*Засгийн газрын 2013 оны 322 дугаар тогтоопоор батлагдсан*

*“Захиргааны байгууллагын хяналт-шинжилгээ, үнэлгээний*

*нийтлэг журам”-ын 9 дүгээр хавсралт*

**“УС” ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ХЭРЭГЖИЛТИЙН ТАЙЛАН**

***(2015 оны жилийн эцсийн байдлаар)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | **Хөтөлбөрийн агуулга** | **2015 оны гүйцэтгэл Хувь 2010-2015 оны буюу I үе шатны гүйцэтгэл Хувь** |
| 1 | “Ус” үндэсний хөтөлбөр, УИХ-ын 2010.05.20- ны өдрийн 24 дүгээр тогтоол | **Хөтөлбөрийн зорилго:** Монгол орны усны нөөцийг хомсдол, бохирдлоос хамгаалах, боломжит нөөцийг зүй зохистой ашиглан улс орны хөгжпийн түлхүүр болгох, монгол хүн эрүүл, аюулгүй орчинд амьдрах нөхцөлийг бүрдүүлэх төрийн бодлогыг хэрэгжүүлэх. |
| 2 | Санхүүжилтийн эх үүсвэр | 5.5. "Ус” үндэсний хөтөлбөрийн стратегийн зорилт, арга хэмжээг Засгийн газрын үйл ажиллагааны хөтөлбөр болон жил бүрийн улсын эдийн засаг, нийгмийг хөгжүүлэх үндсэн чиглэл, төсөвт тусган хэрэгжүүлэхээс гадна санхүүжилтийг улсын болон орон нутгийн төсөв, олон улсын байгууллага, гадаад орны Засгийн газар, гадаад, дотоодын аж ахуйн нэгж, байгууллага, иргэдийн хөрөнгө оруулалт, хандив, тусламж, төслийн хөрөнгөөс давхардал, хийдэл, алдагдалгүй, хэмнэлт, үр ашигтай зохион байгуулах замаар хэрэгжүүлнэ.  7.3. “Ус” үндэсний хөтөлбөрийн хэрэгжилтийн хяналт, шинжилгээ, үнэлгээг холбогдох төрийн захиргааны төв, нутгийн захиргааны байгууллагууд, мэргэжпийн болон судалгааны байгууллага, төрийн бус байгууллагуудын оролцоотойгоор нэгдсэн төлөвлөгөөний үндсэн дээр хийх бөгөөд шаардагдах зардлыг тухайн жилийн төсөвт тусган санхүүжүүлнэ. |
| 3 | Хэрэгжүүлэгч байгууллага/ хэрэгжих нийт хугацаа | **Үндсэн хэрэгжүүлэгч байгууллага:** 5.1. “Ус” үндэсний хөтөлбөрийн хэрэгжилтийг улсын хэмжээнд байгаль орчны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллага, Засгийн газрын гишүүн хариуцна.  5.2. “Ус” үндэсний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх ажпыг улсын хэмжээнд удирдан зохион байгуулах, салбар дундын зохицуулалтыг хийх, хяналт тавих үүрэг бүхий орон тооны бус Усны үндэсний хороо ажиллах ба түүнийг байгаль орчны асуудал эрхэлсэн Засгийн газрын гишүүн тэргүүлнэ. |
| **Хамтран хэрэгжүүлэгч байгууллага:** 5.3. “Ус” үндэсний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх үйл ажиллагааны төлөвлөгөө болон Засгийн газрын үйл ажиллагааны хөтөлбөр, улсын эдийн засаг, нийгмийг хөгжүүлэх үндсэн чиглэлд тусгасан зорилт, арга хэмжээг усны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны байгууллага холбогдох бусад талтай хамтран хэрэгжүүлж, Засгийн газар, байгаль орчны асуудал эрхэлсэн Засгийн газрын гишүүн бөгөөд Усны үндэсний хорооны даргад үр дүнг илтгэж байна.  5.4.0рон нутгийн түвшинд аймаг, нийслэлийн Засаг дарга, байгаль орчин, хүнс, хөдөө аж ахуй, хөнгөн үйлдвэр, боловсрол, соёл, шинжпэх ухаан, эрүүл мэнд, барилга, хот байгуулалт, нийтийн аж ахуйн асуудал эрхэлсэн байгууллага, нэгжүүдийн оролцогч талууд, мэргэжлийн байгууллагуудтай хамтран гүйцэтгэж, ур дүнг байгаль орчны асуудал эрхэлсэн Засгийн газрын гишүүн бөгөөд Усны үндэсний хорооны даргад тайлагнаж ажиллана. |
| Хэрэгжих нийт хугацаа: Хөтөлбөр хоёр үе шаттай хэрэгжих бөгөөд эхний буюу эрчимтэй хөгжпийн үе |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Хөтөлбөрийн агуулга** | | | | **2015 он гүйцэтгэл** | | | | | | | **Хувь** | | | 2010-2015 оны буюу I үе шатны гүйцэтгэл | | | | Хувь | | | | |
|  | Хөтөлбөрийн зорилтууд | | | | 2010-2015 онд, хоёр дахь буюу тогтвортой хөгжлийн үе 2016-2021 онд хэрэгжинэ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Зорилт 1.** Монгол орны усны нөөцийг хамгаалан тү¿ний бүрэлдэн тогтох, цэвэр ариун чанараа хадгалах, байгалийн аясаар сэргэх бүхий л боломжийг хангах;  **Зорилт 2**. Нутаг дэвсгэрийн хэмжээнд усны нөөц, чанарын хяналт-шинжилгээний байнгын, тасралтгүй, шинэ дэвшилтэт технологид суурилсан сүлжээ байгуулан ажиллуулж мэдээлэл, удирдлагын шуурхай байдлыг хангах;  **Зорилт 3.** Усны нөөцийн хуримтлалыг бий болгох, хүн амыг эрүүл ахуйн стандартын шаардлагад нийцсэн усаар хангаж, үйлдвэрлэл, хөдөө аж ахуйн ус хангамжийг сайжруулан тогтвортой хөгжлийг тэтгэх үндсэн нөхцөл бий болгох;  **Зорилт 4.** Усны нөөцийг зүй зохистой ашиглах, хэмнэх, хаягдал бохир усыг эргүүлэн ашиглах, цэвэрлэх дэвшилтэт технологи нэвтрүүлэх, үерийн аюулаас сэргийлэх цогц арга хэмжээг авч хэрэгжүүлэх, үүнд чиглэсэн аливаа үйл ажиллагаа, санал санаачилгыг хууль тогтоомжийн хүрээнд дэмжих;  **Зорилт 5.** Усны нөөц, ашиглалтын менежментийг боловсронгуй болгож ус ашиглалтын олон талт харилцааг зохицуулах эрх зүйн орчин, удирдлага, зохион байгуулалтыг боловсронгуй болгох, боловсон хүчнийг чадавхижуулах;  **Зорилт 6.** Усны нөөцийг хамгаалах, зүй зохистой ашиглах шинжëэх ухааны мэдээлэл, дэвшилтэт арга, технологийг уламжлалт зан үйл, ёс суртахууны хэм хэмжээгээр баяжуулан өсвөр, залуу үе, нийт иргэдэд сурталчлан түгээн дэлгэрүүлж, нийтийн үйл хэрэг болгох. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Зардал | Төсөв (Шаардагдах нийт зардал), сая. төгрөг | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | Төсөв оноор ( сая.төг) | | | | | | | Гүйцэтгэл оноор ( сая.төг) | | | | | | | | Гүйцэтгэлийн хувь оноор (%) | | | | | |
|  | 2010 | 2011 | | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2010 | 2011 | | 2012 | 2013 | | 2014 | 2015 | 2011 | | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| Багц 1 | 24.5 | 38.8 | | 34.2 | 51.0 | 36.7 | 78.9 | 24.5 | 38.8 | | 34.2 | 51.0 | | 36.7 | 78.9 | 70 | | 90 | 90 | 100 | 100 |
| Багц 2 | 0.5 | 34 | | 0.2 | 26.161 | 27 | 16.4 | 0.5 | 34 | | 0.2 | 26.161 | | 27 | 16.4 | 70 | | 70 | 70 | 100 | 100 |
| Багц 3 | 189.5 | 503 | | 443.6 | 377.4 | 973.2 | 380.5 | 175.5 | 503 | | 443.6 | 377.4 | | 875.2 | 380.5 | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Багц 4 | - | - | | - | - | 981 | 12.5 | - | - | | - | - | | 981 | 1233 | 50 | | 50 | 50 | 100 | 100 |
| Багц 5 | - | - | | - | - | 0.5 | 0.6 | - | - | | - | - | | 0.5 | 0.6 | 50 | | 50 | 50 | 70 | 70 |
| Багц 6 | 0.1 | 0.250 | | 0.260 | 0.360 | 0.8 | 0.5 | 0.1 | 0.250 | | 0.260 | 0.360 | | 0.8 | 0.5 | 100 | | 100 | 100 | 100 | 100 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хөтөлбөрийн агуулга | 2015 оны гүйцэтгэл | | | Хувь | 2010-2015 оны буюу I үе шатны гүйцэтгэл | | | | | Хувь |
|  | Хөтөлбөрийн зорилт | Ажлуудын биелэлтийг доорх талбарт бичнэ | | | | | | | | |  |
|  | 1-р зорилтын хүрээнд | 1-р зорилтын хүрээнд хэрэгжүүлэх ажпын төлөвлөгөөний гүйцэтгэл | | | | | | | | |  |
|  | **Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эхийг хамгаалах, нөхөн сэргээх чиглэлээр:** | | | | | | | | | | |
| 1 | Хүрэх үр дүн 1.2. Унах хур тунадасны хэмжээг нэмэгдүүлэх зорилгоор Алтай, Хангай, Хэнтийн нурууд, түүний салбар уулсад газрын генератор суурилуулна. | Газрын генераторын сүлжээг өргөтгөх, ЦАЗНөлөөлөх ажиллагааг эрчимжүүлэх çîðèëãîîð о**рон нутгийн хөгжлийн сангèéí õºðºíãº** 70,0 сая төгрөгөөр 2 иж бүрдэл газрын генератор худалдан авõààð øèéäâýðëýæ**.**  **Худалдан авах ажиллагааг хуулийн дагуу зохион байгуулàí** “ДАШМЯНГАН” ХХК-èéã ã¿éöýòãýã÷ýýð øàëãàðóóëàí ãýðýý áàéãóóëæ техникийн тодорхойлолтын дагуу 2 иж бүрдэл газрын генератор,140 ш түлш, зургийн аппарат 2 ш, GARMIN map-76 маркийн GPS 2 ш тус òóñ íèéë¿¿ëñýíèéã.  Аймгийн Засаг даргын А/292 захирамжаар òîìèëîãäñîí àæëûí õýñýã шалгаí, акт үйлдэн баталгаажуулæ хүлээн авч, холбогдох бичиг баримтыг ИТХ-ын дэргэдэх орон нутгийн өмчийн албанд õ¿ðã¿¿ëýí ИТХ-н тэргүүлэгчдийн шийдвэрээр Бугат, Баян-Уул сумдад газрын генераторуудыг õóâèàðëàí  Аймгийн Засаг даргын А/296 тоот захирамжаар дээрх газрын генераторуудыг òóñ сумäàä хүлээлгэн өгсөн.  “Алтай бороо” экспедиц 8 удаа 7 чиглэлд үйл ажиллагаа явуулж, 20 ш пуужин зарцуулан 60 гр реагент зарцуулсан áàéíà. Жаргалан, Төгрөг, Тонхил, Цээл, Цогт сумын Баянтоорой тосгон дахь ГИДЦГ-ын Хамгаалалтын захиргааны харъяа Баруун Тоорой, Шар Хулсны нуруунд байрлаж байгаа нийт 6 газрын генератор цаг агаарт зориудаар нөлөөлж тунадас нэмэгдүүлэх үйл ажиллагааг 4-р сарын 01-ээс 08-р сарын 30-ны хооронд явуулж 13 удаагийн процесст нөлөөлөн нийт 183 ш түлш шатаан 1830 гр реагент зарцуулан хур тунадас нэмэгдүүлэх үйл ажиллагааг үр дүнтэй зохион байгуулан ажиллаа. | | | 90 | Унах хур тунадасны хэмжээг нэмэгдүүлэх зорилгоор газрын генераторыг Сутай, Баатархайрхан, Хөх Сэрхийн нуруу зэрэг уулсад 6, Хангай, Говь-Алтайн нурууны Арц Богд, Гурвансайханд 5, Монгол Алтай нуруу, Хантайширын нуруунд 2, Áóãò, Áàÿí-Óóë ñóìä 2 нийт 15 генератор суурилуулсан байна.    “Алтай бороо” экспедиц 64 удаа 54 чиглэлд үйл ажиллагаа явуулж, 80 ш пуужин зарцуулан 300 гр реагент зарцуулсан. | | | | | 90 |
| 2 | Хүрэх үр дүн 1.3. Усны сан бүхий газрын онцгой болон энгийн хамгаалалтын бүс, ус хангамжийн эх үүсвэрийн эрүүл ахуйн бүсийг тогтоож, дэглэмийг мөрдүүлнэ. | Байгаль хамгаалах нөхөн сэргээх арга хэмжээний зардлаар Цээл ñóìûí Цээл гол, Дарив сумын Ихэсийн голуудад усан сан бүхий газрын энгийн хамгаалалтын бүсийн хилийн заагийг тогтоон, тэмдэгжүүлэх ажлыã “Хүрхрээн жим” хоршооòîé гэрээ байгуулан ã¿éöýòã¿¿ëëýý. техникийн тодорхойлолт, гэрээнд заасны дагуу чанартай материал ашиглан тэмдэгжүүлэлтийн самбараа голын дагуу нөлөөлөлд өртдөг 4 хэсэг газарт самбар байршуулан тэмдэгжүүлж хамгаалалтын загон гортиг татсан áàéíà.  Тус ажлыг аймгийн Засаг даргын 2015 оны 10 сарын 06-ны өдрийн А/348 дугаар захирамжаар томилогдсон ажлын хэсэг ã¿éöýòãýëä үнэлэлт дүгнэлт өгч хүлээн авлаа. | | | 100 | Усны сан бүхий газрын онцгой болон энгийн хамгаалалтын бүс, ус хангамжийн эх үүсвэрийн эрүүл ахуйн бүсийг ñóìäûí Çàñàã äàðãûí çàõèðàìæààð тогтоож, дэглэмийг мөрдүүлýí ажиллаæ áàéíà.  Ìºí ãадаргын ус унд ахуйдаа хэрэглэж буй сумдын усны ундарга, нөөцийг хомсдох, бохирдохоос хамгаалах, хүн амыг үер усны гамшгаас сэргийлэх зорилгоор áайгаль хамгаалах нөхөн сэргээх арга хэмжээний зардлаар 2014 îíä Тонхил сумын Зүйлийн гол, Тайшир сумын Завхан гол, Халиун сумын Халиун голä, 2015 îíä Цээл ñóìûí Цээл гол, Дарив сумын Ихэсийн ãîëä нөлөөлөлд өртдөг хэсэгүүдэд тус бүр 3 нийт 17 самбар байршуулан, гол тус бүр дээр 3 км íийт 5 голын 15 км талбайä энгийн хамгаалалтын бүс тîãòîîæ тэмдэгжүүлсэн байна. | | | | | 100 |
|  | Хүрэх үр дүн 1.5. Ус ᠎хангамжийн эх үүсвэрийн эрүүл ахуйн бүс болон тэжээгдлийн мужид явуулж байгаа болон явуулахаар төлөвлөж байгаа усны нөөц, чанар, нөхөн сэлбэлт, цэвэршилтэд сөрөг нөлөө үзүүлж байгаа үйл ажиллагааг үе шаттай зогсоох арга хэмжээг эхний ээлжинд нийслэл, цаашид аймгийн төв, сум, суурин газруудад хэрэгжүүлнэ. | 2015 оны 8 дугаар сарын 21-31-ны хооронд сумдаар, 10 дугаар сарын 11-ээс, 12 дугаар сарын 01 хооронд Есөнбулаг сумд зөвшөөрөлгүйгээр цооног өрөмдөж худаг гаргах, суваг шуудуу татах зэрэг хууль бус үйл ажиллагаанд хяналт шалгалтыг хийлээ.  Шалгалтаар “Монгол ЛЗ зам гүүр” ХХК нь Ээвийн гүүрнээс Говь-Алтай, Ховд аймгийг заагласан самбар чиглэлийн 85 км хатуу хучилттай авто замын барилгын ажлыг гүйцэтгэхдээ зам барилгын ажилд ус ашиглахаар зөвшөөрөлгүйгээр худаг гаргаж, Ээвийн голын урсгалаас салаалан усан сан үүсгэсэн, Есөнбулаг сумын Наран баг Ямаан ус хэмээх газарт “Нутгийн хаялга”, Тонхил сумын Бүс уул багийн Шар хоолой хэмээх газарт “Бидний түшээ”, Дэлгэр сумын Баян өндөр багийн “Бөндөн хөх” ХХК -ууд нөхөн сэргээлт нэрийн дор хууль бусаар ашиглалт явуулж, голын шургасан хэсэг, худгийн усыг хоолойгоор татан хиймэл нуур үүсгэж зөвшөөрөлгүйгээр худаг гарган ус ашигласан, зэрэг томоохон зөрчил дутагдал илэрлээ.  Дээрх зөрчилд хуулийн дагуу захиргааны арга хэмжээ тооцуулахаар зөвшөөрөлгүйгээр ашигласан 45050.74м3 усны нөхөн төлбөр 306901958.1 төгрөгийг тооцоолон Мэргэжлийн хяналтын газарт хүргүүлж холбогдох хуулийн дагуу арга хэмжээ авч нөхөн төлбөр тооцож өгөх талаар албан бичиг хүргүүлсэн. | | | 90 | Нөхөн сэргээлт хийх нэрээр алт зөвшөөрөлгүйгээр îëáîðëîæ голоос шуудуу татаж усан сан үүсгэсэн “Халиун итгэл” ХХК,Есөнбулаг сумын Наран багийнЯманусанд мөн адил үйл ажиллагаа явуулж буй “Ганбаттулга” ХХК, “Наран өндөр” нөхөрлөлүүд, Бугантадзөвшөөрөлгүйгээр Адгийн голыг боож 2 хэсэг хиймэл нуур үүсгэн голын урсгалыг хаан, голын эхэнд худаг гаргаж гүний усыг үр ашиггүйгээр урсгасан “Ахан дүүс” ХХК-ний үйл ажиллгааг зогсоож аймгийн Цагдаагийн хэлтсийн “Эдийн засгийн” тасагт шилжүүллээ. Дээрх илэрсэн зөрчлийг арилгах зорилгоор “Усны тухай хууль”-ийн дагуу Халиун итгэл” ХХК-нд 2896.0 мянган төгрөг, “Ганбаттулга” ХХК-нд 2896.0 мянган төгрөг, “Наран өндөр” нөхөрлөлд 724.0 мянган төгрөгний шийтгэврийн арга хэмжээ авч, Усны экологи, эдийн засгийн суурь үнэлгээр “Халиун итгэл” ХХК- 1246.0, “Ганбаттулга” ХХК 1868.6 мянган төгрөг, “Наран өндөр” нөхөрлөл 903.5 мянган төгрөгний нөхөн төлбөр тооцож төрийн сангийн дансанд îðóóëàí ажиллалаа.  Говь-Алтай аймгийн ИТХ-ын 2015 оны 05 сарын 20-ны өдрийн “Аймгийн зарим газар нөхөн сэргээлт хийлгэх тухай” 48 дугаар тогтоол, ИТХ-ын 2015 оны 04 сарын 16-ны өдрийн Журамд өөрчлөлт оруулах тухай 39 дугаартай журмын дагуу нөхөн сэргээлт хийх нэрийн дор хууль бусаар алт олборлож худгийн усыг хоолойгоор татан хиймэл нуур үүсгэж зөвшөөрөлгүйгээр ус ашиглаж байсан аж ахуй нэгжүүдэд үзлэг шалгалт хийж эвдэрсэн газруудыг хууль журмын дагуу нөхөн сэргээлт хийõ шаардлага хүргүүлж үйл ажиллагааг нь зогсоосон.  Есөнбулаг сумын Наран баг Ямаан ус хэмээх газарт “Нутгийн хаялга”, Тонхил сумын Бүс уул багийн Шар хоолой хэмээх газарт “Бидний түшээ”, Дэлгэр сумын Баян өндөр багийн “Бөндөн хөх” ХХК -ууд нөхөн сэргээлт нэрийн дор хууль бусаар ашиглалт явуулж, голын шургасан хэсэг, худгийн усыг хоолойгоор татан хиймэл нуур үүсгэж зөвшөөрөлгүйгээр худаг гарган ус ашигласан, зэрэг томоохон зөрчил дутагдал илэрлээ.  Дээрх зөрчилд хуулийн дагуу захиргааны арга хэмжээ тооцуулахаар зөвшөөрөлгүйгээр ашигласан 45050.74м3 усны нөхөн төлбөр 306901958.1 төгрөгийг тооцоолон Мэргэжлийн хяналтын газарт хүргүүлж холбогдох хуулийн дагуу арга хэмжээ авч нөхөн төлбөр тооцож өгөх талаар албан бичиг хүргүүлсэн. | | | | | 100 |
| 5 | Хүрýх үр дүн 1.6. Булаг, шандны эхийг хамгаалах ажлыг үргэлжлүүлэн хийж, жилд 140-өөс доошгүй булаг, шандны эхийг тохижуулах хамгаалах ажлыг хийнэ. | Байгаль хамгаалах, нөхөн сэргээх арга хэмжээний зардлаар 6,0 сая төгрөгººð Есөнбулаг сумын Баяншанд багийн Шаврын голын булгийн эхийг “Цэргийн булаг” ХХК, Цээл сумын Дэрстэй багийн Холиохын булаг, Тонхил сумын Бүс уул багийн Хар чулуут булгийн эхийг хашиж хамгаалах ажлыг “Нам нуруу” ХХК-иар тус тус гүйцэтгүүлж, аймгийн Засаг даргын 2015 оны А/348 дугаар захирамжаар томилогдсон ажлын хэсэг хүлээн авлаа.  Мөн “Зах зээл ба бэлчээрийн менежмент” буюу АPD төслийн 2,9 сая төгрөгийн хөрөнгөөр Алтай сумын Бадрал багийн Баянбулгийн эхийг хашиж хамгаалсан байна. | | | 100 | Ãол, горхи, булаг шандны эхийг хашиж хамгаалан орчныг тохижуулж, хомсдох, бохирдохоос ñýðãèéëýõ ажлыг улс болон орон нутгийн төсөв төсөл хөтөлбөрийн шугмаар зохион байгууллаа.  Õºòºëáºðèéí àíõàí øàòíû õýðýãæèëòèéí õóãàöààíä нийт 89  áулаг øàíäíû ýõèéã õàøèæ õàìãààëñàí áàéíà.  ¯¿íä óлсын төсвөөр-**19,** Байгаль хамгаалах нөхөн сэргээх арга хэмжээний зардлаар-**13**, орон нутгийн хөгжлийн сангийн хөрөнгөөр **-11,** Төсөл хөтөлбөрөөр -**46** булаг шанд хамгаалагдаж нийт 177.7 сая төгрөг зарцуулагдсан байна. | | | | | 100 |
|  | 2-р зорилтын хүрээнд: | 2-р зорилтын хүрээнд хэрэгжүүлэх ажлын төлөвлөгөөний гүйцэтгэл | | | | | | | | | |
|  | ***Усны нөөц, чанарын хяналт-шинжилгээний сүлжээг өргөжүүлэх, боловсронгуй болгох чиглэлээр:*** | | | | | | | | | | |
| 6 | Хүрýх үр дүн **2.1** Усны нөөц, чанарын хяналт-шинжилгээний иж бүрэн хөтөлбөр боловсруулан баталж хэрэгжүүлнэ. | Дэлхийн эрүүл мэндийн байгууллага, Дэлхийн зөн, Говь-Алтай аймгийн Эрүүл мэндийн газрууд хамтран үндэсний сургагч багш нарыг урьж ирүүлэн “Усны аюулгүй байдлын төлөвлөгөө боловсруулах” сургалтыг зохион байгуулсан.  Ñургалтàíä îðîëöîã÷èäûã “Ундарга-Алтай” ОНӨААТҮГ, “Эрүүл ус” ОНӨААТҮГ- уудтай танилцан Алтай хотын усан хангамжèéн 2 эх үүсвэр дээр эрсдэлээ үнлэн төлөвлөгөөний төслийг боловсруулан ажилласан.  Мөн Эрүүл мэндийн газар, Мэргэжлийн хяналтын газруудтай хамтран Дэлхийн зөнгийн санхүүжилтээр “Усны аюулгүй байдлын төлөвлөгөө” боловсруулах сургалтыг 18 сумын байгаль орчны хяналтын улсын байцаагчдыг хамруулан зохион байгууллаа.  Сургалтанд усны аюулгүй байдлын төлөвлөгөөтэй холбоотой эрх зүйн орчин /Яамдын хамтарсан тушаал, аймгийн Засаг даргын захирамж/, Усíààñ ¿¿äýëòýé халдварт, халдварт бус өвчлөл, Мэргэжлийн хяналтын байгууллагад хийгдэж буй шинжилгээний дүн зэргийг танилцуулж, усны аюулгүй байдлын төлөвлөгөөний баг бүрдүүлэх, зураглал гаргах, төлөвлөгөө боловсруулхад ахнаарах 1-10 модуулыг сургалтын хөтөлбөртөө õàìðóóëàí танилцуулж, бүлгээр ажиллуулан усны аюулгүй байдлын зураглал, төлөвлөгөөг сум бүрээр төсөл хэлбэрээр боловсрууллаа.  Дээрх сургалтанд хамрагдсан сумдын байгаль орчны хяналтын улсын байцаагчид “Усны аюулгүй байдлын” төлөвлөгөө боловсруулах арга хэмжээг зохион байгуулах сургагч багшаар бэлтгэгдэн тухайн сумдаа төлөвлөгөө боловсруулах ажил зохион байгуулаж баг бүрдүүлэн ажиллаж байна.  ЦУОШГазрын даргын 2011 оны 145 тоот тушаалаар батлагдсан Ус цаг уур, орчны хяналт шинжилгээний улсын сүлжээний өртөө, харуул, лабораторийн хөтөлбөрийг албаны хэмжээнд мөрдөж ажилласан.  Мэдээллийг хэрэглэгчдэд шуурхай хүргэх чиглэлээр äîîðõ àæëûã àâ÷ õýðýãæ¿¿ëý áàéíà. Үүнд: Орон нутагт ажиллаж буй радио,телевизүүд, Tsag-agaar.mn, IMH.mn цахим хуудас, гар утасны аппликейшныг тогтмол ашиглаж байна. Мөн усны аюулаас урьдчилан сэргийлэх мэдээг ОБЕГ-аас гамшгийн мэдээллийг хүргэдэг системийг давхар ашиглаж байна.  ЦУОШГ-аас гаргасан усны үерийн 6 удаа, мөстөлтийн 13 удаагийн мэдээгээр тухай бүрд нь сэрэмжлүүлэг зарлаж мэдээлсэн. 2014-2015 оны хүйтний улирлын, 2015 оны дулааны улирлын тойм болон хаврын хуурайшилт, зуны болзошгүй аадар бороо, аянга цахилгаан, үерийн талаар аймгийн онцгой комиссын хуралд болон дарга нарын яриан дээр 6 удаа мэдээлэл хийв | | | 70 | Ãазрын доорхи усны хяналт шинжилгээний сүлжээ цооног өрөмдөж, тоноглох ажлыг “Охь-Ус” ХХК-иар гүйцэтгүүлñýí. Энэ ажлын дүнд Есөнбулаг сумын газрын доорх усны түвшинд сар бүр хэмжилт хийж, нөөцийг тогтоох улмаар усны дээж авч шинжлэх нөхцөл бүрдсэí áîëîâ÷ ñ¿¿ëèéí íýã æèë òóñ õÿíàëòûí öîîíîã äàðàãäàæ õýìæèëò õèéõ áîëîìæã¿é áîëîñîí.  УЦУОША - ны лабораторò компьютер, эксикатор-210 мм,  Хатаах шүүгээ, ус нэрэгч, хөргөгч, Спектрофотометр-1, хөрсний дээж авах иж бүрдэл , аспиратор, зөөврийн PH метр, EC метр, аналитик жин, тог тогтвîðжуулагч, бүх төрлийн хуруу шил, конвекцийн зуух, химийн урвалжийн шүүгээ, шилэн баллон, цилиндр, пипетика, стакан зэрэг багаж төхөөрөмжèéã Швейцарын хөгжлийн агентлагийн цөлжилтийг сааруулах төслөөс нийтдээ **33,969,788** төгрөгийн багаж тоног төхөөрөмжөөр ханган ажиллаж байна.  Á¿õ сумуудын төвийн ундны çîðèóëàëòààð àøèãëàãääàã õóäàã, ãîë, áóëãèéí óñíààñ дээж авч Мэргэжлийн хяналтын газрын нэгдсэн төв лаборторид шинжилгээ хийлгүүлсэн. Шинжилгээр бүх сумдын худгийн ус хатуулаг өндөртэй, хүчиллэг ихтэй гарсан тул усыг зөөлрүүлэн цэнгэгжүүлэх төхөөрмж тавих шаардлагатай гэсэн дүгнэлтийн хамт шинжилгээний хариуг сумуудад хүргүүлсэн.  ЦУОШГазрын даргын 2011 оны 145 тоот тушаалаар батлагдсан Ус цаг уур, орчны хяналт шинжилгээний улсын сүлжээний өртөө, харуул, лабораторийн хөтөлбөрийг албаны хэмжээнд мөрдөж ажилласан. 2016 оны 01 сарын 05-нд энэхүү хөтөлбөр дахин шинэчлэгдэж батлагдсан болно. | | | | | 90 |
| 7 | Хүрýх үр дүн **2.2.** Монгол орны ус, цаг уур, орчны хяналт-шинжилгээний улсын сүлжээнд техник, технологийн шинэчлэл хийж аюултай үзэгдэл болон гамшгаас урьдчилан сэргийлэх чадавхийг дээшлүүлэх | Алтай, Цогт, Цээл сумдын цаг уурын техникчид “Зах зээл ба бэлчээрийн удирдлагын менежмент” төслийн сургалтанд хамрагдаж 250 өрхөд мэдээллийг зэрэг хүргэх боломжтой төхөөрөмжийг хүлээн авсан. Мэдээллээр нийт 3 сумын 750 өрхөд сар бүр мэдээлэл өгч байгаа.  ОБЕГ, МОН13306 төсөл хамтарсан гамшгийн эрсдлийг бууруулах төслийн хүрээнд 6 өртөө, 14 харуулын цаг уурын ажиглагч техникч нарыг хамруулан сургалт зохион байгуулж техник хэрэгсэл программ хангамж /модем 88000 төгрөг, 50000 төгрөгийн мессиж бичих 6 сарын эрхтэй симкарт, “Багц мэдээ” программ хангамж 228000/-аар хангасан. Дээрх сургалтын үр дүнд бүх сумдын малчдад цаг агаарын аюултай үзэгдлээс урьдчилан сэргийлэх болон анхааруулга мэдээг цаг алдалгүй мэдээлэх боломж бүрдсэн.  2015 оны 6-р сараас хойш 19 удаа сэрэмжлүүлэг мэдээ гарсан. Давхардсан тоогоор 12 сумын /Есөнбулаг, Хөхморьт, Баян-Уул, Бигэр, Гуулин, Дэлгэр, Жаргалан, Тайшир, Цээл, Халиун, Шарга, Эрдэнэ сумдад Skytel-ийн сүлжээ орсон/ 29640 хэрэглэгчдэд сэрэмжлүүлэг мэдээгээр үйлчилсэн ба 2016 онд сэрэмжлүүлэг мэдээ явуулахад гарах зардлыг аймгийн ИТХ-аар оруулж дунджаар нэг суманд 120-230 мянган төгрөгийн зардлыг сум бүрийн төсөвт батлуулан ажиллаж байна. | | | 100 | Сүүлийн 5 жилийн байдлаар нийт 5004ш аюул агаар мэдээ, цаг агаарын аюултай үзэгдлээс сэрэмжлүүлэг мэдээ 124ш, цаг агаарын гамшигт үзэгдлээс сэрэмжлүүлэх урьдчилан сэргийлэх мэдээ 5ш, цаг агаарын аюултай үзэгдлийн анхааруулга мэдээ 78ш, бүс нутгийн нарийвчилсан мэдээ 1825ш, бүс нутгийн хоногийн мэдээ 1825ш тус тус гаргаж бүх шатны төрийн болон төрийн бус байгууллага ард, иргэд аж ахуйн нэгжид үйлчилсэн байна. | | | | | 90 |
| 8 | Хүрýх үр дүн **2.5.**  Гадаргын усны хяналт-шинжилгээний сүлжээг өргөжүүлж, Алтайн нурууны нуур судлалын өртөөг Увс аймгийн Улаангом суманд, мөстөл судлалын өртөөг Баян-Өлгий аймагт байгуулах | Мөстөл судлалын автомат станцыг “Сутай” хайрхан ууланд байрлуулах судалгааны ажил бүрэн хийгдэж, ÓÖÓÎØА-ны дарга Н.Алтантуяа, ÖÓÎØГ-ã òºëººëæ Óñ судлалын секторын ерөнхий технологич инженер Х.Пүрэвдагва, Ховд аймгийн мөстөл судлалын инженер Хаш-Эрдэнэ, Цаг уурын инженер Ганбаяр, Говь-Алтай аймгийн уñ ñóäëàëûí èíæåíåð Д.Оюунболд, уñ ñóäëàëûí ахлах техникч Д.Галбаатар, жолооч Ч.Эрдэнэ-Болд íàð 2015 îíû 07 äóãààð ñàðûí 24-íд мөстөл судлалын станцыг Сутай хайрхан уулын 3860 метр өндөрт байрлуусан болно. Энэ автомат станц нь агаарын даралт, температур, чийг, салхины зүг, хурд тунадас, нарны цацрагийг тасралтгүй хэмжих төхөөрөмж юм. Уг автомат станцыг байрлуулснаар Монгол Алтай нурууны салбар уул болон Сутай хайрхан уулын мөстлийн хэмжээг шинжлэх ухааны үндэстэй тодорхойлох боломжтой болсон. | | | 100 | ЦУОШГ-ын даргын баталсан хөтөлбөрийн дагуу сүүлийн 5 жилийн байдлаар гадаргын усны улсын сүлжýэг өргөтгөх зорилгоор 2013 оны 06 сард Дэлгэр сумын Тайгам нуур дээр нуурын судлалын иж бүрэн харуул байгуулсан бөгөөд хэвийн үйл ажиллагаа явуулж байна. Ус үндэсний хөтөлбөрийн хүрээнд Цогт сумын Сагсайн гол дээр байгуулагдах байсан ус судлалын харуул төсөв мөнгөний хүрэлцээгүйгээс байгуулагдаагүй. | | | | | 90 |
| 9 | Хүрýх үр дүн **2.7.**  Усны шинжилгээний лабораторийн гүйцэтгэлийн чадварыг сайжруулж, орчин үеийн өндөр мэдрэмтгий аналитик багаж төхөөрөмжөөр тоноглон усны чанарын төлөв байдал, бохирдлын талаархи дэлгэрэнгүй мэдээллээр хэрэглэгчдийг хангах | Говь-алтай аймгийн УЦУОША-ны байгаль орчны шинжилгээний лаборатори нь 4-10 дугаар саруудын гадаргын усны хөтөлбөрийн дагуу Завхан-Тайшир гол,Тайгам нуурын усны сорьц авч цахилгаан дамжуулах чанар/EC/, Төмөр/Fe/, Фтор/ F/, перманганатын исэлдэх чанар /ПИЧ/, аммонийн азот /NH4/, нитритийн азот /NO2/ үзүүлэлтийн агууламжийг тодорхойлох шинжилгээг хийсэн.  4-10 Завхан-тайшир голын усан дахь бохирдуулах бодисын агууламжийг MNS4586-98 усны чанарын стандарт дахь хүлцэх агууламж\ХА\-тай харьцуулахад бохирдуулах бодисын агууламжууд стандартын түвшинд байсан байна.  Харин Тайгам нуурын усан дахь бохирдуулах бодисын агууламжийг MNS4586-98 усны чанарын стандарт дахь хүлцэх агууламж\ХА\-тай харьцуулахад NH4, NO2, Fe зэрэг бодисын агууламжууд стандартын түвшингээс давсан байна. | | | 90 | Гадаргын усны шинжилгээнд шаардлагатай бодис урвалжийг тухай бүр бэлтгэн Завхан-Тайшир, Дэлгэр - Тайгам нуурын усны харуулын 2 цэгээс сорьц авч жил бүрийн 4-10-р саруудад сүүлийн 5 жилийн хугацаанд нийт 42ш сорьцонд доорх шинжилгээнүүд хийгдлээ. Үүнд: HCO3 /гидрокарбонат**/**, SO4 /сульфат/, NO2 /нитрит/, ПИЧ /перманганатын исэлдэх чанар/, P /фосфор/, NO3 /нитрат/, БХХ5 /биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч/, F /фтор/, NH4 /аммони/, CE /хлор/, Ca /кальц хатуулаг/, Fe /төмөр/ зэрэг 11 үзүүлэлтүүдийг тодорхойлж 5 жилийн хугацаанд нийт 42ш УБИ-1 хүснэгт бөглөж сар бүр БОХЗЛ-д явуулсан байна. | | | | | 100 |
|  | **Хөтөлбөрийн агуулга** | **2015 оны гүйцэтгэл** | | | **Хувь** | **2010-2015 оны буюу I үе шатны гүйцэтгэл** | | | | | **Хувь** |
|  | **3-р зорилтын хүрээнд** | 3-р зорилтын хүрээнд хэрэгжүүлэх ажпын төлөвлөгөөний гүйцэтгэл | | | | | | | | | |
|  | Газрын доорх усны эрэл хайгуул, судалгааны ажлыг эрчимжүүлэх чиглэлээр: | | | | | | | | | | |
| 10 | **Хүрэх үр дүн 3.1.** Уур амьсгалын өрчлөлтийн сөрөг нөлөөллийг áууруулахад чиглэсэн усны нөөцийг õуримтлуулах усан сан, усан цахилгаан ñòанцыг Ховд гол, түүний цутгал голуудын сав, хойт мөсөн далайн ай сав болон мөстөл, мөсөн голын доод талд байгуулах замаар 70,000-80,000 сая.м3 тогтонги усны нөөцийг өндөр уулын бүсэд бүрдүүлж, àшиглах зураг төслийг боловсруулна. | Цас борооны усыг хуримтлуулан, хөв цөөрөм, усан сан байгуулах замаар гадаргуугийн усны нөөцийн хуримтлал бий болгох зорилгоор Зах зээл ба Бэлчээрийн удирдлагын хөгжил төсөл буюу IFAD төслөөр цас борооны ус хуримтлуулан хөв, цөөрөм барих ажлыã Цээл сумын Дэрстэй багт Мандалын эхэнд /42 сая төгрөг/, тус сумын Бүрэн Жаргалан багийн Гурван цаст /40 сая/ Цогт сумын Баян-Улаан багийн Улаан толгой /42 сая төгрөг/ нийт 3 хөв барьж байгуулсан. | | | 100 | Уур амьсгалын өрчлөлтийн сөрөг нөлөөллийг бууруулахад чиглэсэн усны нөөцийг хуримтлуулах усан сан, хөв цөөрөм барьж байгуулах ажлыг өндөр уулын бүсэд бүрдүүлж, ашиглах зураг төслийг Эрдэнэ сумын Тосонгийн өвөр, Цогт сумын Тоонотын хоолой, Баян- Уул сумын Намын салаа зэрэг газруудад хөв байгуулах àæëûí зураг төñëèéã Ýêîñ ÕÕÊ õèéëýãëýý. | | | | | 100 |
| 11 | **Хүрэх үр дүн 3.8.** Усалгаатай газар тариалангийн хэмжээг нэмэгдүүлэх зорилгоор 25.0 сая шоо метрээс багагүй эзэлхүүнтэй усан сан байгуулж жилд 10000 га-гаас доошгүй тариалангийн талбайг усжуулах | 2014-2015 îíóóäûã äàìíóóëàí Чандмань сумын Хэрсэн толгойн услалтын системийг улсын төсвөөс 314 сая төгрөгөөр шинээр барьж байгуулан 32 га тариалангийн талбайг ашиглахаар ашиглалтанд хүлээлгэн өгсөн. Тус сумын Хөрхрөөгийн услалтын системийн засварын ажлыг хийж гүйцэтгэх 58 сая төгрөгийн концессийн гэрээ байгуулан засварлан ашиглалтанд хүлээлгэн өгсөн. Ингэснээр 200 га талбайг шинээр ашглах боломж бүрдсэн. òóñ 2 ажлыг, Дархан хотын “Ариг шан” ХХК гүйцэтгэсэн. | | | 100 | ªìíº îíóóäàä ýíý ÷èãëýëýýð òîäîðõîé àæèë õèéãäýýã¿é áàéíà. | | | | | 0 |
| 12 | **Хүрэх үр дүн 3.9.** Хуучин ашиглагдаж байсан услалтын системүүдийг шинэчлэх, сэргээн засварлах, усны системийн толгойн барилга байгууламжийг шинээр байгуулах арга хэмжээ авч, нийт 6500 га талбайг усжуулах, усыг хэмнэлттэй, үр ашигтай ашиглах системийг нэвтрүүлэх | 2015 онд, Чандмань сумын Хөрхрөөн услалтын системийн толгойн барилга, суваг шуудууг сэргээн засварласнаар 200 га тариалангийн талбайг нэмж ашиглах боломжтой болсон. | | | 100 | 2010-2015 îíû õîîðîä 1 óñëàëòûí ñèñòåìèéã øèíýýð áàéãóóëæ, 2 óñëàëòûí ñèñòåìèéã ñýðãýýí çàñâàðëàñàí áàéíà.  ¯¿íä 32 га-ä услах хүчин чадалтай Чандмань сумын Хэрсэн толгойн услалтын систем шинээр баригдсан. Шарга сумын 14 –тны услалтын систем урд голын услалтын систем, Чандмань сумын Хөрхрөөн услалтын системийн толгойн барилга, суваг шуудууг сэргээн засварласàí áàéíà. | | | | | 30 |
| 13 | **Хүрэх үр дүн 3.10.** Усалгаатай газар тариаланг өргөжүүлэхэд шаардлагатай цас, борооны усыг хуримтлуулах хөв цөөрөм, усан санг нэмэгдүүлэх. | Цас борооны усыг хуримтлуулан, хөв цөөрөм, усан сан байгуулах замаар гадаргуугийн усны нөөцийн хуримтлал бий болгох зорилгоор Зах зээл ба Бэлчээрийн удирдлагын хөгжил төсөл буюу IFAD төслөөр цас борооны ус хуримтлуулан хөв, цөөрөм барих ажлыã Цээл сумын Дэрстэй багт Мандалын эхэнд /42 сая төгрөг/, тус сумын Бүрэн Жаргалан багийн Гурван цаст /40 сая/ Цогт сумын Баян-Улаан багийн Улаан толгой /42 сая төгрөг/ нийт 3 хөв барьж байгуулсан. | | | 100 | Цас борооны усыг хуримтлуулан, хөв цөөрөм, усан сан байгуулах замаар гадаргуугийн усны нөөцийн хуримтлал бий болгох зорилгоор óëñ áîëîí îðîí íóòãèéí õºãæèëèéí ñàí, òºñºë õºòºëáºðèéí øóãìààð нийт 11 хөв цөөрөм барьæ áàéãóóëàí ñýðãýýí çàñâàðëàñàí áàéíà.  ¯¿íä óлсын төсвөөр-**2,** орон нутгийн хөгжлийн сангийн хөрөнгөөр**-1,** Төсөл хөтөлбөрөөр -**6** хөв цөөрөм øèíýýð áàéãóóëæ, **2** õºâèéã ñýðãýýí çàñâàðëàñàí байна.  Улаан боомын усан цахилгаан станц барихаар Завхан голын урсгалыг хязгаарах, мөн тэр үеийн байгаль цаг уурын хуурайшилтын үетэй давхцанЖаргалан сумын Эрээн нуур øèðýãñýíèéã сэргээх ажлын зураг төсäèéã “Гидроком байгууламж” ХХК ã¿éöýòãø¿¿ëýí Эрээн нуурыг сэргээх ажлын “Аксу-Алтай “ХХК гүйцэтгэсэн. Тус ажлыг 2 үе шаттай гүйцэтгэн, эхний ээлжинд Эрээн нуурт ус ордог хуучин голдирлын элсийг 600 м түрж шулуутган, голдрил сэтэрсэн 800м газар далан тавьж, шинээр 270м газар шуудуу татсан бөгөөд дараагийн ажлын хүрээнд даланг дахин бэхэлж, 7.5м өргөнтэй 2 давхар пелонкоор /гялгар цаас/ хучин, 1.2м-ийн өндөр даланг дээр нь нэмж өндөрлөñºí. Тус ажлын ¿ð дүнд Эрээн нуурын усны түвшин нь сүүлийн 40 жилдээ байгаагүй óñ õóðèìòëàãäàæ сэргэсэн.  Гэвч сүүлийн 2 жилийн байдлаар зэгс их хэмжээгээр урган намагшиж, бохирдсоноор биологийн амьтан үржиж, цэвэр цэнгэг байдлаа алдан нуурын хэв шинж өөрчлөгдñºí байна.  Иймд Эрээн нуурын экосистемийн өөрчлөлтийн байдлыг тодорхойлон судалгаа хийлгэх, мэргэжил арга зүйгээр хангах, цаашид авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээнд санхүүгийн дэмжлэг үзүүлж хамтран ажиллахыг хүсñýí õ¿ñýëòýé ÁÎÍÕÀÆß-ä õ¿ðã¿¿ëýýä áàéíà. | | | | | 100 |
| 14 | **Хүрэх үр дүн 3.11.** Улаанбаатар хотын ус хангамжийн шинэ эх үүсвэр, Биокомбинат, Нисэх, Яармагийн хороолол болон Эрдэнэт, Дархан, Зуунмод, Сүхбаатар, Алтай, Арвайхээр хотууд, Дархан-Уул аймгийн Шарын гол, Өвөрхангай аймгийн Хархорин, Дорноговь аймгийн Замын-Үүд сумын ус хангамжийн шинэ эх үүсвэрүүдийн барилга байгууламжийг барьж ашиглалтад оруулах, технологийн тоног төхөөрөмжийг суурилуулах, шинэчлэх, өргөтгөх ажлыг хийж, хяналт удирдлагын нэгдсэн сүлжээг нэвтрүүлж, тоолууржуулах | Говь-Алтай аймаг сүүлийн жилүүдэд усан хангамжийн хэрэгцээг хангаж чадахгүй байсантай холбогдуулан АХБ-ны Хөнгөлөлттэй зээлээр хэрэгжиж буй Мон-2301 төслийн хүрээнд 2015 онд Олоннуурын районд 1 гүний худаг өрөмдөн гаргасан. | | | 100 | АХБ-ны Хөнгөлөлттэй зээлээр хэрэгжиж буй Мон-2301 төслийн хүрээнд 2012 онд Олоннуурын районд 1 гүний худаг өрөмдөн гаргасан. Орон нутгийн хөрөнгөөр 2010,2013 онуудад Олоннуур болон Харзатын районд тус бүр 1 нэг худаг өрөмдөн гаргаж ус болон цахилгаан дамжуулах төвийн шугамд холбосон. | | | | | 100 |
| 15 | **Хүрэх үр дүн 3.12.**  Улаанбаатар хот, аймгийн төвүүдийн орон сууцны шинэ хорооллуудын инженерийн шугам сүлжээний өргөтгөл, шинэчлэлтийг хийх | -АХБ-ны хөнгөлөлттэй зээлээр бохир ус дамжуулах ф300мм голчтой 2314м урттай төв шугам шинээр угсрах, Есөнбулаг сумын Харзат багт бохир ус зайлуулах 28м шугам угсрах  -Сутай хорооны орон сууцнуудын 1334м урттай халаалт, 300м урттай цэвэр усны шугамыг шинээр татах | | | 100 | -Газар хөдлөлийн станцыг бохир ус дамжуулах төвлөрсөн шугамд холбох 200м шугамыг шинээр холбосон  -182 айлын орон сууцны бохир ус дамжуулах 400м шугам  -Цэвэр ус дамжуулах 840м төв шугамыг шинэчлэн сольсон  -Цэвэр ус дамжуулах 800м урттай төв шугамыг шинэчлэн сольсон  -Үерийн ус зайлуулах 180м урттай ус дамжуулах шугам хоолойг шинээр угсарсан.  - 1000 айлын “Солонго” хорооллын ф300мм голчтой 1380м урттай ариутгах татуургын шугам сүлжээг шинээр угсарсан. | | | | | 100 |
| 16 | **Хүрэх үр дүн 3.13.**  Улаанбаатар хот, аймгийн төвүүдийн гэр хороололд ус түгээх байруудыг барьж, төвлөрсөн сүлжээнд холбох замаар үйлчилгээний хүрээг нягтруулах | - | | | 0 | -2010 онд аймгийн төвийн харзат, сутай гэр хороололд тус бүр 1,  -2011 онд аймгийн төвийн харзат, сутай гэр хороололд тус бүр 1 нийт 4ш ус түгээх байрыг барьсан.  -2012 онд АХБ-ны хөнгөлөлттэй зээлээр хэрэгжиж буй ХБС-ын Мон-2301 төслөөр Баянхайрхан, Баяншанд, Жаргалант, Сутай багуудад нийт 7 ш ус түгээх байруудыг барьж ашиглалтанд оруулсан.  -2014 онд орон нутгийн хөрөнгөөр аймгийн төвийн сутай, харзат багуудад тус бүр 5 тн багтаамжтай 2 ширхэг ус түгээх байрыг шинээр барьж ашиглалтанд оруулсан | | | | | 100 |
| 17 | **Хүрэх үр дүн 3.14.**  Орон нутгийн сум, суурин газруудын эмнэлэг, цэцэрлэг, сургууль болон нийтийн үйлчилгээний газруудын ус хангамж, ариутгах татуургын нэгдсэн болон хэсгийн системд холбох ажлыг эрчимжүүлж, жил бүр аймаг тус бүрийн 2-3 сумын сургууль, цэцэрлэг, эмнэлгийн болон нийтийн ахуйн үйлчилгээний байгууллагын ус хангамж, ариутгах татуургын системийг шинээр тавьж, шинэчилж ашиглалтад оруулах | - | | | 0 | -2011 онд аймгийн төвийн 2 өрхийн эмнэлэгийг Цэвэр усны төвлөрсөн шугам сүлжээнд шинээр холбосон.  -2012 онд Мон-2301 төслөөр аймгийн төвийн 2,4-р цэцэрлэг, МСҮТ-ийн бохир ус дамжуулах 1,31км урттай шугамыг шинээр татсан.  - Харзат багийн Энх-Алтай өрхийн эмнэлэгийн ф150мм голчтой 120м урттай шугам сүлжээ болон Жаргалант багийн Марал-Алтай өрхийн эмнэлэгийн ариутгах татуургын системийг шинээр тавьсан. | | | | | 100 |
|  | ***Хөдөө аж ахуй, үйлдвэрлэлийн усан хангамжийг сайжрууах чиглэлээр:*** | | | | | | | | | | |
| 18 | **Хүрэх үр дүн** **3.17.** Хөдөөгийн хүн ам, мал аж ахуйн ус хангамжийг нэмэгдүүлэх, бэлчээрийг усжуулах арга хэмжээг тасралтгүй явуулж, орон нутгийн засаг захиргааны байгууллага, бэлчээр ашиглагч, фермерийн аж ахуй, хөдөө аж ахуйн салбарын бодлого, төлөвлөлттөй уялдуулан жилд 800-1000 худгийг шинээр гаргаж сэргээн засварлана. | Тус аймаг нь Орон нутгийн төсвөөр Шарга сумд 1, Төгрөг сумд 2, Цогт сумд 1, Эрдэнэ сумд 1 нийт 5 инженерийн хийцтэй худгийг “Ус-Алтай” ХХК шинээр гаргаж улсын комисс-д хүлээлгэж өгсөн. Мөн ЗЗББУХ төсөл хөтөлбөрийн газраас Алтай сумд 1, Цогт сумд 2, Цээл сумд 2 нийт 5 худгийг. Малчид иргэдийн хүчээр 21 энгийн уурхайн худаг шинээр гаргасан . | | | 100 | Улсын төсвийн хөрөнгөөр 2010- 2014 оны хооронд 77 инженерийн хийцтэй худаг шинээр 2015 онд 5 худгийг орон нутгийн төсвийн хөрөнгөөр 2013-2015 онд Зах зээл ба бэлчээрийн удирдлагын хөгжил төслөөс 10 худаг нйит 92 худгийг шинээр гаргаж 75.0 мян га бэлчээр усжуулсан. | | | | | 100 |
|  | **Хөтөлбөрийн агуулга** | **2015 оны гүйцэтгэл** | | | **Хувь** | **2010-2015 оны буюу I үе шатны гүйцэтгэл** | | | | | **Хувь** |
|  | **4-р зорилтын хүрээнд:** | **4-р зорилтын хүрээнд хэрэгжүүлэх ажлын төлөвлөгөөний гүйцэтгэлийн тайлан** | | | | | | | | | |
| 19 | **Õ¿ðýõ ¿ð ä¿í 4.1.** Аймгийн төв, томоохон хот, суурин газрын бохир ус цэвэрлэх байгууламжид техник, технологийн шинэчлэл хийж, ашиглалтыг сайжруулан стандартын шаардлагад нийцүүлэх | 2015 оны хавар мөн цэвэрлэх байгууламжийн эргэн тойрон 1500 гаруй мод бут, суулгац суулган усалгаа, арчилгааг хийн ажиллаж байна. | | | 100 | АХБ-ны Хөнгөлөлттэй зээлээр хэрэгжиж буй Мон-2301 төслийн хүрээнд Цэвэрлэх байгууламжийн шинэчлэлтийн ажил 2012 онд эхэлж 2013 оны 12-р сарын 10ны өдөр дуусч 2014 оны 01-р сард комиссоор хүлээн авч ашиглалтанд оруулсан. Үйл ажиллагаа өнөөдрийг хүртэл хэвийн явагдаж байна. 2014 оны 05-р сард цэвэрлэх байгууламжийн эргэн тойрон 1500 гаруй мод суулган усалгаа, арчилгааг хийн ажиллаж байна.  Мөн Цэвэрлэх байгууламжид ажиллагсадын байрлах ахуйн байрын шинэчлэн тохижуулсан. | | | | | 100 |
| 20 | **Õ¿ðýõ ¿ð ä¿í 4.2.** Усыг хамгаалах, арвижуулах, хаягдал бохир усыг цэвэршүүлэн эргүүлэн ашиглах санаачилгыг урамшуулах үйл ажиллагааг хэвшил болгох | - | | | - | Цэвэр, бохир усны шугам сүлжээнд холбогдохоор хүсэлтээ гаргасан иргэн, аж ахуйн нэгжид техникийн нөхцөл олгохдоо хаягдал бохир усыг цэвэршүүлэх, эргүүлэн ашиглах талаар тусган өгч байна. | | | | | 100 |
| 21 | **Õ¿ðýõ ¿ð ä¿í 4.5.** Улаанбаатар хотын зарим хорооллын бохир ус цуглуулах коллекторыг шинээр барих, шинэ хороолол, хүн амын суурьшлын төвүүдийн коллектор салбар шугамуудыг барьж ашиглах, аймгийн төвүүдийн орон сууцны цэвэр, бохир ус, ариутгах татуургын шугам хоолойг барьж өргөтгөн шинэчлэх | - | | | - | -Өнөр хорооллын бохир ус дамжуулах 200м шугамыг өргөтгөн шинэчлэх  -БУК-20 айлын орон сууцны бохир ус дамжуулах ф200 мм голчтой 120м урт шугамын угсралтын ажлыг шинээр хийсэн.  - 10-р байрны орон сууцны бохир ус дамжуулах ф150мм голчтой 250м урт шугамын угсралтын ажлыг шинээр хийсэн. | | | | |  |
| 22 | **Õ¿ðýõ ¿ð ä¿í 4.7.**Улаанбаатар хотын дүүргүүд болон аймгийн төв, суурин газруудад цэвэрлэх байгууламжийн тоног төхөөрөмжийн шинэчлэлт хийж өргөтгөн, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх | - | | | - | АХБ-МОН2301 төслөөр цэвэрлэх байгууламжийг иж бүрэн шинэчлэж сараалж, элс баригч, тунгаагуур, хэт ягаан туяагаггр халдваргүйжүүлэх төхөөрөмжүүдийг шинээр угсран ашиглалтанд оруулсан. | | | | | 100 |
| 23 | **Õ¿ðýõ ¿ð ä¿í 4.8.**Ус хангамж, ариутгах татуургын тусгай зориулалтын машин механизм, тоног төхөөрөмжийн парк шинэчлэлтийг шаардлагатай хот, суурин газруудад хийх | - | | | - | -2010 онд япон улсад үйлдвэрлэсэн тусгай зориулалтын 3тн-ын даацын TOYOTA CANTER маркийн машин, солонгос улсад үйлдвэрлэсэн 1тн-ын даацтай KIA маркийн үйлчилгээний машинаар тус тус парк шинэчлэлтийг хийсэн.  - АХБ-МОН2301 төслөөр 2014 онд тус аймгийн НААҮ-ийн байгууллагад 5тн даацтай ачааны кран 1 ширхэг, 5,5м гүн ухах хүчин чадал бүхий эксковаторыг тус тус нийлүүлсэн.  -Орон нутгийн төсвийн хөрөнгө оруулалтаар 10 ата-н хүчин чадал бүхий хийн компрессор- 1 ширхэг, 5 тн багтаамжтай цэвэр ус зааварлах зориулалтын автоцистерн-3 ширхэгийг тус тус нийлүүлж үйл ажиллагаандаа ашиглаж эхлээд байна. | | | | | 100 |
| 24 | **Õ¿ðýõ ¿ð ä¿í 4.9.**Ундны болон бохир усны цэвэрлэгээний хяналтын суурин болон зөөврийн лабораторийг аймгийн төвүүдэд шинээр байгуулж үйл ажиллагааг нь боловсронгуй болгох | - | | | - | 2013оны 1-р улиралд багтан улсын төсвийн хөрөнгө оруулалтаар БХБЯамнаас “Ундарга-Алтай” ОНӨААТҮГ-т цэвэр усанд шинжилгээ хийх зориулалт бүхий эхний ээлжийн тоног төхөөрөмжүүдийг нийлүүлсэн. Мөн онд дээрх лабораторийн бусад тоног төхөөрөмжийг нийлүүлэх байсан боловч уг ажил нь Монгол улсын төсвийн тухай хуульд “0,0” дүнтэй тусгагдсан хөрөнгө оруулалтын төсөл, арга хэмжээ-ий жагсаалтад багтсан учир тоног төхөөрөмжийн нийлүүлэлтийн ажил зогссон. Ийм учраас манай байгууллага нь дотоод хяналтын лабораторийг бүрэн гүйцэт ажиллуулж чадахгүй байна. | | | | | 50 |
|  | ***Усны нөөц ашиглалтын менежментийг боловсронгуй болгох чиглэлээр:*** | | | | | | | | | | |
|  | **6-р зорилтын хүрээнд:** | **6-р зорилтын хүрээнд хэрэгжүүлэх ажлын төлөвлөгөөний гүйцэтгэлийн тайлан** | | | | | | | | | |
|  | ***Эрх зүйн орчныг боловсронгуй болгох чиглэлээр:*** | | | | | | | | | | |
| 25 | **Хүрэх үр дүн 6.1.** Нийслэл, аймгийн төв, сум, суурин, баг, хот айлын хэмжээнд ойр орчныхоо усны эхийг хамгаалах, цэвэр ариун байдлыг хангах, сөрөг нөлөөлөлд өртөхөөс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг жилд 2 удаа зохион байгуулж хэвшүүлнэ. | Аймаг, сум, суурин, баг, хот айлын хэмжээнд ойр очныхоо усны эхийг хамгаалах, цэвэр ариун байдлыг хангах, сөрөг нөлөөлөлд өртөхөөс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг жилд 2 удаа зохион байгуулж хэвшсэн билээ.  Энэ онд 5, 10 сард тус ажлыг зохион байгуулж нуур, гол, булаг шанд худаг уст цэгийн орчмын хог хаягдлыг цэвэрлэх ажлыг зохион байгуулахаар газрын даргын албан тоот сумдад хүргүүлэн бүх нийтийн цэвэрлэгээ зараллаа.  Энэ ажилд тус аймгийн 18 сум 1 тосгоны 80 гол булаг шандны эхийг 300 гаруй аж ахуйн нэгж, албан байгууллагын 2000 орчим иргэд, оролцож 50 тн хог цэвэрлэгдэж хогийн цэгт хүрэгсэн байна. | | | 100 | Нийслэл, аймгийн төв, сум, суурин, баг, хот айлын хэмжээнд ойр орчныхоо усны эхийг хамгаалах, цэвэр ариун байдлыг хангах, сөрөг нөлөөлөлд өртөхөөс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг ñóì á¿ðèéã õàìðóóëàí жилд 2 удаа зохион байгуулж хэвшүүлñýí áîëíî.  Òóñ àæëûã àéìãèéí õýìæýýíä 10 óäàà çîõèîí áàéãóóëæ äàâõàðäñàí òîîãîîð 290 ãîë áóëàã øàíäíû ýõèéã öýâýðëýæ 50 ãàðóé булгийн хамгаалалтын тор, шонг засаж сэлбэõ ажилд нийт 951 аж ахуйн нэгж, байгууллага, 7427 иргэдийг оролцуулан, 742.5 тн хог цэвэрлэж хогийн цэгт хүргэсэн.  Ìºí ýíý àæëûí õ¿ðýýíäУсны нөөцийг хамгаалах, зүй зохистой ашиглах уламжлалт зан үйл, ёс суртахуун хэм хэмжээгээр баяжуулан өсвөр, залуу үе, нийт ард иргэдэд сурталчлан түгээн дэлгэрүүлж, нийтийн үйл хэрэг болгох, гол мөрөн, нуур цөөрөм, булаг шанд, уст цэгийг ахуйн болон үйлдвэрийн хог хаягдлаас цэвэрлэх, байгалийн гольдролыг сэргээх, тохижуулах, хамгаалах арга хэмжээг Есөнбулаг сумын ЗДТГ-тай хамтран “ХОТЛЫГ УНДААЛАГЧ ЧАНДМАНЬ ЭРДЭНЭЭ ХОЙЧ ҮЕДЭЭ ЦЭВЭР ТУНГАЛГААР НЬ ҮЛДЭЭЕ” уриатайгаар ерөнхий боловсролын сургуулийн 8-11 дүгээр ангийн сурагчид, аж ахуй нэгжийн ажилтан, албан хаагчдыг оролцуулан, мөн хүүхэд, залуусыг нэгэн дуу хоолойгоор байгаль эхээ хайрлах үйлсд санаачлагаараа ирж нэгдэхийг уриалãà áîëãîí зохион байгууллаа.  Сум суурин газруудын 10-15 км-ийн тойрог, баг хот айлын 5 км-ийн тойрогт орших Есөнбулаг сумын Түмэнгийн булаг, Соохойн булаг, Хөх дэнжийн булаг, Ус- Àлтайн доод булаг, Нисэхийн гүүрнээс доош далан дагуу Сутай хорооны нуур, Харзатын урд дэрс, ус цэвэршүүлэх станцын дээд тал зэрэг газруудûã хамруулан ЭМШУС Говь-Алтай аймаг дахь салбар лице сургуулü, МСҮТөв, Åðºíõèé áîëîâñðîëûí 5 ñóðãóóëèéí 1100 хүүхэд, мөн санаачлагаараа ирж оролцсон 2 áàéãóóëëàãûí 20 ажилтан албан хаагчäûã îðîëöóóëàí öýâýðëýãýý õèéæ õàìãèéí èõ õîã ò¿¿æ èäâýõè ñàíàà÷ëàãòàé îðîëöñîí àíãèé õàìò îëîíã ìºíãºí øàãíàëààð øàãíàí óðàìøóóëëàà. | | | | | 100 |
| 26 | **Хүрэх үр дүн 6.2.** Дэлхийн усны өдөр болон олон улс, бүс нутгийн хэмжээнд зохион байгуулагдаж байгаа усны чиглэлийн арга хэмжээнд идэвхтэй оролцож, өөрийн орны онцлогт тохируулан зохион байгуулж, түүний үр дүнг олон нийтэд тогтмол мэдээлэх | НҮБ-аас 2015 оны “Дэлхийн Усны өдөр”-ийг “Ус-Тогтвортой хөгжил” уриан дор явуулахаар зарласан. Дэлхийн усны өдрийг тохиолдуулан иргэд, сургуулийн сурагчид, ус ашиглагч, хэрэглэгч байгууллагуудын дунд олон ажлуудыг Ус цаг уур орчны шинжилгээний алба, Алтайн өвөр говь, Õ¿éñèéí ãîâü-Öýöýã íóóð, Хяргас нуур Завхан голын сав газрын захиргаадтай хамтран äîîðõ àæëóóäûã çîõèîí áàéãóóëëàà зохион байгууллаа.  Үүнд:  Ерөнхий боловсролын сургуулийн 8-12 дугаар ангийн сурагчдын дунд зарласан “**Ус ба тогтвортой хөгжил” сэдэвт гар зургийн уралдаанд** 29 бүтээл ирсэнээс 1 дүгээр сургуулийн 12а ангийн сурагч Ц.Бат-Оргил, 1 дүгээр сургуулийн 11ё ангийн сурагч Н.Шаарийбуу, Хантайшир-Эрдэм цогцолбор сургууль 9а ангийн сурагч Т.Ууганбадрал нар эхний 3 байр эзэлж, Хантайшир-Эрдэм цогцолбор сургууль 9б ангийн сурагч Г.Аздалай, Хантайшир-Эрдэм цогцолбор сургууль 9а ангийн сурагч Б.Лүмсүрэн нар тусгай байр эзэллээ.  Бага ангийн сурагчдын дунд зарласан **“Усаа хайрлая” гар зургийн уралдаанд** 58 бүтээл ирсэнээс Хантайшир эрдэм цогцолбор сургуулийн 6а ангийн сурагч М.Билгүүн, 1-р сургуулийн 5д ангийн сурагч Б.Дөлгөөн, 1-р сургуулийн 7б ангийн сурагч Б.Хишигбаяр нар эхний 3 байр эзэлж, 3-р сургуулийн 3б ангийн сурагч Д.Баянжаргал, 1-р сургуулийн 4г ангийн сурагч Б.Орхон, 1-р сургуулийн 3д ангийн сурагч Б.Мичидмаа, 3-р сургуулийн 4б ангийн сурагч М.Төгөлдөрбаяр, 3-р сургуулийн 7б ангийн сурагч Н.Цасчихэр, 2-р сургуулийн 7в ангийн сурагч Х.Нямбаяр, 3-р сургуулийн 7б ангийн сурагч А.Номинтуул нар тусгай байрыг эзэллээ.  Дунд ангийн сурагчдын дунд **зарласан “Ус ба хөгжил” сэдэвт эссе бичлэгийн уралдаанд** нийт 29 эссе ирснээс 2-р сургуулийн 11в ангийн сурагч Э.Чанцалмаа, 1-р сургуулийн 6г ангийн сурагч Н.Золжаргал, 3-р сургуулийн 12а ангийн сурагч Б. Дөлгөөнтуяа нар эхний 3 байр эзэлж, 3-р сургуулийн 7а ангийн сурагч М.Булгансор, МСҮТ-ийн 1 курсын оюутан Б. Алтангадас, 2-р сургуулийн 10б ангийн сурагч Г. Баярмаа тусгай байрыг эзэллээ.   * **“Усны үнэ цэнэ“ сэдэвт дэвжээ тэмцээнд** ерөнхий боловсролын сургуулиуд, МСҮТөвийн ахлах ангийн сурагчдын нийт 5 баг оролцож орон нутгийн өмнө тулгамдаад байгаа хүрээлэн буй орчны бохирдол, доройтол, усны нөөц, түүний зохисгүй хэрэглээ, чанарын асуудал усны нөөцийг хамгаалах, нөхөн сэргээхэд сурагчдын оролцоог нэмэгдүүлэх санал, санаачлага гарган өрсөлдөж 1 дүгээр сургуулийн “Хар цагаан“ баг I байр, 3 дугаар сургуулийн “Амьдрал” баг II байр, 2 дугаар сургуулийн “Чандмань эрдэнэ“ баг III байр тус тус эзлэлээ. | | | 100 | Æèë á¿ðèéí 3 äóãààð ñàðûí 22 ºäºð áîëäîã Дэлхийн Усны өдрººð îðîí íóòàãòàà äîîðõ àæèë àðãà õýìæýýã çîõèîí áàéãóóëñàí áàéíà.  Усыг хайрлан хамгаалах зүй зохистой ашиглах үүднээсААНБ-уудад, ЭМШУИС-ийн Говь-Алтай аймаг дахь салбар АУК, МСҮТ, 12 жилийн 1, 2, 3, 5 дугаар сургууль, Оюуны түлхүүр бага сургуулийн оюутан, сурагчид, тус аймагт үйл ажиллагаа явуулж буй албан байгууллага, аж ахуйн нэгжийн дарга, эрхлэгч нар болон байгуулага аж ахуйн нэгжийн ажилтнуудад áîëîõ 1218 õ¿íä “УС”, “УС МОД ХОЁР”, “Дэлхийн дулаарал, уур амьсгалын ӨӨрЧлӨлт” Ус чандмань эрдэнэ”, “Усны үнэ, цэнэ” зэрэг сэдвүүдийн хүрээнд мэдээлэл хийж, гарын авлага тараан харилцан ярилцаж санаа бодлоо солилцлоо.  Миний нутаг телевизтэй хамтран албан байгууллагуудын ажилчдын дунд “АХА” хөгжөөнт танин мэдэхүйн нэвтрүүлэг бэлтгэн, Миний нутаг телевизээр “Усаа хэмнэе” богино хэмжээний кино гаргалаа.  Ãовь–Алтай аймгийн ус ашиглалтын талаар, усны тухай  нэвтрүүлэг, кино гаргах эдгээр үйл явдлын талаар Миний  нутаг телевизээр мэдээ бэлтгэн гаргав.  Усыг зүй зохистой хэрэглэх, үр ашигтай ашиглуулах  зорилгоор “Миний нутаг” телевизтэй хамтран ус ашиглагч, хэрэглэгч аж ахуй нэгж байгууллагуудын ажилчдын дунд **“НЭГ МИНУТ-НЭГ ЗУУН МЯНГА”** хөгжөөнт нэвтрүүлэгт çîõèîí áàéãóóëæ ялагчèä 100.000 төгрөгººð øàãíàëàà.  Ерөнхий боловсролын сургуулийн 9-11 дүгээр ангийн  сурагчдын дунд “Ус-бидний амьдралд” сэдвээр “УРАН ИЛТГЭГЧ” хүүхэд шалгаруулах уралдаан зарласан уралдаанд сургууль тус бүрээс шалгарсан нийт 12 хүүхэд оролцсоноос тулгамдаж буй асуудлаа хэрхэн тодорхойлсон, судалгаа хэрхэн хийсэн, асуудал дэвшүүлсэн санаагаа хэрхэн гаргасан, илтгэх чадварыг нь харгалзан 0-5 баллаар дүгнэн мөнгөн шагналаар шагналаа.  Ерөнхий боловсролын сургуулийн 8-12 дугаар ангийн сурагчдын дунд зарласан “**Ус ба тогтвортой хөгжил” сэдэвт гар зургийн уралдаанд** 29 бүтээл, Бага ангийн сурагчдын дунд зарласан **“Усаа хайрлая” гар зургийн уралдаанд** 58 бүтээл ирсэн, Дунд ангийн сурагчдын дунд **зарласан “Ус ба хөгжил” сэдэвт эссе бичлэгийн уралдаанд** нийт 29 эссе èðñýíèéã øàëãàðóóëàí ìºíãºí øàãíàëààð øàãíàñàí áàéíà.  Ìºí **“Усны үнэ цэнэ“ сэдэвт дэвжээ тэмцээнд** ерөнхий боловсролын сургуулиуд, МСҮТөвийн ахлах ангийн сурагчдын нийт 5 баг оролцож орон нутгийн өмнө тулгамдаад байгаа хүрээлэн буй орчны бохирдол, доройтол, усны нөөц, түүний зохисгүй хэрэглээ, чанарын асуудал усны нөөцийг хамгаалах, нөхөн сэргээхэд сурагчдын оролцоог нэмэгдүүлэх санал, санаачлага гарган өрсөлдñºíèéã ýõíèé 3 áàéðûã øàëãàðóóëàí ìºíãº øàãíàëààð øàãíàâ.  “Óíäàðãà-Àëòàé” ÎÍªÀÀÒ¯Ã Жил бүрийн 03 сарын 22нд өдөр цэвэр усны хэрэглээний ач холбогдолд дэлхий нийтийн анхаарлыг хандуулах, усны нөөцийн тогтвортой менежментийг сурталчлах зорилгоор ЕБС сурагчдын дунд “Ус ба тогтвортой хөгжил” эсээ бичлэгийн уралдааныг зохион байгуулж нийт 26 сурагчид оролцсон ба мөн нийт ажилчдын дунд АХА тэмцээнийг тус тус зохион байгуулсан | | | | | 100 |
| 27 | **Хүрэх үр дүн 6.5.** Монголын ард түмний усыг хайрлан хамгаалах, зүй зохистой ашиглах уламжлалт зан үйл, ёс суртахууны хэм хэмжээг орчин үеийн шинжлэх ухааны мэдлэг, дэвшилтэт арга, технологиор баяжуулан өсвөр, залуу үе, нийт иргэдэд сурталчлан таниулах ажлыг усны салбарын бүх шатны байгууллага, боловсрол, соёл урлаг, хэвлэл мэдээллийн байгууллагуудтай хамтран байнга тасралтгүй явуулна. | **“Усны зүй зохистой хэрэглээ”**  **тулгамдаж буй асуудлууд хэлэлцүүлгийг** Хүйсийн говь-Цэцэг нуурын сав газрын захиргаа, “Тайшир-Гуулин УЦС” ХХК, Ундарга-Алтай ОНӨААТҮГ, Алтай-Эрүүл ус ОНӨААТҮГ–ûã Есөнбулаг сумын ус ашиглагч, хэрэглэгч байгууллагуудыã îðîëöóóëàí.  Усны нөөцийг ариг гамтай ашиглаж, үйлдвэрлэл болон ахуйн хэрэглээнд орчин үеийн техник технологийг нэвтрүүлэн ажиллаж буй сайн туршлагыг түгээн дэлгэрүүлэх, нэвтрүүлэх боломжийг танилцуулан, шинэ санал санаачлагыг ярилцан, санал шүүмжлэлийг тусган хэлэлцүүлгээс зөвлөмж гаргалаа.  Õэвлэл мэдээллийн хэрэгсэл болох “Миний нутаг” телевиз, “Алтай Мэдээ” сонингуудтай 2015 оны турш хамтран ажиллах гэрээг байгуулан ажилласан. Үүний үр дүнд 2015 онд “Миний нутаг” телевизэд 12 удаагийн Монголын ард түмний усыг хайрлан хамгаалах, зүй зохистой ашиглах уламжлалт зан үйлийн тухай мэдээлэл ярилцлагын ард иргэдэд өгч, “Алтай Мэдээ” сонинд 6 удаагийн тайлан мэдээг өгч хамтран ажилласан. | | | 90 | Оюутан, сурагчдад экологийн боловсрол олгох, өсвөр болон залуу үеийн байгаль орчноо хайрлан хамгаалах сэтгэхүйг төлөвшүүлэх, тэдний бичих, туурвих, бие даан ажиллах бүтээлч хандлагыг сайжруулах зорилгоор Анагаах ухааны коллежийн оюутнуудын дунд “Ус, түүний зүй зохистой хэрэглээ” сэдэвт эссэ бичлэгийн уралдаан, ЕБС, МСҮТ, АУК-ийн дэргэдэх Лицей сургуулиудын 9-11 ангийн сурагчдын дунд “Эх дэлхийгээ аваръя” уран илтгэлийн уралдаан, танин мэдэхүйн “АХА” тэмцээнийг үе шаттайгаар тус тус зохион байгуулж, 870 сурагчийг хамруулсан үр дүнтэй ажил болсон.  Дэлхийн байгаль хамгаалах өдрийг угтан иргэдэд байгаль орчинд хандах зөв хандлагыг төлөвшүүлэх, оролцоог нэмэгдүүлэх үүднээс Усны тухай шинэчлэгсэн хуулийн талаар 04 сарын 20-оос 05-р сарын 10-ыг дуустал бүх байгууллага, цэцэрлэг, сургуулиудаар сургалт зохион байгуулсан. 2013 оны 5-р сарын 27 өдөр Бигэр сумд ажиллаж бүх албан байгууллагуудын ажилтан, албан хаагчид, сумын иргэдэд мэдээлэл хийсэн.  Дээрх хууль сурталчилах арга хэмжээнд нийт 800 иргэн хамрагдсан.Намрын хууль сурталчилах ажлын хүрээнд Говийн их дархан цаазат газрын “А” хэсгийн хамгаалалтын захиргаатай хамтран Алтай, Цогт, Эрдэнэ сумдад, Говь-Алтай аймгийн билчээр ашиглалтын холбоо, Дэлхийн байгаль хамгаалах сантай хамтран Дарив, Тонхил, Төгрөг, Халиун, Шарга, Баян-Уул сумдад багц хууль сурталчилах, мэдээлэл хүргэх байгаль хамгаалхад иргэд болон эмэгтэйчүүдийн оролцоог нэмэгдүүлэх зорилгоор доорх ажлуудыг зохион байгуулсан нь иргэдэд хүрсэн томоохон ажил болсон, “Алтан хонх”, “Ванпер”, “АХА” “Мэргэн бууч” “Байгаль хамгаалхад эмэгтэйчүүдын оролцоо” сэдэвт сургалт, “Хүн хэлээрэй мал хөлөөрөө” дэвжээ тэмцээн зохион байгуулж, Усны тухай, Усны бохирдлоос үүсэх өвчин зэрэг ном Усны талаар иргэдэд зориулсан гарын авлага, 2 төрлийн танилцуулга, тараах материал, мessag нийт 1000 гаруй ширхэгийг иргэдэд тараалаа.  Энэ арга хэмжээнд давхардсан тоогоор нийт 2736 гаруй иргэн хамрагдсан.  Байгаль орчны журмын эсрэг гэмт хэрэг, зөрчлөөс урьдчилан сэргийлэх, иргэдийн экологийн боловсролыг дээшлүүлэх, байгаль орчиндоо хандах зөв хандлагыг төлөвшүүлэх, байгаль хамгаалахад иргэдийн оролцоог нэмэгдүүлэх зорилгоор Цээл, Бугат, Жаргалан, Тайшир, Дэлгэр, Чандмань сумдад сургалт сурталчилгааны ажил хийлээ. Уг ажлын хүрээнд сумдад танин мэдэхүйн “АХА” тэмцээн, “Ногоон хөгжлийн төлөө хамтдаа” сэдэвт дэвжээ тэмцээнүүдийг зохион байгуулсан бөгөөд тус арга хэмжээнүүдэд нийт 1200 гаруй хүүхэд, насанд хүрэгчид оролцлоо.  Мөн сумын иргэдтэй уулзалт хийн, байгаль орчны чиглэлээр хийж байгаа болон цаашид хийх ажлын талаар мэдээлэн, хууль тогтоомж, танин мэдэхүйн мэдлэг олгох сургалтуудыг зохион байгуулж, тус газар болон байгаль хамгаалагчийн үйл ажиллагаа, цаашид авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээний талаар 650 гаруй иргэнээс санал асуулга авлаа. Дээрх ажлын хүрээнд байгаль орчны хуулийн эмхэтгэл, Говь-Алтай аймгийн байгаль орчны мастер төлөвлөгөө, Байгаль орчны тогтвортой хөгжлийн тасаг, Байгаль орчны хуулийн тухай иргэдэд зориулсан гарын авлага, Уулын хээрийн гайхамшиг, Өндөр уулын гайхамшиг,  Совин  зэрэг 7 төрлийн ном, 10 төрлийн танилцуулга, тараах материал нийт  3300 гаруй ширхэгийг иргэдэд тарааж ажилалаа. Есөнбулаг сумын иргэдийн экологийн боловсролыг дээшлүүлэх, мэдээ, мэдээллээр хангах, зорилгоор орон нутгийн хэвлэл болох “Түлхүүр” сэтгүүлд 2 удаа, “Алтайн мэдээ” сонинд 9 удаа мэдээ нийтлүүлж, радиод 10 удаа ярилцлага мэдээ өгч, орон нутгийн “Миний нутаг” телевизтэй хамтран ажиллах гэрээ байгуулан тус газрын үйл ажиллагаа болон байгаль орчны мэдээ, мэдээлэл, баримтат кино, шторкуудыг байнга нэвтрүүлж байна. Энэхүү ажлын хүрээнд:   * Ус, орчны бохирдол, байгаль хамгаалах ардын зан уламжлал, орчин үеийн чиг хандлагын талаар 13-18 минутын нэвтрүүлэг 3-г, хөгжөөнт болон танин мэдэхүйн уралдаант нэвтрүүлэг 2-г бэлтгэн хийлгэж, тус бүр 2 удаа цацсан. * Ус түүний хэрэглээ, ой, мод тарих арга, ан амьтан, хог хаягдал, агаарын бохирдол, бэлчээр, цөлжилттэй холбоотой 15-90 минутын 14 төрлийн баримтат кино, нэвтрүүлгийг тус бүр 2-3 удаа нэвтрүүлсэн. * Байгууллагын цаг үеийн болон байгаль орчны холбогдох танин мэдэхүй, хууль эрх зүйн талаар орон нутгийн телевизэд 45 удаа мэдээ өгч, 23 удаа ярилцлага өгсөн. * Байгаль орчны багц хууль, түүнийг дагалдан гарсан Засгийн газрын тогтоол, Сайдын баталсан журмыг олон нийтэд хүргэх зорилгоор БОНХЯ-ны захиалгаар хийж байгаа “Ногоон хөгжил-бидний ирээдүй” нэртэй 30 минутын цуврал 3 нэвтрүүлгийг тус бүр 2 удаа орон нутгийн телевизээр давтан нэвтрүүлсэн.   Байгаль орчны тэмдэглэлт өдрүүдийн хүрээнд, усны бохирдлоос хамгаалахтай холбоотой 23-35 секундын 2 төрлийн шторкыг 2 хоног Дээрхээс дүгнэхэд 10-68 секундын 28 төрлийн шторкыг 170 хоног нэвтрүүлсэн байна.  **“**Усны зүй зохистой хэрэглээ” тулгамдаж буй асуудлууд хэлэлцүүлгийг Хүйсийн говь-Цэцэг нуурын сав газрын захиргаа, “Тайшир-Гуулин УЦС” ХХК, Ундарга-Алтай ОНӨААТҮГ, Алтай-Эрүүл ус ОНӨААТҮГ–уудтай хамтран Есөнбулаг сумын ус ашиглагч, хэрэглэгч байгууллагуудын дунд зохион байгууллаа.  Усны нөөцийг ариг гамтай ашиглаж, үйлдвэрлэл болон ахуйн хэрэглээнд орчин үеийн техник технологийг нэвтрүүлэн ажиллаж буй сайн туршлагыг түгээн дэлгэрүүлэх, нэвтрүүлэх боломжийг танилцуулан, шинэ санал санаачлагыг ярилцан, санал шүүмжлэлийг тусган хэлэлцүүлгээс зөвлөмж гаргалаа. | | | | | 90 |
| 28 | Дүгнэлт (ололт, дутагдал, анхаарах асуудлууд) | **Анхаарах асуудлууд:**  Ус бол хүн бүрийн хэрэглэдэг хамгийн чухал 3 зүйлийн нэгээ энэ асуудалыг дан гац төр захиргаан байгууллагын асуудал биш. Иймээс хувийн хэвшил, ААН, компаниуд , иргэд анхааралдаа авч буруу хэрэглээгээ зогсоон гадаргын усаа түлхүү хэрэглэх хөв цөөрөм усан сан байгуулах ажлыг өрнүүлэн дэмжих.  “Хот суурины ус хангамж, ариутгах татуургын ашиглалт”-ын тухай хуульд усан хангамж ариутгах татуургын байцаагч ажиллана гэж заасан байдаг ч манай аймгийн Мэргэжлийн Хяналтын Газарт энэ орон тоо байдаггүй учир усыг зүй бусаар ашиглах, ус ихээр алдуулах зэрэг зөрчлүүдэд хуулийн дагуу арга хэмжээг тооцуулж чадахгүй байна.  **Дутагдал:** Аймгийн ус хангамж, ариутгах татуургыг хариуцсан байгууллага нь орон нутгийн өмчтэй, улс, орон нутгаас ямар нэгэн татаас авдаггүй учир тоног төхөөрөмжийн шинэчлэлтийг цаг тухай бүрт нь хийж чаддаггүй олон жил болдог. Төсөл хөтөлбөр, зээл тусламжаар олон тэрбум төгрөгийн хөрөнгө оруулалт хийж шинэчлэгддэг боловч тоног төхөөрөмж нь хурдан хуучирдаг, зээлийн эргэн төлөлтийг хийж чаддаггүй эргээд олон сая төгрөгийн өглөгтэй болж ашиггүй алдагдалтай ажилладаг. | | | | | | | | | |
|  | Хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэгч талуудын хамтын ажиллагаанд өгөх хөндлөнгийн үнэлгээ | Улсын төсөв, Байгаль хамгаалах нөхөн сэргээх арга хэмжээний зардлаар хийгдэж байгаа ажил арга хэмжээг зохион байгуулахад бүх талууд хамтарч, уялдан ажилладаг. | | | | | | | | | |
|  | Төсөл, хөтөлбөрийн хэрэгжилтийн үнэлгээ, дүгнэлт (Өөрийн үнэлгээ) | Биелэлт дундаж | Зорилтын тоо | Зорилт 1 | Зорилт 2 | | Зорилт 3 | Зорилт 4 | Зорилт 5 | Зорилт 6 | |
| **83.3 %** | **6** | **90** % | **82 %** | | **100 %** | **70 %** | **58 %** | **100 %** | |
|  | Төсөл, хөтөлбөрийн хэрэгжилтийн нэгдсэн үнэлгээ (ЗГХЭГ-ын үнэлгээ) |  | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | |

7.4. "Ус" үндзсний хөтөлбөрийн үйл ажиллагааны төлөвлөгөөнд тусгасан зорилт бүрийн хэрэгжилтийн үр дүнг үнэлэх шалгуур үзүүлэлтүүдийг стратегийн зорилт тус бүрээр урьдчилан тодорхойлсон байна. Гол үндсэн шалгуур:

**"УС" ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ҮР ДҮНГ ҮНЭЛЭХ ШАЛГУУР ҮЗҮҮЛЭЛТ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Хөт.**  **заалт** | **Үзүүлэлт** | **Хэмжих нэгж** | **Шалгуур үзүүлэлт** | | | | | |
| **2010 он** | **2011 он** | **2012 он** | **2013 он** | **2014 он** | **2015 он** |
| 7.4.1 | Гол, мөрний нэр | нэр |  |  |  |  |  |  |
| Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эхийн талбай | га | - | - | - | - | 358,787,24 | 368,787,24 |
| Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эхийг хамгаалалтад авсан талбай | га | - | - | - |  | 10 га | 15 га |
| Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эхийг хамгаалалтад (улсын болон орон нутгийн) авсан эрх бүхий байгууллагын шийдвэр, огноо. | УИХ болон аймаг, нийслэлийн ИТХ-ын шийдвэрийн огноо | Шийдвэр гараагүй байна | Шийдвэр гараагүй байна | Шийдвэр гараагүй байна | Шийдвэр гараагүй байна | Шийдвэр гараагүй байна | Шийдвэр гараагүй байна |
| Усны эх үүсвэрүүдийн тоо (Гадаргын болон газрын доорх) | Гадаргын | - | 685 | - | - | - | 632 |
| Газрын доорх |  | 498 | -- | - | - | 519 |
| Ус хангамжийн эх үүсвэрүүдийн тоо | ш | - | 498 | - | - | - | 519 |
| Ус хангамжийн эх үүсвэрүүдийн талбай | Га | тодорхойгүй | тодорхойгүй | тодорхойгүй | тодорхойгүй | тодорхойгүй | тодорхойгүй |
| Эхийг нь хашиж хамгаалсан булаг, шандын тоо | ш | 14 | 20 | 13 | 23 | 15 | 4 |
| Эхийг нь тохижуулсан булаг, шандын тоо | ш | - | - | - | - | - | 3 |
| Эхийг нь хашиж хамгаалсан рашааны тоо | ш | - | - | - | - | - | - |
|  | Эхийг нь тохижуулсан рашааны тоо | ш | - | - | - | - | - | - |
|  | Ашиглаж буй рашааны нэр,  Зориулалт халуун хүйтэн эсэх | нэр , | - | - | - | - | - | - |
| 7.4.2 | Олон жилийн дунджаас нэмэгдсэн хур тунадасны хэмжээ | мм  (олон жилийн дундаж ....) | - | - | - | - | - | - |
|  | Гадаргын усны харуулын тоо | ш | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 |
|  | Газрын доорх усны хяналт- шинжилгээний цэгийн тоо | ш | - | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
|  | Гадаргын ба газар доорх усны хяналт-шинжилгээний цэгүүдийн нягтрал | тоо/км2 | - | - | - | - | - | - |
|  | Гадаргын ба газар доорх усны хяналт-шинжилгээний мэдээллийн чанар | тайлбар  бичих | Байхгүй | Шинээр суурилуулсан | Шинээр суурилуулсан | 2 цооног нурсан | Есөн булаг сумын 2 цооног ажилгүй болсон | Есөн булаг сумын 2 цооног ажилгүй болсон |
|  | Гадаргын ба газар доорх усны хяналт-шинжилгээний мэдээллийн тасралтгүй байдал | тайлбар  бичих | Тасралтгүй тоо бүртгэлийг хөтөлж байна | Тасралтгүй тоо бүртгэлийг хөтөлж байна | Тасралтгүй тоо бүртгэлийг хөтөлж байна | Тасралтгүй тоо бүртгэлийг хөтөлж байна | Хөшөөөтийн голын 2 цооног ын бүртгэл хөтөлж байна. | Хөшөөөтийн голын 2 цооног ын бүртгэл хөтөлж байна. |
|  | Гадаргын ба газар доорх усны хяналт-шинжилгээний мэдээллийн илтгэх чадварын өсөлт | хувь | 40 | 40 | 20 | 10 | 20 | 20 |
| 7.4.3 | Урсацын тохируулга хийгдэж бий болсон усан сангуудын тоо | ш | - | - | - | - | - | - |
|  | Усан сангуудын багтаамж | м'3 | 4650 | - | - | 4500 | 31707 | 19241 |
|  | Байгуулан ашиглаж байгаа хөв, цөөрмийн тоо | ш | 1 | - | - | 1 | 1 | 3 |
| Эрүүл ахуй, стандартын шаардлагад нийцсэн усаар хангагдсан хүн амын тоо | хүн | 14578 | 15141 | 16922 | 17118 | 17663 | 18896 |
| Эрүүл ахуй, стандартын шаардлагад нийцсэн усаар хангагдсан хүн амын өсөлт | хувь | 2.45 | 4.08 | 0 | 3.02 | 0.8 | 1.31 |
| 7.4.4 | Ариутгах татуургын хүртээмжийн өсөлт | хувь | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ариутгах татуургын төв шугамд холбогдсон хүний тоо | хүн | 1896 | 2000 | 2500 | 3523 | 5836 | 6432 |
| Шаардллага хангасан ариун цэврийн байгууламжтай өрхийн тоо | Өрхийн тоо | 4323 | 4405 | 4318 | 4407 | 4421 | 4587 |
| 7.4.5 | Бохир ус цэвэрлэгээний түвшин | хувь | 10% | 10% | 12% | 14% | 15% | 60-80% |
| байгальд хаях бохирдуулагч бодис болон бохир усны хэмжээний бууралт | хувь | 27,45 | 30,57 | 32,5 | 40,2 | 45,6 | 48,7 |
| 7.4.6 | Усны эрчим хүчнээс гарган авч байгаа цахилгаан эрчим хүчний өсөлт | Хувь | 3 ñàÿ.êâ | 12 ñàÿ êâ | 18 ñàÿ.êâ | 19ñàÿ.êâ | 20 ñàÿ.êâ | 20.5 ñàÿ.êâ |
| 7.4.7 | Усалгаатай тариалангийн талбай | Га | 1205 | 1773 | 2105 | 1152 | 1218 | 1148 |
|  | Усалгаатай тариалангийн нэгж талбайгаас хурааж авч буй үргац | цн/га | 13.9 | 12.7 | 15.6 | 13.2 | 11.5 | 15.9 |
| Усалгаатай тариалангийн нэгж талбайгаас хурааж авч буй ургацын өсөлт | хувь | 0.8 | -8 | 13 | 4.4 | -17 | 15 |
| 7.4.8 | Малын усалгаанд усалгаанд ашиглаж буй худгийн тоо /гол, булаг, шандаас бусад/ | ш | 1868 | 1877 | 1900 | 1926 | 1972 | 2058 |
| Малын усалгаанд усалгаанд ашиглаж буй худгийн өсөлт /гол, булаг, шандаас бусад/ | Хувь | 0.4 | 1.1 | 0.7 | 1.3 | 2.3 | 1.8 |
| Бэлчээр ашиглалтын сайжралт | хувь |  |  |  |  |  |  |
| 7.4.9 | Усны салбарын эрх зүйн орчны боловсронгуй байдал болон зөрчил, хийдэл, давхардлын бууралт | Тайлбар бичих | - | - | - | - | Хохирол тооцох журам байхгүй | Усны тухай хуулын 29,1 дүгээр заалт тодорхой бус, |
|  | Усны салбарын боловсон хүчний хангамж | тайлбар бичих, бэлтгэгдсэн боловсон хүчний тоо | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 7.4.10 | Усны салбарын боловсон хүчний мэргэжлийн бэлтгэлийн дээшилсэн түвшин | хувь | - | - | - | - | 60% | 70% |
| 7.4.11 | Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэхэд зарцуулах усны хэмжээний бууралт / усны хэмнэлт | хувь | - | - | - | - | 40 | 45 |

ХЯНАСАН:

ДАРГА Ý.Ï¯ÐÝÂÆÀÂ

НЭГТГЭÑÝÍ

ÌЭРГЭЖИЛТЭН Á.ÑÎÄÌÀÀ