдэвэрийн орчинд болон оффисуудад хэрэглээнээс гарсан батерей хаях савыг байршуулж өгсөн | 2022-2026 он  |
| Үйлдвэрлэлийн хатуу хогхаягдалыг удаан хугацаандүйлдвэрийн орчиндцуглуулан орчны өнгөүзэмжийг доройтуулах,бохирдуулах | Техник тоног төхөөрөмж,тээврийн хэрэгслийн эд анги,дугуй зэрэг хаягдлуудыг нэгтцуглуулан хоёрдогч түүхий эдхүлээн авах цэгүүдэднийлүүлэх | Төслийн хүрээндгарах үйлдвэрлэлийндахин ашиглахболомжит хаягдлууд | Дахин боловсруулах боломжтой хог хаягдлуудыг "ЭС И ЭС ЭЛ СМАРТ" ХХК буюу хуванцар хог хаягдал болон лаазын дахин боловсруулах үйлдвэрт гэрээний дагуу хүлээлгэн өгдөг. Техник тоног төхөөрөмж болон тээврийн хэрэгслийн эд ангийн хаягдлуудыг акталсан тохиолдолд тушаадаг.  | 2022-2026 он |
| Хаягдал тос, маслаар хөрсбохирдох болзошгүй | Тээврийн хэрэгслийнашигласан тос, маслийг үлнэвчих материалтай савбайршуулан цуглуулах | Засварын цехд | Тээврийн хэрэгслийн ашигласан тос маслийг үл нэвчих материалтай саванд цуглуулан "Алтан оршихуй групп" ХХК-д техникийн хаягдал тос, тосолгооны шингэнийг гэрээнд заасан хугацааны дагуу хүлээлгэн өгдөг. | 2022-2026 он |
| Үйлдвэрийн хаягдал бохирусны бохирдуулагч бодисууднь стандартаас хэтэрсэн | Үйлдвэрийн 3 байршилдбохир ус цэвэршүүлэх 3шатлал бүхий септикбайгууламжийг байршуулжашиглах | Үйлдвэрийн хаягдал бохир ус | 2026 онд үйлдвэрийн хүчин чадлаас хамаарч, өдөрт гарах хаягдал бохир усыг механик болон биологийн цэвэрлэгээр цэвэрлэдэг цэвэрлэх байгууламж суурьлуулах ажил судалгааны түвшинд явагдаж байна |  |

**Үр дүн, дүгнэлт**

* “Талх Чихэр” ХК нь 2024 онд БОМТ-ны дагуу амжилттай ажиллаж, сөрөг нөлөөллийг бууруулах, нөхөн сэргээх арга хэмжээг зорилгоо болгон ажиллаж чадлаа. БОМТ 2024-ын хүрээнд биелэгдээгүй болон цаашид сайжруулах үйл ажиллагааг БОМТ 2025 төлөвлөгөөнд тусгав.