**МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ТОГТООЛ**

**ТӨЛӨВЛӨГӨӨ БАТЛАХ ТУХАЙ**

**(Нийслэлийн агаарын бохирдол)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2011 оны 11 дүгээр  сарын 30-ны өдөр |  | Улаанбаатар хот |

**Дугаар 342**

Нийслэлийн агаарын бохирдлыг бууруулах тухай хуулийн 10.1.2-т заасныг үндэслэн Улсын Их Хурлын 2011 оны 11 дүгээр тогтоолыг хэрэгжүүлэх зорилгоор Монгол Улсын Засгийн газраас ТОГТООХ нь:

1. Нийслэлийн агаарын бохирдлыг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөг хавсралт ёсоор баталсугай.

2. Төлөвлөгөөний хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллан, биелэлтийг жил бүр Засгийн газарт танилцуулж байхыг Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд Л.Гансүх, Эрдэс баялаг, эрчим хүчний сайд Д.Зоригт, Зам, тээвэр, барилга, хот байгуулалтын сайд Х.Баттулга нарт үүрэг болгосугай.

Монгол Улсын Ерөнхий сайд                                            С.БАТБОЛД

Байгаль орчин, аялал

жуулчлалын сайд                                                                Л.ГАНСҮХ

             Монгол Улсын Засгийн газрын 2011 оны 342 дугаар                                                               тогтоолын хавсралт

                                        НИЙСЛЭЛИЙН АГААРЫН БОХИРДЛЫГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хэрэгжүүлэх арга хэмжээ | Хэрэгжүүлэх үйл  ажиллагаа | Хариуцан хэрэгжүүлэгч | Хамтран хэрэгжүүлэгч | 2011он | | | | 2012 он | | | | 2013 он | | | | 2014 он | | | |
| Улирал | | | | Улирал | | | | Улирал | | | | Улирал | | | |
| I | II | III | IY | I | II | III | IY | I | II | III | IY | I | II | III | IY |
| 1 | Нийслэлийн агаарын чанарыг сайжруулах бүсийн гэр хорооллын цахилгаан эрчим хүчний шөнийн хэрэглээний цагийг хүйтний улиралд оройн 18 цагаас өглөөний      9 цаг хүртэл сунгаж, Нийслэлийн агаарын бохирдлыг бууруулах тухай хуульд заасан нөхцөл, шалгуур хангасан айл өрхөд цахилгаан эрчим хүчний үнийг 50 хувиар бууруулах арга хэмжээ авч, зөрүүг улсын төсвөөс санхүүжүүлэх | 1.1. Агаарын чанарыг сайжруулах бүсийг тогтоох | НЗДТГ | БОАЖЯ |  |  |  |  |  | 1/V |  |  |  | 1/V |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. Тухайн бүсийн эрчим хүчний хангамж, хүрэлцээг тогтоох | ЭБЭХЯ | НЗДТГ |  |  |  |  |  | 30/III |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. Гэр хорооллын цахилгаан дамжуулах болон түгээх сүлжээг өргөтгөх, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх тооцоо, судалгаа хийх |  |  |  | 15/XII | 1/III |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4. Гэр хорооллын цахилгаан дамжуулах болон түгээх сүлжээг өргөтгөх, хүчин чадлыг нэмэгдүүлэх |  |  |  | 1/ XII |  |  | 1/ IX |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.5. Цахилгааны                шөнийн  хэрэглээний цаг, үнийн тарифт өөрчлөлт оруулах | ЭБЭХЯ | ЭХГ |  |  |  |  |  | 1/III |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.6. Нийслэлийн               агаарын  бохирдлыг бууруулах тухай хуульд заасан нөхцөл, шалгуур хангасан айл өрхийг тогтоох | НЗДТГ | Дүүрэг |  |  |  | 1/XII |  | 1/ III | 1/IX |  |  | 1/ III | 1/IX |  |  | 1/ III | 1/IX |  |
| 1.7. Дээрх шалгуурыг хангасан айл өрхөд цахилгаан эрчим хүчний үнийг 50 хувиар бууруулах арга хэмжээ авч зөрүүг улсын төсвөөс санхүүжүүлэх | СЯ, ЭБЭХЯ | НЗДТГ |  |  |  | 15/XII |  | 1/V |  | 1/X | 31/III |  |  | 1/X | 31/III |  |  |  |
| 2 | Нийслэлийн агаарын чанарыг сайжруулах бүсийн гэр хорооллын айл өрхийн цахилгаан эрчим хүчний хөнгөлөлтийн зөрүүг эрчим хүчний байгууллагад олгох | 2.1. Гэр хорооллын айл өрхийн цахилгаан эрчим хүчний хөнгөлөлтийн зөрүүг эрчим хүчний байгууллагад олгох шийдвэрийг гаргах | ЭБЭХЯ | СЯ |  |  |  | 15/IX |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Нийслэлийн агаарын чанарыг сайжруулах бүсэд оршин суугаа айл өрхийн тоог гаргаж, нэгдсэн мэдээллийн сан бий болгох | 3.1. Агаар бохирдуулагч эх үүсвэрийн нэгдсэн тооллого явуулж, үр дүнг мэдээллийн санд оруулах | БОАЖЯ | НЗДТГ |  |  |  | 1/X-15/XII |  |  |  | 1/X-15/XI |  |  |  | 1/X-15/XI |  |  |  | 1/X-15/XI |
| 4 | Эрчим хүчний үйлдвэрлэлийн шинэ эх үүсвэр 5, 6 дугаар цахилгаан станцыг барих ажлыг 2011 онд эхлүүлэн 2013 онд эхний ээлжийг ашиглалтад оруулж 2014 онд барьж дуусгах | 4.1. Шинэ эх үүсвэр барьж байгуулах техник-эдийн засгийн үндэслэл, зураг төслийг боловсруулах | ЭБЭХЯ | НЗДТГ |  |  |  | 15/XII | 15/III |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээ хийлгэх | БОАЖЯ | ЭБЭХЯ |  |  |  | 15/XII | 15/III |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. Цахилгаан станцыг барих ажлыг эхлүүлэх | ЭБЭХЯ | СЯ,  ЗТБХБЯ |  |  |  |  | 15/III |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. Эхний ээлжийг ашиглалтад оруулах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15/IX |  |  |  |  |
| 4.5. Эрчим хүчний үйлдвэрлэлийн шинэ эх үүсвэр 5, 6 дугаар цахилгаан станцыг барьж дуусгах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15/X |  |
| 5 | Нийслэлийн агаарын бохирдлыг бууруулахад шаардагдах хөрөнгийн нэмэлт эх үүсвэрийг Засгийн газрын бонд гаргах, хөнгөлөлттэй зээл олгох, санхүүгийн бусад эх үүсвэрийг дайчлах замаар шийдвэрлэх | 5.1. Нийслэлийн агаарын бохирдлыг бууруулахад  бусад эх үүсвэрээс шаардагдах хөрөнгийн хэмжээг тогтоох | СЯ | НЗДТГ |  |  |  | 15/XII |  |  | 15/ҮIII | 10/VIII |  |  | 15/ҮIII | 10/Х |  |  |  |  |
| 5.2. Засгийн газрын бонд гаргах, хөнгөлөлттэй зээл олгох ажлыг эхлүүлэх | СЯ | НЗДТГ |  |  |  | 15/XII |  |  | 10/VIII | 15/XII |  |  | 10/VIII | 15/XII |  |  |  |  |
| 5.3. Нийслэлийн агаарын бохирдлыг бууруулах тухай хуульд заасан нөхцөл, шалгуурыг хангасан айл өрхийн судалгаа гаргаж, тэдгээрт урамшуулал олгоход төсвөөс шаардагдах хөрөнгийн тооцоог гаргах | НЗДТГ | ЭБЭХЯ, СЯ |  |  |  | 15/XII |  | 15/IV |  | 1/X |  | 15/IV |  | 1/X |  | 15/IV |  |  |
| 6 | Нийслэлийн нутаг дэвсгэрт ажиллаж байгаа нам даралтын зуухыг хэсэгчилсэн халаалтын системд холбох, цахилгаан эрчим хүч болон хий, коксон түлшний эх үүсвэрээр халаах технологийн шинэчлэлийг 2011-2012 онд хийх | 6.1. Нам даралтын зуухыг хэсэгчилсэн халаалтын системд холбох, технологийн шинэчлэл хийх | ЭБЭХЯ | ЗТБХБЯ |  |  |  | 15/XII |  | 15/V | 15/X |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. Хэсэгчилсэн халаалтын системд холбогдоогүй, технологийн шинэчлэл хийгдээгүй нам даралтын халаалтын зуухыг коксон түлшээр хангах | ЭБЭХЯ | НЗДТГ |  |  |  | 15/XII |  | 15/IҮ |  | 15/X |  | 15/IҮ |  | 15/X |  | 15/IҮ |  |  |
| 6.3. "ДЦС-2"-ыг түшиглэн 210 мянган тн хагас коксжсон түлш үйлдвэрлэх хүчин чадал бүхий цогцолборыг байгуулах |  |  |  | 15/XII |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Агаарын бохирдлын эх үүсвэр, сөрөг үр дагаврын талаар иргэдэд ухуулан таниулах, ахуйн хэрэглээнд шатдаг хий ашиглах, эдгээрийг аюулгүй хэрэглэх талаар мэдлэг олгох, сургалт, сурталчилгаа хийх | 7.1. Ахуйн хэрэглээнд шатдаг хий ашиглах, аюулгүй хэрэглэх талаар мэдлэг олгох, сургалт зохион байгуулах | НЗДТГ | ЭБЭХЯ,  БОАЖЯ |  |  |  | 15/XII |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.2. Хийн түлш ашиглах гэрийн зуух бүтээж турших, туршилтын үр дүнд тулгуурлан дүгнэлт гаргах |  |  |  | 15/XII | 15/III |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.3. Иргэдийн саналыг тогтмол хүлээж авах байнгын ажиллагаатай утасны дугаар ажиллуулж, хэрэгжүүлэх боломжтой, ач холбогдол өндөртэй саналыг урамшуулах тогтолцоог бүрдүүлэх | НЗДТГ | Бүх яамд |  |  |  | 15/XII |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.4. Агаар болон хүний биологийн сорьцон дахь химийн бодисын хэмжээг тодорхойлох Нийгмийн эрүүл мэндийн хүрээлэнгийн Хор судлалын лабораторийн тоног төхөөрөмжийг шинэчлэх | ЭМЯ | НЗДТГ |  |  |  | 15/XII |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Гадаад орнуудад хэрэглэгддэг агаарын бохирдол бүхий утаан хөшиг, мананг салхин сэнсний аргаар үлээлгэн арилгадаг туршлагыг судалж, хэрэгжүүлэх талаар арга хэмжээ авах | 8.1. Утаан хөшиг, мананг салхин сэнсний аргаар үлээлгэн арилгадаг туршлага судлах | БОАЖЯ | НЗДТГ |  |  |  | 15/XII |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.2. Гадаад орны туршлагыг монголын нөхцөлд нутагшуулах туршилтын төсөл хэрэгжүүлэх | БОАЖЯ | НЗДТГ |  |  |  |  |  |  |  | 15/X | 15/III |  |  |  |  |  |  |  |

---оОо---