**2012 ОНЫ “УС” ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ХЭРЭГЖИЛТИЙН товЧоо**

2012.01.08 ( 2012 оны жилийн эцсийн байдлаар )

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Хөтөлбөрийн нэр, батлагдсан огноо, шийдвэрийн дугаар** | **Биелүүлэх** **хугацаа** | **Хяналтанд авсан заалт** | **Хэрэгжилтийн явц** |
| **Тухайн жилд хийсэн ажлын явц****/ хувь /** | **Хөтөлбөр хэрэгжсэнээс хойш хийсэн ажлын явц (хувь)** |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | “Ус” үндэсний хөтөлбөр2010.05.20№24 | Эхний үе шат 2010-2015 | 1.3.Усны сан бүхий газар, ус хангамжийн эх үүсвэрийн хамгаалалтын болон эрүүл ахуйн бүсийг шинэчлэн тогтоож, дэглэмийг мөрдүүлнэ. | “Усны тухай” хууль, Байгаль орчин аялал жуулчлалын Сайдын 2009 оны 370 дугаар тушаалаар батлагдсан “Усан сан бүхий газрын энгийн хамгаалалтын бүсийг тогтоож тэмдэгжүүлэх тухай журам”-ын дагуу усны сан бүхий газруудад энгийн хамгаалалтын бүсийг тогтоолоо. Есөнбулаг сумд цэвэр ус олзворлох 4 гүний худгийн эргэн тойронд хамгаалалтын бүс тогтоож, хамгаалалтын төмөр торон хашааг татаж, эрүүл ахуйн хамгаалалтын бүсийн дэглэмийг мөрдүүллээ. Мөн Баян–Уул, Бигэр, Төгрөг сумын төвийн ундны усны худагт НҮБХХ-ийн ус хангамж, ариун цэврийн байгууламжийн хүртээмжийг сайжруулах МОН\08\302 төслийн санхүүжилтээр энгийн хамгаалалтын болон эрүүл ахуйн бүс тогтоон тэмдэгжүүлж, дэглэмийг мөрдүүлсэн. | Сумын Засаг дарга, БОХУБайцаагч, байгаль хамгаалагч нартай хамтран усны сан бүхий газруудад энгийн хамгаалалтын бүсийг сум бүрт тогтоон сумын Засаг дарга захирамжаар баталгаажуулан, иргэд, хөдөлмөрчдөд багийн иргэдийн хурлаар мэдээлэл хийсэн байна.Алтай хотын усан хангамжинд зориулан 4.5-6 км-т байгаа 2 гүн өрмийн худагт энгийн хамгаалалтын бүс тогтоож хашаа хамгаалалт хийсний хамт 2010 онд шинээр 1 худгийн холболтыг хийж ашиглалтанд оруулсанаар Алтай хотын усан хангамжийн байдал дээшилсэн байна. Алтай хотын хүн амын ундны усны гүний 3 худгийн эрүүл ахуйн хамгаалалтын бүсийг тогтоож, хайс хамгаалалт хийн, гэрээт харуул ажиллуулж, 8 булгийг тэмдэгжүүлсэн байна. Ундны усны чанар нь стандартын шаардлага хангахгүй байгаа Есөнбулаг сумын төвийн усны шинж чанарт үнэлэлт, дүгнэлт өгч, газрын доорхи усны хяналт шинжилгээний сүлжээ цооног өрөмдөж, тоноглох ажлыг “Охь-Ус” ХХК-иар гүйцэтгүүлсэн байна.  |
| 2010-2015 | 1.5 Гол, горхи, булаг шандны эхийг хашиж хамгаалан орчныг тохижуулж, хомсдох, бохирдохоос хамгаална. | Булаг шандын эхийг хашиж хамгаалах ажлын хүрээнд 2012 онд улсын төсвийн хөрөнгөөр 3 сумын 3 булаг /Шарга сумын Рашаан булаг, Төгрөг сумын Тал булаг, Дэлгэр сумын Гуулин тосгонд Авдрантын булаг/, НҮБХХ-ийн ус хангамж, ариун цэврийн байгууламжийн хүртээмжийг сайжруулах МОН \08\302 төслөөр 4 сумын 8 булаг /Баян-Уул сумын Ар могойн булаг,Холбоогийн булаг, Нарангийн булаг, Бигэр сумын Элэгний булаг, Сүүжийн булаг, Ар булаг, Тонхил сумын Орой гардаг булаг, Төгрөг сумын Хөх хошуу булаг / , Тогтвортой амжиргаа-2 төслөөр 2 сумын 2 булаг /Халиун сумын Хуримт булаг, Есөнбулаг сумын Цагаан голын булаг/, хайгуулын тусгай зөвшөөрөлтэй “Анир дэлхий”ХХК-иар 1 булаг / Есөнбулаг сумын Дөтийн булаг/, нийт 10 сумын 14 булгийн эхийг хашиж хамгааллаа. | 2010 онд Есөнбулаг сумын Рашаант багийн “ Дөвөнтийн дунд түнгэ” булаг, Халиун сумын Гүү бариач багийн “Ханхар” булаг, Тонхил сумын Зүйл багийн “Хүн толгойт” булаг, Тайшир сумын Галуут багийн “Ар улаан чулуут” булаг, Дэлгэр сумын “Дагналтайн голын эх” булаг, Алтай сумын “Хөдөө” булаг, Цогт сумын “Тэгшийн эх” зэрэг 7 булгийн эхийг, Орон нутгийн засаглалыг хөгжүүлэх хөтөлбөрийн хүрээнд Бигэр сумын Мянгайн булгийг 612.0 мянган төгрөгөөр хашиж хамгаалсан.2011 онд “Алтайн санаачлага” ХХК –иар Тайшир сумын “Ар улаан чулуут”, Тонхил сумын “Өвчүүгийн булаг”, Есөнбулаг сумын “Могойн ус”, Жаргалан сумын “Шаргын булаг”, Бугат сумын “Баянголын эхний булаг”, “Ногоон хаалга” ХХК-иар Бигэр сумын “Ачит булаг”, Эрдэнэ сумын “Сангийн далайн эх”, Цогт сум /ГИДЦГ-ын орчны бүс/ -ын “Бөөрний ус”, Цогт сумын “Сайн усны эх” 9 булгийн эхийг хашиж хамгаалсан, Орон нутгийн засаглалыг хөгжүүлэх хөтөлбөр, ТА-2 төслийн хүрээнд 19 булгийн эхийг хашиж, хамгаалах ажлыг гүйцэтгжээ.  |
| 2010-2015 | 3.1 Уур амьсгалын өөрчлөлтийн сөрөг нөлөөллийг бууруулахад чиглэсэн усны нөөцийг хуримтлуулах усан сан, усан цахилгаан станцыг Ховд гол, түүний цутгал голуудын сав, Хойт мөсөн далайн ай савын голууд болон мөстөл, мөсөн голын доод талд байгуулах замаар 70-80 шоо км хүртэлх тогтонги усны нөөцийг өндөр уулын бүсэд бүрдүүлж ашиглах зураг төслийг боловсруулах |  Жаргалан сумын Эрээн нуурыг сэргээх ажлын зураг төсөв болон гүйцэтгэгчийг сонгон шалгаруулах тендрийг аймгийн ЗДТГ-аас зарлаж, зураг төсөв хийх гүйцэтгэгчээр “Гидроком байгууламж” ХХК, Эрээн нуурыг сэргээх ажлын гүйцэтгэгчээр “Аксу-Алтай “ХХК нь тус тус шалгарч, 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 өндөрлөлөө. Тус ажлын дүнд Эрээн нуурын усны түвшин нь 2012 оны 7 сарын байдлаар сүүлийн 40 жилдээ байгаагүй өндөр түвшинд хүрч сэргэсэн байна. |  Улсын төсвийн санхүүжилтээр Жаргалан сумын Эрээн нуурт Завхан голоос ирэх урсацын 3.5 км гольдролыг хуучин байдалд нь оруулж байнгын усаар тогтмол тэжээгдэх нөхцөлийг бүрдүүлэх зорилгоор “Эрээн нуурыг сэргээх” ажлыг “Аксу-Алтай” ХХК гүйцэтгэсэн бөгөөд 150 метр урт, 3 метр өндөр, 4 м өргөн шулуутгагч далан байгуулан, 2700 тн газар шорооны ажил гүйцэтгэсэн байна. |
| 2010-2015 | 3.2 Газар доорхи усны хяналт-шинжилгээний улсын сүлжээг шинээр байгуулж, уул уурхайн хяналтын цооногууд, нийслэл, аймгийн төвийн ус хангамжийн эх үүсвэрийн дэвсгэр талбайг хамарсан хяналт-шинжилгээний цооногуудыг өрөмдөж тоноглон улсын сүлжээнд холбох |  УЦУОША-ны гадаргын ус судлалын харуулуудаас гадаргын болон газрын доорх усны чанар, төлөв байдал, горимын талаархи мэдээллийг нэгтгэн, Тайшир сум дахь усан цахилгаан станц, “Марко поло” ХХК-ний “Хөх сэрх-1” алтны шороон ордны уурхай, “Алтайн хүдэр”ХХК-ний “Таян нуур” хүдрийн уурхай, аймгийн төвийн хяналтын 5 цооногийн газрын доорх усны чанар, төлөв байдлын мэдээллийг сар, улиралаар БОНХЯ-нд хүргүүлж ажилласан байна.  | Газар доорхи усны хяналт-шинжилгээний улсын сүлжээг шинээр байгуулах ажлын хүрээнд БОАЖЯ-ны захиалгаар “Охь-Ус”ХХК Алтай хотын төвийн усан хангамжийн Харзатын худгуудад 3 хяналтын цооног өрөмдөх ажлыг гүйцэтгэн газар доорх усны хяналтын 2 түвшин хэмжигч /Levellogger/, Даралт хэмжигч 1 /Baralogger/8 зөөврийн ус хэмжигч1, усны дээж авагч зэрэг байгаж тоног төхөөрөмжүүдийг БОАЖ-ын газарт хүлээлгэн өгсөн.Ундны усны чанар нь стандартын шаардлага хангахгүй байгаа Есөнбулаг сумын төвийн усны шинж чанарт үнэлэлт, дүгнэлт өгч, газрын доорхи усны хяналт шинжилгээний сүлжээ цооног өрөмдөж, тоноглох ажлыг “Охь-Ус” ХХК-иар гүйцэтгүүлэн хүлээн авсан байна Тус ажлын хүрээнд 3 цооног өрөмдөж, 2 цооногт газар доорх усны автомат түвшин хэмжигч багаж /levellogger/ байрлуулж, нэг цооногт даралт хэмжигч суурьлуулсан. |
| 2010-2015 | 3.13 Улаанбаатар хот аймгийн төвүүдийн гэр хороололд ус түгээх байруудыг барьж, төвлөрсөн сүлжээнд холбох замаар үйлчилгээний хүрээг нягтруулах. | Аймгийн төвийн шугам сүлжээнд холбогдсон ус түгээх байр Баяншанд багт 3, Баянхайрхан багт 2, Жаргалант, Сутай багуудад тус бүр 1-ийг барьж түр хугацаагаар ашиглах техникийн комиссоор хүлээн аваад байна. | - |
| 2010-2015 | 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 | Есөнбулаг сумын МСҮТ-ийг бохир ус дамжуулах төвийн шугамд холбогдох 0,74 км шугам сүлжээ, 2 болон 4-р цэцэрлэгийг бохир ус дамжуулах төвийн шугамд холбогдох 0,44 км шугам сүлжээг худгуудын хамт шинээр хийсэн. Мөн онд орон сууцны 0,57 км шугам сүлжээг худгийн хамт өргөтгөн шинэчилсэн. Тус төслийн хүрээнд гэр хорооллын цэвэр ус дамжуулах 2,8 км шугам, хот доторхи ус дамжуулах 2,2 км шугамыг шинээр хийж ашиглалтанд орууллаа. Уг ажлын дүнд Сутай багт 4 албан газар, 15-д айл өрх цэвэр, бохир усны шугам сүлжээнд холбогдон ая тухтай амьдрах нөхцөл бүрдсэн.  | - |
| 2010-2015 | 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, төлөвлөлттэй уялдуулан жилд 800-1000 худгийг шинээр гаргаж, сэргээн засварлах | Улсын төсвийн хөрөнгө оруулалтаар инженерийн хийцтэй худаг Алтай, Цээл, Дэлгэр, Чандмань, Хөхморьт сумдад тус бүр 2, Бигэр, Тайшир Есөнбулаг сумдад 1, энгийн уурхайн худаг төсөл хөтөлбөрийн санхүүжилтээр 10, орон нутгийн хөрөнгөөр 5, малчдын санаачлагаар 30, нийт 58 худаг шинээр гаргаж, усан хангамжийг нэмэгдүүллээ. |  Бэлчээр нутгийг тэлж ашиглах, усан хангамж нэмэгдүүлэх зорилгоор Төгрөг сумд 5, Эрдэнэ сумд 2, Бигэр сумд 2, Жаргалан сумд 3, Тонхил сумд 1, Цогт сумд 2, Дарив сумд 2, Бугат сумд 1, Шарга сумд 2, Халиун сумд 1, нийт 21 худаг шинээр гаргасан байна. |
|  |  |  | 3.26 Монгол орны нутаг дэвсгэрт хөв, цөөрөм байгуулж ашиглах боломжийн талаархи хайгуул, судалгааны үр дүн, орон нутгийн эрэлт хэрэгцээ, захиалга дээр үндэслэн 130-аас доошгүй газарт хөв, цөөрөм байгуулж ашиглах | Цөлжилттэй тэмцэх хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээний хүрээнд хөв, цөөрөм, усан сан байгуулах газруудын байршлыг нарийвчлан тогтоох хайгуул судалгааны ажлыг усны барилгын зураг төсөл хийх тусгай зөвшөөрөл бүхий “Экос” ХХК гүйцэтгэж шинээр хөв байгуулах бололцоотой 9, сэргээн засварлах 17 хөв байгааг тогтоон БОНХЯаманд хүргүүлсэн билээ. Судалгаа хийгдсэн газруудаас Эрдэнэ сумын “Буянт”, Баян-Уул сумын “Намын салаа”-нд шинээр хөв байгуулах, Төгрөг сумын “Хөшөөт”-ийн хөвийг сэргээн засварлах шаардлагатай гэж дүгнэн зураг төсвийг “Экос” ХХК-аар хийлгэхээр гэрээ байгуулж, аймгийн төсвөөс зураг төсвийн зардлын 50%-ийг урьдчилан гаргахаар шийдвэрлэсэн байна.Дээрх хөвүүдийг шинээр байгуулах сэргээн засварлах асуудлыг яамны хөрөнгө оруулалтын төлөвлөгөө, төсөвт тусгаж өгөхийг хүссэн хүсэлтээ уламжилсаны дагуу 2013 онд улсын төсвөөр Эрдэнэ, Цогт, Баян-Уул сумд хөв байгуулахаар шийдвэрлэгдээд байна. |  2010 онд Дэлгэр сумын Үертийн хөв /шинээр/, Тонхил сумын Угалзын хөв, Цогт сумын Хуурай сайрын хөвийг тус тус сэргээн засварласан байна**.**Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яамны захиалгаар “ЭКОС” ХХК, аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газартай хамтран 2011 оноос шинээр хийгдэх болон засвар шинэчилэлт хийх хөв, цөөрмийн судалгааны ажлыг хийсэн. Тус судалгааны ажилд сумын Засаг дарга, ИТХ-н дарга БОХУБ, байгаль хамгаалагч, багийн засаг дарга нарыг татан оролцуулж 10 сумын 14 газарт хуучин хөв, цөөрмийг сэргээн засварлах, 7 сумын 10 газарт шинээр хөв цөөрөм байгуулах боломжтой гэсэн судалгаа дүгнэлт гарган тайланг БОАЖЯаманд хүргүүлсэн байна. 2011 онд Улсын төсвийн хөрөнгөөр Дэлгэр сумын Үертийн хөвийг шинээр байгуулж, Тонхил сумын Угалзын хөв, Цогт сумын Хуурай сайрын хөвийг сэргээн засварласан байна. Мөн “Тогтвортой амьжиргаа-2” төслийн санхүүжилтээр Бугат сумын Тамчийн хөвийг сэргээн засварлалаа. |
|  |  |  | 3.28 Улаанбаатар хот болон аймгийн төвүүдийн ус хангамжийн шинэ эх үүсвэрийн барилга байгууламж болон цэвэр усны шугам хоолойг өргөтгөх, шинэчлэх, хяналт удирдлагын компьютерийн нэгдсэн сүлжээг нэвтрүүлж тоолууржуулах ажлыг эрчимтэй хийж дуусгах. | Цэвэр усны алдагдлыг бууруулах зорилгоор 2012 онд 10 аж ахуйн нэгж, байгууллага, 200-аад айл өрхөд цэвэр усны тоолуур суурилуулсан байна. Хот байгуулалтын салбарын МОН-2301 төсөл, Төслийн удирдах албанд хүсэлт гаргасаны дагуу ирэх онд 830 тоолуурыг холбох хэрэгслийн хамт нийлүүлэхээр ажиллаж байна.  | - |
|  |  | 2011-2015 | 4.7 Улаанбаатар хотын дүүргүүд болон аймгийн төв, суурин газруудад цэвэрлэх байгууламжийн тоног төхөөрөмжийн шинэчлэлт хийж өргөтгөн, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх | Алтай хотын бохир ус цэвэрлэх байгууламжийг бүрэн хүчин чадлаар ашиглахын тулд өргөтгөл шинэчлэлтийн ажил, иж бүрэн засварын ажил хийж, цэвэрлэх байгууламжийн картуудын хөрсийг хусан далангуудыг нягтруулсан байна. Мөн бохир усны овор ихтэй хогийг шүүж авах зориулалт бүхий сараалжийн барилгыг барьж, бусад байгууламжуудын /тунгаагуур, элс баригч/ газар шорооны ажлыг хийлгэлээ. Энэ онд цэвэрлэх байгууламжийн эргэн тойронд 1-2 настай 3000 гаруй мод тарьсан ба цэвэрлэх байгууламжийг бүрэн хүчин чадлаараа ажиллах үед цэвэрлэгдэн гарсан бохир усаар ногоон байгууламжийг услан саарал усыг эргүүлэн ашиглах юм | - |
|  |  | 2011-2015 | 4.8 Ус хангамжийн тусгай зориулалтын машин механизм, тоног төхөөрөмжийн парк шинэчлэлтийг шаардлагатай хот, суурин газруудад хийх |  Азийн хөгжлийн банкны хөнгөлөлттэй зээлээр хэрэгжиж буй “Хот байгуулалтын салбарын МОН-2301” төслийн хүрээнд одоо байгаа цэвэр ус цэвэршүүлэх байгууламжийн хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх зорилгоор 2 шүүлтүүрийг нэмж суурилуулахаар зураг төсөл нь хийгдсэн. Өнөөдрийн байдлаар гүйцэтгэгч байгууллага дээрх 2 шүүлтүүрийг худалдан авах гэрээг хийж худалдан авалтын үйл ажиллагаа явагдаж байна. Цэвэр усыг цэвэршүүлээд зогсохгүй төслийн хүрээнд цэвэр усыг халдваргүйжүүлэх зорилгоор 2-р өргөлтийн насос станцад хлораторын байгууламжийг нэмж хийхээр төлөвлөн тоног төхөөрөмжийн сонголт, худалдан авалтын ажил хийгдэж байна. Усан хангамж, ариутгах татуургын үйл ажиллагаа эрхэлдэг “Ундарга-Алтай” ОНӨААТҮГ-ын машин тоног төхөөрөмжийг сайжруулах зорилгоор бохир усны тусгай зориулалтын автомашин 1, газар шорооны ажил гүйцэтгэхэд шаардлагатай эксковатор 1, ковш 1-г нийлүүлсэн байна.  |  “Хот байгуулалтын салбарын МОН-2301" төслийн хүрээнд ус цэнгэгжүүлэх 2 төхөөрөмж нэмж суурилуулан, хуучин төхөөрөмжийн холболтыг өөрчилж, гүний худгаас тус төхөөрөмжрүү орох шугам дээр түрэлт нэмэгдүүлэх насос, хаалтаар тоноглон өргөлтийн насосын дэргэдэх цэвэр ус хлоржуулах төхөөрөмжийг шинэчлэх ажлыг 2012 онд хийхээр боллоо. |
|  |  | 2011-2015 | 4.9 Ундны болон бохир ус цэвэрлэгээний хяналтын суурин болон зөөврийн лабораторийг аймгийн төвүүдэд шинээр байгуулж үйл ажиллагааг нь боловсронгуй болгох | Азийн хөгжлийн банкны хөнгөлөлттэй зээлээр хэрэгжиж буй “Хот байгуулалтын салбарын МОН-2301” төслийн хүрээнд усан хангамж, ариутгах татуургын үйл ажиллагаа эрхэлдэг “Ундарга-Алтай” ОНӨААТҮГ-т цэвэр, бохир усыг тестрээр шалган шинжилдэг зөөврийн лаборатори нийлүүлэгдэхээр шийдвэрлэгдсэн. | - |
|  |  | 2010-2015 | 6.1 Нийслэл, 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 хэвшүүлэх. |  Уст цэгийг ахуйн болон үйлдвэрийн хог хаягдлаас цэвэрлэх, байгалийн гольдролыг сэргээн тохижуулах, хамгаалах арга хэмжээг нийт иргэд, аж ахуйн нэгж, байгууллагуудыг оролцуулан 10 булгийн хамгаалалтын тор, шонг засаж сэлбэн, нуур, гол, булаг шанд, худаг уст цэгийн орчмын хог хаягдлыг цэвэрлэх бүх нийтийн цэвэрлэгээг бүх сумд 2 удаа зохион байгууллаа. Уг ажилд нийт 165 аж ахуйн нэгж, байгууллага, 1750 иргэдийг оролцуулан, 161 тн хог цэвэрлэж хогийн цэгт хүргэсэн. | УИХ, Засгийн газрын тогтоол, “2011 он-Усны жил”-ийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг хангуулах ажлын хүрээнд гол мөрөн, нуур, цөөрөм, булаг шанд, уст цэгийг орчмын хог хаягдлыг цэвэрлэх арга хэмжээг аймгийн хэмжээнд зохион байгуулж, нийт 845 иргэд, 75 аж ахуйн нэгж, байгуулагуудыг оролцуулан 136 тн хогийг цэвэрлэж нэгдсэн цэгт хаясан байна |
|  |  | 2011-2015 | 6.9. Дэлхийн усны өдөр болон олон улс, бүс нутгийн хэмжээнд зохион байгуулагдаж байгаа усны чиглэлийн арга хэмжээнд идэвхтэй оролцож, мөн өөрийн орондоо зохион байгуулж, түүний үр дүнг олон нийтэд тогтмол мэдээлнэ. | Дэлхийн усны өдрийг тохиолдуулан Анагаах ухааны их сургуулийн Говь-Алтай аймаг дахь салбар сургууль, ерөнхий боловсролын сургуулиудын 300 орчим сурагчидад “УС”, “УС МОД ХОЁР”, “Дэлхийн дулаарал, уур амьсгалын ӨӨРЧЛӨЛТ” зэрэг сэдвүүдийн хүрээнд мэдээлэл хийж, харилцан ярилцаж санаа бодлоо солилцлоо.Дэлхийн усны өдрийг тохиолдуулан Анагаах ухааны их сургуулийн Говь-Алтай аймаг дахь салбар сургууль, ерөнхий боловсролын сургуулиудын 300 орчим сурагчидад “УС”, “УС МОД ХОЁР”, “Дэлхийн дулаарал, уур амьсгалын ӨӨРЧЛӨЛТ” зэрэг сэдвүүдийн хүрээнд мэдээлэл хийж, харилцан ярилцаж санаа бодлоо солилцлоо. | Анагаах ухааны коллежийн 150 гаруй оюутан сурагчдын дунд “Ус-амьдралын эх булаг” өдөрлөгийг зохион байгуулж, хүний амьдралд ус ямар хэрэгтэй талаар ярилцаж, танин мэдэхүйн АХА тэмцээн, усны талаар зүйр цэцэн үгсийн тэмцээн зэрэг тэмцээнийг зохион байгууллаа.  Мөн аймгийн төвийн Зэрэглээт Алтай, Миний нутаг телевизээр “Ус чандмань эрдэнэ” 40 минутын баримтат киног гаргасан нь иргэдийн сонирхлыг татсан ажил боллоо. Усны тухай хууль тогтоомжийн хэрэгжилтийг ус хэрэглэгч томоохон аж ахуйн нэгж байгууллагуудад шалгалт явуулж шалгалтын дүнг холбогдох байгууллагуудын дарга эрхлэгч нарт танилцуулж усны зөв зохистой хэрэглээний талаар яриа таниулгын ажил хийгдсэний гадна Ундарга-Алтай ОНӨААТҮГ-т 6 заалттай албан шаардлага өгч биелэлтийг хангуулсан. 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 боллоо. 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 боллоо.  |

**Тайлан гаргасан:**

 **Усны асуудал хариуцсан**

 **мэргэжилтэн Б.Содмаа**

**ХЯнасан:**

**Дарга Л.ТҮвд**

**УС ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ХЭРЭГЖИЛТИЙГ ХАНГАХ АЖИЛЛАГААНД**

**ЗАРЦУУЛСАН ХӨРӨНГӨ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Ус үндэсний хөтөлбөр | Үнэлгээ |
| Нийт зарцуулах хөрөнгө /сая төгрөг/ | Тухайн жилд төсөвлөсөн хөрөнгө | Тухайн жилд зарцуулсан хөрөнгө | Хөтөлбөр хэрэгжсэнээс хойш  |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |  |
| 1 | 3 булгийн эхийг тохижуулах  | 6000000 | 60000000 | 6000000 | 29810000 |
| 2 | Эрээн нуурыг нөхөн сэргээх  | 60000000 | 10000000 | 1000000 | 50000000 |
| 3 | Инженерийн хийцтэй худгийг шинээр гаргаж, сэргээн засварлах | 200,000.000 | 200,000.000 | 200,000.000 |  |
| 4 | Усны өдөрт зориулсан арга хэмжээ | - | - | - |  |
| 5 | Худаг, булаг, уст цэгийн ойр орчмыг цэвэрлэх ажилд  | - | - | - |  |
| **Төсөл хөтөлбөрөөр** |  |
| 1 | Хамгаалалтын болон эрүүл ахуйн бүсийг шинэчлэн тогтоох. | 8200000 | 8200000 | 8200000 |  |
| 2 | 11 булаг шандны эхийг хамгаалах ажил  | 20000000 | 20000000 | 20000000 |  |
| 3 | Ус түгээх байр барих, | 128,440,951.03 | 128,440,951.03 | 128,440,951.03 |  |
| 4 | ГХ №1-ийг өрөмдөн гаргаж худгийн барилгыг барин төвийн ус дамжуулах шугамд холбох | 64,616,996.07 | 64,616,996.07 | 64,616,996.07 |  |
| 5 | ГХ №2-5 засварын ажил |  | 91,774,248.47 |  |  |
| 6 | Ус цэнгэгшүүлэх станц |  | 17,943,758.80 |  |  |
| 7 | Өргөлтийн насос станцын засварын ажил |  | 44,991,889,80 |  |  |
| 8 | Харуулын байр барих |  | 26,149,140.97 |  |  |
| 9 | Агуулахын байр барих |  | 2,915,814.00 |  |  |
| 10 | Цэвэрлэх байгууламжийн шинэчлэлтийн ажил |  | 486,402,449.98 |  |  |
| 11 | ГХ №1-ийн 3,3км ус дамжуулах шугамын угсралтын ажил | 121,985,452.77 | 121,985,452.77 | 121,985,452.77 |  |
| 12 | ГХ №3, ГХ №4-ийг холбосон 0,78 км шугамыг шинэчлэн солих | 28,596,717.60 | 28,596,717.60 | 28,596,717.60 |  |
| 13 | Төв доторхи ус дамжуулах 2,2 км цагираг шугам |  | 118,440,184,59 |  |  |
| 14 | Гэр хорооллын ус дамжуулах 2,8 км цагираг шугам |  | 165,707,583.35 |  |  |
| 15 | УТБ 6,7-ын шугам хоолойн холболт |  | 35,187,557.05 |  |  |
| 16 | 2,4-р цэцэрлэгийг бохир усны төв шугамд холбох |  | 59,628,618.94 |  |  |
| 17 | МСҮТ-ийг бохир усны төв шугамд холбох |  | 99,971,844.95 |  |  |
| 18 | Орон сууцнуудын 0,57 км бохир усны шугамыг шинэчлэх |  | 95,510,216.77 |  |  |
| 19 | ГХ №1-ийн гадна цахилгааны ажил | 62,829,269.15 | 62,829,269.15 | 62,829,269.15 |  |
| 20 | Өргөлтийн насос станцын гадна цахилгааны ажил | 37,180,295.59 | 37,180,295.59 | 37,180,295.59 |  |
| 21 | Цэвэрлэх байгууламжийн гадна цахилгааны ажил |  | 63,923,455.16 |  |  |
|  | **Улсын төсвөөр НИЙТ ДҮН** | **266.000.000** | **261.000.000** | **261.000.000** | **79810000** |
|  | **Төсөл хөтөлбөрөөр НИЙТ ДҮН** | **31622873118** | **175321644504** | **31622873118** |  |

**Тайлан гаргасан:**

 **Усны асуудал хариуцсан**

 **мэргэжилтэн Б.Содмаа**

**ХЯнасан:**

**Дарга Л.ТҮвд**

2012 ОНЫ “УС” ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ХЭРЭГЖИЛТИЙН ХАГАС ЖИЛИЙН ТАЙЛАН

2012.06.14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хөтөлбөрийн нэр, батлагдсан огноо, шийдвэрийн дугаар | Биелүүлэх хугацаа | Хяналтанд авсан заалт | Хэрэгжилтийн явц |
| Тухайн жилд хийсэн ажлын явц/ хувь / |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | “ Ус” үндэсний хөтөлбөр2010.05.20№24 |  2010-2015 | 1.3.Усны сан бүхий газар, ус хангамжийн эх үүсвэрийн хамгаалалтын болон эрүүл ахуйн бүсийг шинэчлэн тогтоож, дэглэмийг мөрдүүлнэ. | “Усны тухай” хууль, Байгаль орчин аялал жуулчлалын Сайдын 2009 оны 370 дугаар тушаалаар батлагдсан “Усан сан бүхий газрын энгийн хамгаалалтын бүсийг тогтоож тэмдэгжүүлэх тухай журам”-ын дагуу усны сан бүхий газруудад энгийн хамгаалалтын бүсийг тогтоолоо. Алтай хотын хүн амын ундны усны гүний 3 худгийн эрүүл ахуйн хамгаалалтын бүсийг тогтоож, хайс хамгаалалт хийн, гэрээт харуул ажиллуулж, 8 булгийг тэмдэгжүүлсэн байна. НҮБХХ-ийн Ус хангамж, ариун цэврийн байгууламжийн хүртээмжийг сайцруулах МОН \08\302 төсөлөөс Бигэр сумын төвийн усны эх үүсвэрийн эрүүл ахуйн, хамгаалалтын бүсийг тогтооход санхүүлхээр гэрээ хийн ажиллаж байна. |
| 2010-2012 | 1.5.гол, горхи, булаг шандны эхийг хашиж хамгаалан орчныг тохижуулж, хомсдох, бохирдохоос хамгаална. | Улсын төсвийн хөрөнгө оруулалтаар Шарга сумын “Рашаан булаг”, Төгрөг сумын “Тал булаг”, Дэлгэр сумын Гуулин тосгоны “Авдарантын булаг”-ийг тохижуулахаар гүйцэтгэгч иргэд, хоршоотой гэрээ байгуулан урьдчилгаа санхүүжилтийг олгоод байна.НҮБХХ-ийн Ус хангамж, ариун цэврийн байгууламжийн хүртээмжийг сайцруулах МОН \08\302 төсөлөөс 4 сумын 11 булаг шанд, тохижуулахаар санхүүжүүлсэн. Орон нутгийн засаглалыг хөгжүүлэх хөтөлбөр, ТА-2 төслийн хүрээнд 3 булгийн эхийг хашиж, хамгаалах төсөл багуудын иргэдийн нийтийн хурлаар дэмжигдэн шалгараад байна*.*  |
| 2010-2015 | 3.1 Уур амьсгалын өөрчлөлтийн сөрөг нөлөөллийг бууруулахад чиглэсэн усны нөөцийг хуримтлуулах усан сан, усан цахилгаан станцыг Ховд гол, түүний цутгал голуудын сав, Хойт мөсөн далайн ай савын голууд болон мөстөл, мөсөн голын доод талд байгуулах замаар 70-80 шоо км хүртэлх тогтонги усны нөөцийг өндөр уулын бүсэд бүрдүүлж ашиглах зураг төслийг боловсруулах | Жаргалан сумын Эрээн нуурт Завхан голоос ирэх урсацын 3.5 км гольдролыг хуучин байдалд нь оруулж байнгын усаар тогтмол тэжээгдэх нөхцөлийг бүрдүүлэх зорилгоор “Эрээн нуурыг сэргээх” ажлыг “Аксу-Алтай” ХХК гүйцэтгэж байгаа.Эрээн нуурын далангаас нуурын хөндий хүртлэх 3500 м голын гольдрол сэргэж, эрээн нуурын хуучин хөндийд 1300 м-ийн өргөн 1400 м-ийн өргөн дунджаар 20 см зузаантай мөсөн бүрхүүл үүссэн бөгөөд ойролцоогоор эрээн нуурын 20%-д ус орсон гэж үзэж байна. Одоо далангуудад плёнкон хучлага мөн хайрга чулуун доторлогоо цементэн зуурмагаар бэхлэх, хүчитгэх, илүүдэл ус халиагч зэрэг ажил нийгдэж байна. |
| 2010-2015 | 3.2 Газар доорхи усны хяналт-шинжилгээний улсын сүлжээг шинээр байгуулж, уул уурхайн хяналтын цооногууд, нийслэл, аймгийн төвийн ус хангамжийн эх үүсвэрийн дэвсгэр талбайг хамарсан хяналт-шинжилгээний цооногуудыг өрөмдөж тоноглон улсын сүлжээнд холбох | Газар доорхи усны хяналт-шинжилгээний улсын сүлжээг шинээр байгуулах ажлын хүрээнд БОАЖЯ-ны захиалгаар “Охь-Ус”ХХК Алтай хотын төвийн усан хангамжийн Харзатын худгуудад 3 хяналтын цооног өрөмдөх ажлыг гүйцэтгэн газар доорх усны хяналтын 2 түвшин хэмжигч /Levellogger/, Даралт хэмжигч 1 /Baralogger/8 зөөврийн ус хэмжигч1, усны дээж авагч зэрэг байгаж тоног төхөөрөмжүүдийг БОАЖ-ын газарт хүлээлгэн өгсөн. |
| 2010-2015 | 3.28.Хөдөөгийн хүн ам, мал аж ахуйг усаар хангах зориулалтаар бэлчээрийн даац, хэрэгцээ, усны нөөц дээр үндэслэн инженерийн хийцтэй худаг гаргаж тоноглоно. | Төгрөг сумын хүрэн гол багт 1, инженерийн хийцтэй худаг гаргаж тоноглосон  |
|  | 6.9. Дэлхийн усны өдөр болон олон улс, бүс нутгийн хэмжээнд зохион байгуулагдаж байгаа усны чиглэлийн арга хэмжээнд идэвхтэй оролцож, мөн өөрийн орондоо зохион байгуулж, түүний үр дүнг олон нийтэд тогтмол мэдээлнэ. | Дэлхийн Усны өдрийг тохиолдуулан Анагаах ухааны их сургуулийн Говь-Алтай аймаг дахь салбар сургууль, ерөнхий боловсролын сургуулийн 300 орчим сурагчдад, иргэд хөдөлмөрчид, малчдад “УС”, “УС МОД ХОЁР”, “Дэлхийн дулаарал, уур амьсгалын ӨӨрЧлӨлт” зэрэг сэдвүүдийн хүрээнд мэдээлэл хийж, харилцан ярилцаж санаа бодлоо солилцлоо. |
|  |  | 2010-2015 | 6.1 Нийслэл, 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 хэвшүүлэх. | Байгаль хамгаалах сарын аяны хүрээнд Нуур, гол, булаг шанд худаг уст цэгийн орчмын хог хаягдлыг цэвэрлэх бүх нийтийн цэвэрлэгээг зохион байгууллаа. /Бүх сумдад/ Есөнбулаг сумын дүнгээр нийт 1050 иргэд, 80 аж ахуйн нэгж, байгуулагуудыг оролцуулан 180тн хог цэвэрлэгдэж нэгдсэн цэгт хүргэгдлээ..  |
|  |  | 2010-2015 | 3.13 Улаанбаатар хот аймгийн төвүүдийн гэр хороололд ус түгээх байруудыг барьж, төвлөрсөн сүлжээнд холбох замаар үйлчилгээний хүрээг нягтруулах | Есөнбулаг сумын багуудын гэр хороололд ус түгээх байр 7 -ш барьж, төвлөрсөн сүлжээнд холбохоор эхний худгийн барилгын ажил эхлээд байна. |
|  |  | 2010-2015 | 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 | МСҮТ-ийн бохир усны 0.74км шугамыг шинээр угсарч төв шугамд холбох холболтын ажил,,,,,,,,,,,,,,,, Орон сууцнуудын 0,57 км бохир усны шугамыг шинэчлэх, II-IV цэцэрлэгийн 0,44км шугамыг шинээр угсарч төв шугамд холбох холболтын ажил 7-8 дугаар саруудад хийгдэхээр бэлтгэл ажилаа хангаад байна.  |
|  |  | 2011-2015 | 4.1 Аймгийн төв, томоохон хот, суурин газрын бохир ус цэвэрлэх байгууламжид техник, технологийн шинэчлэлт хийж, ашиглалтыг сайжруулан стандартын шаардлагад нийцүүлэх | Бохир ус цэвэрлэх байгууламжийн газар шорооны ажил сараалжийн барилгын үе шатны ажил эхэлсэн. |
|  |  |  | 4.7 Улаанбаатар хотын дүүргүүд болон аймгийн төв, суурин газруудад цэвэрлэх байгууламжийн тоног төхөөрөмжийн шинэчлэлт хийж өргөтгөн, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх | Цэвэрлэх байгууламжийн тоног төхөөрөмжийн шинэчлэл, өргөтгөл, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх ажлыг Хот байгуулалтын салбарын МОН – 2301 төслийн хүрээнд хийхээр ажлын төлөвлөгөө гарган мөрдөн ажиллаж байна. |
|  |  |  | 4.8 Ус хангамжийн тусгай зориулалтын машин механизм, тоног төхөөрөмжийн парк шинэчлэлтийг шаардлагатай хот, суурин газруудад хийх | 1 ширхэг Экскобатор Бохир усны тусгай зориулалтийн машины тендер зарлаад байна  |
|  |  |  | 4.9 Ундны болон бохир ус цэвэрлэгээний хяналтын суурин болон зөөврийн лабораторийг аймгийн төвүүдэд шинээр байгуулж үйл ажиллагааг нь боловсронгуй болгох | Услын төсвийн хөрөнгөөр Зөөврийн лаборатор энэ онд багтаан байгуулхаар тусгасан байна. |

***УС ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ХЭРЭГЖИЛТИЙГ ХАНГАХ АЖИЛЛАГААНД***

 ***ЗАРЦУУЛСАН ХӨРӨНГӨ***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Ус үндэсний хөтөлбөр | Үнэлгээ |
| Нийт зарцуулах хөрөнгө /сая төгрөг/ | Тухайн жилд төсөвлөсөн хөрөнгө | Тухайн жилд зарцуулсан хөрөнгө |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Хамгаалалтын болон эрүүл ахуйн бүсийг шинэчлэн тогтоож, дэглэмийг мөрдүүлнэ хамгаалалтын болон эрүүл ахуйн бүсийг шинэчлэн тогтоож. |  |  |  |
| 2 | 3 булгийн эхийг тохижуулах  | 6000000 | 60000000 | 3000000 |
| 3 | Эрээн нуурыг нөхөн сэргээх  | 30000000 | 60000000 | 1000000 |
| 3 |  | - | - | - |
| 4 | Усны өдөрт зориулсан арга хэмжээ | - | - | - |
| 5 | Худаг, булаг, уст цэгийн ойр орчмыг цэвэрлэх ажилд  | 100000 | 100000 | 100000 |
| **Хот байгуулалтын салбарын МОН – 2301 төслийн санхүүжилтээр** |
| 6 | ГХ №1-ийг өрөмдөн гаргаж худгийн барилгыг барин төвийн ус дамжуулах шугамд холбох | 64,616,996.07 | 64,616,996.07 | 64,616,996.07 |
| 7 | ГХ №2-5 засварын ажил |  | 91,774,248.47 |  |
| 8 | Ус цэнгэгшүүлэх станц |  | 17,943,758.80 |  |
| 9 | Өргөлтийн насос станцын засварын ажил |  | 44,991,889,80 |  |
| 10 | Харуулын байр барих |  | 26,149,140.97 |  |
| 11 | Агуулахын байр барих |  | 2,915,814.00 |  |
| 12 | 7ш ус түгээх байр барих |  | 128,440,951.03 |  |
| 13 | Цэвэрлэх байгууламжийн шинэчлэлтийн ажил |  | 486,402,449.98 |  |
| 14 | ГХ №1-ийн 3,3км ус дамжуулах шугамын угсралтын ажил | 121,985,452.77 | 121,985,452.77 | 121,985,452.77 |
| 15 | ГХ №3, ГХ №4-ийг холбосон 0,78 км шугамыг шинэчлэн солих | 28,596,717.60 | 28,596,717.60 | 28,596,717.60 |
| 16 | Төв доторхи ус дамжуулах 2,2 км цагираг шугам |  | 118,440,184,59 |  |
| 17 | Гэр хорооллын ус дамжуулах 2,8 км цагираг шугам |  | 165,707,583.35 |  |
| 18 | УТБ 6,7-ын шугам хоолойн холболт |  | 35,187,557.05 |  |
| 19 | 2,4-р цэцэрлэгийг бохир усны төв шугамд холбох |  | 59,628,618.94 |  |
| 20 | МСҮТ-ийг бохир усны төв шугамд холбох |  | 99,971,844.95 |  |
| 21 | Орон сууцнуудын 0,57 км бохир усны шугамыг шинэчлэх |  | 95,510,216.77 |  |
| 23 | ГХ №1-ийн гадна цахилгааны ажил | 62,829,269.15 | 62,829,269.15 | 62,829,269.15 |
| 24 | Өргөлтийн насос станцын гадна цахилгааны ажил | 37,180,295.59 | 37,180,295.59 | 37,180,295.59 |
| 25 | Цэвэрлэх байгууламжийн гадна цахилгааны ажил |  | 63,923,455.16 |  |
|  | **Улсын төсвөөр НИЙТ ДҮН** | 6.100.000 | 6.100.000 | 3.100.000 |
|  | **Төсөл хөтөлбөрөөр НИЙТ ДҮН** | **315,208,731.18** | **1,752,196,445.04** | **315,208,731.18** |

2012 ОНЫ “УС” ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ХЭРЭГЖИЛТИЙН ХАГАС ЖИЛИЙН ТАЙЛАН

2012.06.14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хөтөлбөрийн нэр, батлагдсан огноо, шийдвэрийн дугаар | Биелүүлэх хугацаа | Хяналтанд авсан заалт | Хэрэгжилтийн явц |
| Тухайн жилд хийсэн ажлын явц/ хувь / |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | “ Ус” үндэсний хөтөлбөр2010.05.20№24 |  2010-2015 | 1.3.Усны сан бүхий газар, ус хангамжийн эх үүсвэрийн хамгаалалтын болон эрүүл ахуйн бүсийг шинэчлэн тогтоож, дэглэмийг мөрдүүлнэ. | “Усны тухай” хууль, Байгаль орчин аялал жуулчлалын Сайдын 2009 оны 370 дугаар тушаалаар батлагдсан “Усан сан бүхий газрын энгийн хамгаалалтын бүсийг тогтоож тэмдэгжүүлэх тухай журам”-ын дагуу усны сан бүхий газруудад энгийн хамгаалалтын бүсийг тогтоолоо. Алтай хотын хүн амын ундны усны гүний 3 худгийн эрүүл ахуйн хамгаалалтын бүсийг тогтоож, хайс хамгаалалт хийн, гэрээт харуул ажиллуулж, 8 булгийг тэмдэгжүүлсэн байна. НҮБХХ-ийн Ус хангамж, ариун цэврийн байгууламжийн хүртээмжийг сайцруулах МОН \08\302 төсөлөөс Бигэр сумын төвийн усны эх үүсвэрийн эрүүл ахуйн, хамгаалалтын бүсийг тогтооход санхүүлхээр гэрээ хийн ажиллаж байна. |
| 2010-2012 | 1.5.гол, горхи, булаг шандны эхийг хашиж хамгаалан орчныг тохижуулж, хомсдох, бохирдохоос хамгаална. | Улсын төсвийн хөрөнгө оруулалтаар Шарга сумын “Рашаан булаг”, Төгрөг сумын “Тал булаг”, Дэлгэр сумын Гуулин тосгоны “Авдарантын булаг”-ийг тохижуулахаар гүйцэтгэгч иргэд, хоршоотой гэрээ байгуулан урьдчилгаа санхүүжилтийг олгоод байна.НҮБХХ-ийн Ус хангамж, ариун цэврийн байгууламжийн хүртээмжийг сайцруулах МОН \08\302 төсөлөөс 4 сумын 11 булаг шанд, тохижуулахаар санхүүжүүлсэн. Орон нутгийн засаглалыг хөгжүүлэх хөтөлбөр, ТА-2 төслийн хүрээнд 3 булгийн эхийг хашиж, хамгаалах төсөл багуудын иргэдийн нийтийн хурлаар дэмжигдэн шалгараад байна*.*  |
| 2010-2015 | 3.1 Уур амьсгалын өөрчлөлтийн сөрөг нөлөөллийг бууруулахад чиглэсэн усны нөөцийг хуримтлуулах усан сан, усан цахилгаан станцыг Ховд гол, түүний цутгал голуудын сав, Хойт мөсөн далайн ай савын голууд болон мөстөл, мөсөн голын доод талд байгуулах замаар 70-80 шоо км хүртэлх тогтонги усны нөөцийг өндөр уулын бүсэд бүрдүүлж ашиглах зураг төслийг боловсруулах | Жаргалан сумын Эрээн нуурт Завхан голоос ирэх урсацын 3.5 км гольдролыг хуучин байдалд нь оруулж байнгын усаар тогтмол тэжээгдэх нөхцөлийг бүрдүүлэх зорилгоор “Эрээн нуурыг сэргээх” ажлыг “Аксу-Алтай” ХХК гүйцэтгэж байгаа.Эрээн нуурын далангаас нуурын хөндий хүртлэх 3500 м голын гольдрол сэргэж, эрээн нуурын хуучин хөндийд 1300 м-ийн өргөн 1400 м-ийн өргөн дунджаар 20 см зузаантай мөсөн бүрхүүл үүссэн бөгөөд ойролцоогоор эрээн нуурын 20%-д ус орсон гэж үзэж байна. Одоо далангуудад плёнкон хучлага мөн хайрга чулуун доторлогоо цементэн зуурмагаар бэхлэх, хүчитгэх, илүүдэл ус халиагч зэрэг ажил нийгдэж байна. |
| 2010-2015 | 3.2 Газар доорхи усны хяналт-шинжилгээний улсын сүлжээг шинээр байгуулж, уул уурхайн хяналтын цооногууд, нийслэл, аймгийн төвийн ус хангамжийн эх үүсвэрийн дэвсгэр талбайг хамарсан хяналт-шинжилгээний цооногуудыг өрөмдөж тоноглон улсын сүлжээнд холбох | Газар доорхи усны хяналт-шинжилгээний улсын сүлжээг шинээр байгуулах ажлын хүрээнд БОАЖЯ-ны захиалгаар “Охь-Ус”ХХК Алтай хотын төвийн усан хангамжийн Харзатын худгуудад 3 хяналтын цооног өрөмдөх ажлыг гүйцэтгэн газар доорх усны хяналтын 2 түвшин хэмжигч /Levellogger/, Даралт хэмжигч 1 /Baralogger/8 зөөврийн ус хэмжигч1, усны дээж авагч зэрэг байгаж тоног төхөөрөмжүүдийг БОАЖ-ын газарт хүлээлгэн өгсөн. |
| 2010-2015 | 3.28.Хөдөөгийн хүн ам, мал аж ахуйг усаар хангах зориулалтаар бэлчээрийн даац, хэрэгцээ, усны нөөц дээр үндэслэн инженерийн хийцтэй худаг гаргаж тоноглоно. | Төгрөг сумын хүрэн гол багт 1, инженерийн хийцтэй худаг гаргаж тоноглосон  |
|  | 6.9. Дэлхийн усны өдөр болон олон улс, бүс нутгийн хэмжээнд зохион байгуулагдаж байгаа усны чиглэлийн арга хэмжээнд идэвхтэй оролцож, мөн өөрийн орондоо зохион байгуулж, түүний үр дүнг олон нийтэд тогтмол мэдээлнэ. | Дэлхийн Усны өдрийг тохиолдуулан Анагаах ухааны их сургуулийн Говь-Алтай аймаг дахь салбар сургууль, ерөнхий боловсролын сургуулийн 300 орчим сурагчдад, иргэд хөдөлмөрчид, малчдад “УС”, “УС МОД ХОЁР”, “Дэлхийн дулаарал, уур амьсгалын ӨӨрЧлӨлт” зэрэг сэдвүүдийн хүрээнд мэдээлэл хийж, харилцан ярилцаж санаа бодлоо солилцлоо. |
|  |  | 2010-2015 | 6.1 Нийслэл, 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 хэвшүүлэх. | Байгаль хамгаалах сарын аяны хүрээнд Нуур, гол, булаг шанд худаг уст цэгийн орчмын хог хаягдлыг цэвэрлэх бүх нийтийн цэвэрлэгээг зохион байгууллаа. /Бүх сумдад/ Есөнбулаг сумын дүнгээр нийт 1050 иргэд, 80 аж ахуйн нэгж, байгуулагуудыг оролцуулан 180тн хог цэвэрлэгдэж нэгдсэн цэгт хүргэгдлээ..  |
|  |  | 2010-2015 | 3.13 Улаанбаатар хот аймгийн төвүүдийн гэр хороололд ус түгээх байруудыг барьж, төвлөрсөн сүлжээнд холбох замаар үйлчилгээний хүрээг нягтруулах | Есөнбулаг сумын багуудын гэр хороололд ус түгээх байр 7 -ш барьж, төвлөрсөн сүлжээнд холбохоор эхний худгийн барилгын ажил эхлээд байна. |
|  |  | 2010-2015 | 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 | МСҮТ-ийн бохир усны 0.74км шугамыг шинээр угсарч төв шугамд холбох холболтын ажил,,,,,,,,,,,,,,,, Орон сууцнуудын 0,57 км бохир усны шугамыг шинэчлэх, II-IV цэцэрлэгийн 0,44км шугамыг шинээр угсарч төв шугамд холбох холболтын ажил 7-8 дугаар саруудад хийгдэхээр бэлтгэл ажилаа хангаад байна.  |
|  |  | 2011-2015 | 4.1 Аймгийн төв, томоохон хот, суурин газрын бохир ус цэвэрлэх байгууламжид техник, технологийн шинэчлэлт хийж, ашиглалтыг сайжруулан стандартын шаардлагад нийцүүлэх | Бохир ус цэвэрлэх байгууламжийн газар шорооны ажил сараалжийн барилгын үе шатны ажил эхэлсэн. |
|  |  |  | 4.7 Улаанбаатар хотын дүүргүүд болон аймгийн төв, суурин газруудад цэвэрлэх байгууламжийн тоног төхөөрөмжийн шинэчлэлт хийж өргөтгөн, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх | Цэвэрлэх байгууламжийн тоног төхөөрөмжийн шинэчлэл, өргөтгөл, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх ажлыг Хот байгуулалтын салбарын МОН – 2301 төслийн хүрээнд хийхээр ажлын төлөвлөгөө гарган мөрдөн ажиллаж байна. |
|  |  |  | 4.8 Ус хангамжийн тусгай зориулалтын машин механизм, тоног төхөөрөмжийн парк шинэчлэлтийг шаардлагатай хот, суурин газруудад хийх | 1 ширхэг Экскобатор Бохир усны тусгай зориулалтийн машины тендер зарлаад байна  |
|  |  |  | 4.9 Ундны болон бохир ус цэвэрлэгээний хяналтын суурин болон зөөврийн лабораторийг аймгийн төвүүдэд шинээр байгуулж үйл ажиллагааг нь боловсронгуй болгох | Услын төсвийн хөрөнгөөр Зөөврийн лаборатор энэ онд багтаан байгуулхаар тусгасан байна. |

***УС ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ХЭРЭГЖИЛТИЙГ ХАНГАХ АЖИЛЛАГААНД***

 ***ЗАРЦУУЛСАН ХӨРӨНГӨ***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Ус үндэсний хөтөлбөр | Үнэлгээ |
| Нийт зарцуулах хөрөнгө /сая төгрөг/ | Тухайн жилд төсөвлөсөн хөрөнгө | Тухайн жилд зарцуулсан хөрөнгө |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 3 булгийн эхийг тохижуулах  | 6000000 | 60000000 | 3000000 |
| 2 | Эрээн нуурыг нөхөн сэргээх  | 30000000 | 60000000 | 1000000 |
| 3 | Хайгуулийн лицензтэй ХХК өөрийн хөрөнгө оруулалтаар 1 өрөмдмөл худаг шинээр гаргасан | - | - | - |
| 4 | Усны өдөрт зориулсан арга хэмжээ | - | - | - |
| 5 | Худаг, булаг, уст цэгийн ойр орчмыг цэвэрлэх ажилд  | 100000 | 100000 | 100000 |
| **Хот байгуулалтын салбарын МОН – 2301 төслийн санхүүжилтээр** |
| 6 | ГХ №1-ийг өрөмдөн гаргаж худгийн барилгыг барин төвийн ус дамжуулах шугамд холбох | 64,616,996.07 | 64,616,996.07 | 64,616,996.07 |
| 7 | ГХ №2-5 засварын ажил |  | 91,774,248.47 |  |
| 8 | Ус цэнгэгшүүлэх станц |  | 17,943,758.80 |  |
| 9 | Өргөлтийн насос станцын засварын ажил |  | 44,991,889,80 |  |
| 10 | Харуулын байр барих |  | 26,149,140.97 |  |
| 11 | Агуулахын байр барих |  | 2,915,814.00 |  |
| 12 | 7ш ус түгээх байр барих |  | 128,440,951.03 |  |
| 13 | Цэвэрлэх байгууламжийн шинэчлэлтийн ажил |  | 486,402,449.98 |  |
| 14 | ГХ №1-ийн 3,3км ус дамжуулах шугамын угсралтын ажил | 121,985,452.77 | 121,985,452.77 | 121,985,452.77 |
| 15 | ГХ №3, ГХ №4-ийг холбосон 0,78 км шугамыг шинэчлэн солих | 28,596,717.60 | 28,596,717.60 | 28,596,717.60 |
| 16 | Төв доторхи ус дамжуулах 2,2 км цагираг шугам |  | 118,440,184,59 |  |
| 17 | Гэр хорооллын ус дамжуулах 2,8 км цагираг шугам |  | 165,707,583.35 |  |
| 18 | УТБ 6,7-ын шугам хоолойн холболт |  | 35,187,557.05 |  |
| 19 | 2,4-р цэцэрлэгийг бохир усны төв шугамд холбох |  | 59,628,618.94 |  |
| 20 | МСҮТ-ийг бохир усны төв шугамд холбох |  | 99,971,844.95 |  |
| 21 | Орон сууцнуудын 0,57 км бохир усны шугамыг шинэчлэх |  | 95,510,216.77 |  |
| 23 | ГХ №1-ийн гадна цахилгааны ажил | 62,829,269.15 | 62,829,269.15 | 62,829,269.15 |
| 24 | Өргөлтийн насос станцын гадна цахилгааны ажил | 37,180,295.59 | 37,180,295.59 | 37,180,295.59 |
| 25 | Цэвэрлэх байгууламжийн гадна цахилгааны ажил |  | 63,923,455.16 |  |
|  | **Улсын төсвөөр НИЙТ ДҮН** | 6.100.000 | 6.100.000 | 3.100.000 |
|  | **Төсөл хөтөлбөрөөр НИЙТ ДҮН** | **315,208,731.18** | **1,752,196,445.04** | **315,208,731.18** |

ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨР, ТӨСЛИЙН ХЭРЭГЖИЛТ НЬ УДААШИРСАН БОЛОН ТАСАРЧ БАЙГАА ЗААЛТЫН ЖАГСААЛТ

2012.06.14 ГОВЬ-АЛТАЙ АЙМАГ

(2012 оны эхний хагас жилийн байдлаар)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Хөтөлбөрийн товч утга, батлагдсан огноо, шийдвэрийн дугаар | Заалтын агуулга | Шалтгаан (Тасарсан болон удааширч байгаа шалтгааныг тодорхой бичнэ) |
| 1 | “УС” ҮНДЭСНИЙ ХӨТӨЛБӨРМонгол Улсын Их Хурлын 2010 оны 05-р сарын 20-ны 24 дүгээр тогтоол | 3.3.12. Улаанбаатар хот, аймгийн төвүүдийн орон сууцны шинэ хорооллуудын инженерийн шугам сүлжээний өргөтгөл, шинэчлэлтийг хийх | Судлаж байгаа, Хугацаа болоогүй  |
| 3.6.2. Усыг зүй зохистой хэрэглэх, үр ашигтай ашиглах, бохирдлыг бууруулах, цэвэршүүлэх чиглэлээр дэлхий нийтэд хэрэглэж байгаа дэвшилтэт технологийг өөрийн орны нөхцөлд нийцүүлэн нэвтрүүлэх | хугацаа болоогүй |
| 3.15 Хилийн харуул, анги, заставын ус хангамжийн эх үүсвэрүүдийг шинэчлэн тогтоож, усны чанарыг сайжруулах арга хэмжээ авах |  |

Тайлан гаргасан:

Мэргэжилтэн Б.Содмаа

Хянасан:

Дарга Л.Түвд