

БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө нь

Байгалийн баялагийг зүй зохистой ашиглах болон байгаль орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах талаар авч хэрэгжүүлэх ажлын төлөвлөгөө юм. Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд төслийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчинд нөлөөлөх нөлөөллүүдийг бууруулах арга хэмжээ, шаардагдах хөрөнгө зардал, дагаж мөрдөх дүрэм журам, стандартуудыг нэгтгэн үзүүлнэ. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө нь байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээнүүдийн товч тодорхойлолт юм.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг БОАЖС-ын 2019 оны 10-р сарын 29-ний өдрийн А/618 дугаар тушаалаар батлагдсан “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”-ын дагуу “Бугат” элс хайрганы ордын ил уурхайн аргаар ашиглах төсөлийн үйл ажиллагааны явцад авч хэрэгжүүлэх байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг боловсруулав. 2023 оны Байгаль орчин менежментийн төлөвлөгөөний нийт зардал 10,8 сая.төгрөг төсөвлөн хэрэгжүүлэхээр тусгав.

Байгаль орчныг хамгаалах нөхөн сэргээх ажлыг зардлыг 50 %-ийн барьцааг төлбөрийг байгаль орчны төрийн захиргааны төв байгууллагын байгаль орчныг хамгааллах нөхөн сэргээлтийн батгалгааны тусгай дансанд байршуулсан.

Байгаль орчин менежментийн төлөвлөгөөний гол зорилго

2023 оны байгаль орчин менежментийн төлөвлөгөөний ажлын гол зорилго нь “Бугат” элс хайрганы ордыг ашиглах төслийн үйл ажиллагааны бүхий л үе шатыг хамрах ба төслийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөлөл болон цаашид учруулаж болзошгүй сөрөг нөлөөлөлийг бууруулах, багасгах, төсөл хэрэгжиж буй нутгийн байгаль орчныг хамгаалахтай холбогдсон арга хэмжээнүүдийг хэрэгжүүлэхэд оршино.

Энэхүү байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө нь дараах зүйлсээс бүрдэнэ. Үүнд:

1. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ;
2. Орчны тохижилт, нөхөн сэргээлт;
3. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээ
4. Нүүлгэн шилжүүлэх нөхөн олговор олгох арга хэмжээ
5. Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээ;
6. Химийн бодисын эрсдлийн менежмент
7. Осол, эрсдэлийн менежмент;
8. Хог хаягдлын менежмент;
9. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр;
10. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалт
11. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах

Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө

Байгаль орчинд үзүүлэх гол ба болзошгүй сөрөг нөлөөлөл	Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн үнэлгээ, мян/төгрөг	Нийт зардал, мян/төгрөг	Хэрэгжүүлэгч	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтам	Баримтлах хууль, журам, стандарт
1. АГААР ОРЧИНД ҮЗҮҮЛЭХ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ЧИГЛЭЛЭЭР									
Төсөлд ашиглагдах машин механизм, дизель станцаас ялгаран гарах хорт хий орчны агаарыг бохирдуулах	Төсөлд ашиглагдах бүх төрлийн машин механизмд үзлэг оношилгоо засварыг тогтмол хийж, холбогдох стандартын шаардлагад нийцүүлэх	Уурхайд ашиглагдах бүх машин, техник	ш	5	30,0	150,0	“Боржгоны тал” ХХК	Үйл ажиллагааны туршид	MNS 5013:2003 MNS 5014:2003
Уурхайн ажиллагааны талбайгаас болон шороон замаас тоос дэгдэж хүрээлэн буй орчинд тархах;	Зам, талбайг услах. Баяжуулах үйлдвэрийн үйл ажиллагаанаас үүсэх тоосжилтыг дарахын тулд өндөр даралтаар мананжуулаж шүршиж услах	Шороон замууд, элс хайрганы ангилах талбай, овоолгууд	га	3.9	Үйл ажиллагааны зардалд тусгах		“Боржгонытал ” ХХК	Хуурайшилтын улиралд өдөр бүр бусад үед цаг уурын нөхцөлөөс хамаарна	Агаарын тухай хууль 9, 11, 23-р зүйл MNS4585:2007
Уурхайн ажил болон машин механизм хөдөлгөөний улмаас хүрээлэн буй орчин дахь шуугианы бохирдлын түвшинг ихэсгэнэ	Машин тоног төхөөрөмжөөс үүссэж байгаа дуу шуугианыг багасгах үүднээс хэт хуучирсан тоног төхөөрөмж ашиглахгүй байх үйл ажиллагаанд хэрэглэж байгаа машин техникийн хэмжилтийг хийлгэж шуугианы хэмжээ нь стандартын шаардлага хангахгүй машиныг засварлах, шинчлэх	Уурхайд ашиглагдах бүх машин техник	ш	5	30,0	150,0	“Боржгоны тал ” ХХК	Үйл ажиллагааны туршид	MNS4599:2003
Дүн						300,0			

2. ХӨРСӨН БҮРХЭВЧИД ҮЗҮҮЛЭХ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ЧИГЛЭЛЭЭР

Төслийн нөлөөгөөр орчны үржил шимт хөрс бүхий 29.34 га талбай уурхайн үйл ажиллагаа болон барилга байгууламж, хүнд даацын машин техникийн үйл ажиллагааны нөлөөнд өртөж хөрсний элэгдэл, эвдрэл үүссэн байна. Цаашид байнгын хөл хөдөлгөөнөөс байгууламжуудын ойр орчмын хөрсөн бүрхэвч доройтох, элэгдэл эвдрэлийн талбай нэмэгдэх.	Уурхайн дотоод тээврийн замыг тэмдэгжүүлэх, олон салаа зам гаргуулахгүй байх хурдны хязгаар тогтоох тэмдэг тэмдэглэгээ хийх	Уурхайн дотоод замууд	Ш	10	40.0	400,0	“Боржгоны тал” ХХК	Үйл ажиллагааны турш	MNS 5916:2008 Газар шорооны ажлын үед шимт хөрс хуулалт, хадгалалт” MNS 5914:2008 “Эвдэрсэн газрын нөхөн сэргээлт. “Газрын тухай” хууль 50 дугаар зүйл
--	--	-----------------------	---	----	------	-------	--------------------	----------------------	--

Бүтээгдэхүүн тээвэрлэлтийн үйл ажиллагаанаас үүдэн орон нутгийн зам дагуух хөрсөн бүрхэвч сөрөг нөлөөлөлд өртөнө	Үйлдвэрийн талбайгаас. Бүтээгдэхүүн тээвэрлэлтийг зөвхөн баталсан тэмдэгжүүлсэн маршрутаар явуулаж хэвшүүлэх	Үйлдвэрийн талбайгаас бетон зам хүртэл 400м зам засна	ш	20	75,0	1500,0	“Боржгоны тал” ХХК	Үйл ажилгааны туршид	Монгол улсын засгийн газрын 2018 оны 12 сарын 12-ны өдрийн 374 дүгээр тогтоол
Дүн						1900,0			

3. УРГАМЛАН БҮРХЭВЧИД ҮЗҮҮЛЭХ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ЧИГЛЭЛЭЭР

Уурхайн болон ажилчдын хотхоны үйл ажиллагааны улмаас ургамлан бүрхэвч доройтно.	Уурхайн тосгоны талбайд ногоон байгууламжийн хэмжээг нэмэгдүүлэн буг сөөх тарих, зүлэгжүүлэх Уурхайн хотхоны талбайд явган хүний зам тавих	Уурхайн тосгон	M2	40	90,0	700,0	нөхөн сэргээлт талбайг ургамжуулах зам талбай тохижуулах	Үйл ажиллагааны туршид	Эвдэрсэн газрыг ургамалжуулах. Техникийн ерөнхий шаардлага” MNS 5918:2008
Дүн						700,0			

4. ГАЗРЫН ДООРХ УСАНД ҮЗҮҮЛЭХ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ЧИГЛЭЛЭЭР									
Төслийн унд ахуй болон усалгааны хэрэгцээнд хоногт 200 ус ашиглахаар байна.	Усан санг сэргээн засварлах Усыг ариг гамтай хэрэглэх Үйлдвэрийн үйл ажиллагаанд усны 80% буцааж ашиглах Усны алдагдлыг багасгах	Уурхайн ус хангамжийн гүний худаг	га	29,34	Ашиглалтын зардалд тусгасан	200,0	Усны байгууламжыг тохижуулах	9-10 сард	MNS0900:2018-Ундны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ
Төслийн ус хагамжийн гүний худаг, поногуудын нийлбэр ундарга нь 18м/сек-ийн хүчин чадалтай байна.									Үйл ажилгааны туршид
Ил уурхайн ашиглалтын Нефтийн бүтээгдэхүүн асгарч хөрс бохирдуулж болзошгүй	Төслийн талбайн болон ил уурхайд ШТМ асгарах үед яаралтай арга хэмжээг авах, урьчилан сэргийлэх арга хэмжээ авах Асгарсан нөхцөлд арчих тос шингэх материал хадгалах савтай болох Засварын талбайг	Төслийн талбай болон уурхай хотхон	га	0,2					
Дүн						200,0			
5. АМЬТНЫ АЙМАГТ ҮЗҮҮЛЭХ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ЧИГЛЭЛЭЭР									
Амьтны тоо толгой буурах, дайжчих, амьдрах орчин нь устах идэш тэжээл нь хомстохоос хамгаалах	Тариа ногооны талбайд огтон ихээр тархсан бэлчээрт махчин шувууны үүрнүүд байршуулах Малын тэжээл болох овъёос тариалах Шувуудын төрөл зүйл ашиглалт судалгаа хийж баталгаажуулах	Төслийн талбайд бэлчээр нутагт	ш	5	90,0	200,0	“Боржгоны тал” ХХК	Үйл ажиллагааны туршид	Амьтны тухай хууль
Дүн						200,0			
Нэг жилийн зардал									

“Бугат” элс хайрганы ил уурхайн аргаар ашиглах төслийн сөрөг нөлөөлөлийг бууруулах арга хэмжээ төлөвлөгөөний зардал 1 жилд **3300,0**сая.төг болж байна.

Орчны тохижилт, нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөө

“Бугат” элс хайрганы ордын ил уурхайн аргаар ашиглах төслийн үйл ажиллагаанаас үүдэн 1,0 га талбайн сөрөг нөлөөлөлд орно. Төсөл хэрэгжүүлэх олборлож 18,6 мян тн хаягдал овоолгыг уурхайн техникийн нөхөн сэргээлтэнд хийнэ.

Нөхөн сэргээлтийн ажлын зардал

Үйл ажиллагаа	Тооцох дүн	Ажлын агууллага	Хэмжих нэгж	Нэгжийн зардал, төгрөг	Нийт зардал, мян/төгрөг	хэрэгжүүлэгч	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах хууль, журам стандарт
1	2	3	4	5	6	7	8	9
. Техникийн нөхөн сэргээлт	0,5	Дотор овоолго	M3	210,0	3900,0	Боржгоны тал ХХК	Үйл ажиллагааны туршид	Эвдэрсэн газрыг ургамжуулах. Техникийн ерөнхий шаардлага MNS 5918:2008
Биологийн нөхөн сэргээлт	0,3	Төрөл бүрийн жимсний мод тарих Усалгааны систем хийх	M2	13,0	1300,0	Боржгоны тал ХХК Төслийн талбайд 100ш мод тарих	Үйл ажиллагааны туршид	Байгаль орчин Уул уурхайн үйл ажиллагаагаар Эвдэрсэн газрыг нөхөн сэргээлт ургамжуулах. Техникийн ерөнхий шаардлага MNS 5918:2008
Төслийн орчны тохижилт, нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний нэг жилийн зардал, төгрөг					5200,0			

“Бугат” элс хайрганы ил уурхайн аргаар ашиглах төсөл -ийн нөхөн сэргээлтийн 1 жилийн зардал **5200,0** мян.төг болж байна.

Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө

Боржгоны тал ХХК нь төслийн дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний хүрээнд орон нутгийн байгууллагатай тохиролцсоны үндсэн дээр байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд үндэслэн 2023 онд хэрэгжүүлэн.

Биологийн олон янз байдлын дүйцүүлэн хамгаалах чиглэлээр арга хэмжээний төлөвлөгөө

Дүйцүүлэн хамгаалах зорилт	Хамгааллын арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар хэмжээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нийт зардал мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа давтамж
Шууд хамгааллын арга хэмжээ санхүүжилт	Үер уснаас эвдэрсэн замыг дүүргэж тэгшлэх	Төв аймаг Алтанбулаг сум	м	0,2	Уулын ажлын төсөвт тусгасан	Сум багийн удирдлага холбогдох байгууллагуудтай хэлэлцэн тохиролцож хэрэгжүүлэх ажлын нарийвчилсан хуваарийг гаргах
Аюул заналыг бууруулах арга хэмжээ	Сонгосон талбайд 2500ш мод тарих	Төслийн талбайд	га	1,0	Үйл ажиллагааны туршид	
Нөхөн сайжруулах арга хэмжээ	Багийн удирдлага, иргэдтэй зөвшилцсөн талбайд нөхөн сэргээлт хийх	Алтанбулаг сумын хогийн цэгт	га	0,2	Үйл ажиллагааны туршид	

“Бугат” элс хайрганы ил уурхайн аргаар ашиглах төсөл-ийн дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний уулын ажлын төсөвт тусгасан

Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөө

“Бугат” элс хайрган ил уурхайн аргаар ашиглах төсөл-ийн ашигт малтмалын ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн МУ-011875 дугаартай талбай болон түүний нөлөөллийн бүсэд нүүлгэн шилжүүлэлт хийх айл өрх байхгүй.

Түүх, соёлын өвийг хамгаалах төлөвлөгөө

Газар шорооны ажлын үед өмнө нь судалж тогтоож чадаагүй археологийн болон түүх соёлын үлдэц, үнэт зүйлс өртөж болзошгүй. Иймд “Соёлын өвийг хамгаалах тухай хууль”-ийн 27.8-д хот суурин, барилга байгууламж барих, шинээр зам тавих, усан цахилгаан станц байгуулах, газар тариалан эрхлэх, ашигт малтмалын хайгуул хийх, ашиглах зэрэг аж ахуйн үйл ажиллагаа явуулахад зориулан газар олгохоос өмнө палеонтологи, археологи, угсаатны мэргэжлийн эрдэм шинжилгээний байгууллагаар урьдчилан хайгуул, судалгаа хийлгэж, дүгнэлт гаргасан.

- Соёлын өвийг хамгаалах, хадгалах МУ-ын хууль эрх зүйн орчныг дагаж мөрдөх
- Түүхийн болоод соёлын өв сангийн зүйлүүд олдох буюу магадлал ихтэй бол нэн даруй төслийн үйл ажиллагааг зогсоож, орон нутгийн засаг захиргаа мөн улс төрийн болон холбогдох шинэчлэх ухааны судалгааны байгууллагуудад мэдэгдэх
- Түүх, соёлын дурсгал болон ард түмний зан үйлд харшлах зүйлийг хөндөхгүй байхын үүднээс талбайд орших дурсгалт зүйлст хамгаалалт хийх, ойр орчмоор нь машин техник явуулахгүй байхаар зохион байгуулна.

Эрх зүйн хязгаарлалт:

МУ-ын Соёлын өвийг хамгаалах тухай хууль болон ЮНЕСКО-гоос баталсан олон улсын эрх зүйн актуудад соёлын төрөл зүйл, соёлын өвийг хамгаалахтай холбоотой асуудлуудыг тодорхой тусгасан байдаг. Үүнд:

- 1972 онд баталсан “Дэлхийн соёлын болон байгалийн өвийг хамгаалах” тухай конвенц;
- 2001 онд баталсан “Соёлын төрөл зүйлийн тухай” тунхаглалд соёлын өв, түүний төрөл зүйл нь бүх хүн төрөлхтний өв хөрөнгө бөгөөд өнөө үе болон хойч үеийн ашиг сонирхлын үүдсэнээс тэдгээрийг хүлээн зөвшөөрч, хадгалж хамгаалах тухай заасан байна;
- МУ-ын Үндсэн хуулийн 1 дүгээр бүлгийн 7.1-д “Монголын ард түмний түүх, соёлын дурсгалт зүйл, шинжлэх ухаан, оюуны өв төрийн хамгаалалтад байна” гэж заасан;

- МУ-ын Соёлын өвийг хамгаалах тухай хуулийн 27.8-д хот суурин, барилга байгууламж барих, шинээр зам тавих, усан цахилгаан станц байгуулах, газар тариалан эрхлэх, ашигт малтмалын хайгуул хийх, ашиглах зэрэг аж ахуйн үйл ажиллагаа явуулахад зориулан газар олгохоос өмнө палеонтологи, археологи, угсаатны мэргэжлийн эрдэм шинжилгээний байгууллагаар урьдчилан хайгуул, судалгаа хийлгэж, дүгнэлт гаргуулна. 27.9-д урьдчилан хайгуул судалгаа хийлгэх, илэрсэн түүх, соёлын дурсгалыг авран хамгаалах ажилд шаардагдах зардлыг захиалагч хариуцна. 27.10-т урьдчилан хайгуул, судалгаа хийлгэж, дүгнэлт гаргуулаагүй нь газар эзэмшүүлэх шийдвэрийг хүчингүй болгох үндэслэл болно гэж заажээ;
- Палеонтологи, археологийн хайгуул, малтлага, судалгаа нь эрдэм шинжилгээний болон авран хамгаалах үндсэн чиглэлтэй байх бөгөөд соёлын биет өвийн судалгаа, шинжилгээг мэргэжлийн эрдэм шинжилгээний байгууллага хийнэ.

Химийн бодисын эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө

“Бугат” элс хайрганы ордыг ил уурхайн аргаар ашиглах төсөлийн талбайд өрөмдлөг тэсэлгээний ажлыг гүйцэтгэхгүй. Химийн бодис ашиглахгүй.

Осол эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө

Энэ төлөвлөгөөнд батлагдсан аргачлалын дагуу хийсэн байгалийн аюул, гамшгийн үнэлгээгээр тогтоогдсон учирч болзошгүй байгалийн гамшиг, түүнээс урьдчилан сэргийлэх чиглэлээр авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээ, урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг хэрэгжүүлэх ажлын хэмжээ, шаардагдах зардал, баримтлах стандартыг энд тусгана.

Болзошгүй аюул, осол сөрөг нөлөөлөл	Урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар, хэмжээ	Нэгжийн өртөг /мян.төг/	Нийт зардал /мян.төгрөг/	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж 2019-2023	Баримтлах стандарт, аргачлал
Болзошгүй осол, саатал, техник технологийн шугам сүлжээний гэмтэл, галын гэнэтийн аюул үүсэх	Техник, технологийн аюулгүй байдлыг тогтмол шалгах, хянах	Ил уурхайд, бутлах цех, барилга байгууламж техник тоног төхөөрөмжид	ҮАЗардалд	-	Өдөр бүр, тогтмол /уурхайн байгаль орчны мэргэжилтэн хариуцна/	Гамшгаас хамгаалах тухай хууль, 27.1 Ил уурхайн аюулгүй ажиллагааны дүрэм
	Галын болон байгалийн аюул гамшигаас урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаар сургалт, зохион байгуулах	Нийт ажиллах хугацаанд Уурхайн бүх ажилчдад	400.0	400.0	Сургалтыг улирал бүрт 1 удаа	
Байгалийн гамшиг, түүнээс урьдчилан сэргийлэх чиглэлээр авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээ	Барилга байгууламжийг газар хөдлөлийн бүсэд тохируулан хийцийг сонгох	Үйлдвэрийн Барилгын ажлын үед	ҮАЗардалд	-	Үйл ажиллагааны турш	
	Осол эрсдэл үүссэн үед устгах арга хэмжээний төлөвлөгөөтэй байх	Үйл ажиллагааны турш	100.0	600.0	Үйл ажиллагааны турш	
Хүний эрүүл мэндэд нөлөөлөл үүсэх	Ажилчдыг ажлын хувцас, хамгаалалтын тусгай хэрэгслээр (хөвөн даавуун материалаар хийсэн хувцас, резинэн хормогч, резинэн гутал, резинэн бээлий, хамгаалалтын нүдний шил, маск) хангах	Үйл ажиллагааны турш	ХХАЗардал	-	Үйл ажиллагааны турш	
	Хүний эрүүл мэндэд үзүүлэх эрсдлийг нарийвчлан мэргэжлийн байгууллагаар тогтоолгох	Төслийн нийт хугацаанд	ҮАЗардалд	-	Үйл ажиллагааны турш	
Нийт дүн				1000.0		

Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

Хог хаягдлын ангилал	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Нэгжийн үнэлгээ, төгрөг	Тоо хэмжээ	Нийт зардал, төгрөг	Хэрэгжүүлэх хугацаа	Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ахуйн	Ахуйн гаралтай хог хаягдлыг ангилан ялгаж зориулалтын цэгт хүргэх	Үйлдвэрийн бүх төрлийн байгууламжууд	Улиралд 1 удаа	10,0	2	200,0	Үйл ажиллагааны турш	Хог хаягдлын тухай хууль
Үйлдвэрийн	Үйлдвэрлэлийн гаралтай хаягдлыг ил задгай хаяхгүй зориулалтын битүү саванд ангилан ялгах түүхий эд боловсруулах цэгт нийлүүлэх арга хэмжээнүүдийг авах	Үйлдвэрийн бүх төрлийн байгууламжууд	Улиралд 1 удаа	100,0	2	200,0	Үйл ажиллагааны турш	Хог хаягдлын тухай хууль
Аюултай	Аюултай хог хаягдлыг кодлон ялгаж бүртгэлжүүлэх, стандартын дагуу байгуулсан агуулахад хадгалах, 2 дахь түүхий эд авдаг үйлдвэрт нийлүүлэх	Үйлдвэрийн бүх төрлийн байгууламжууд	Улиралд 1 удаа	75,0	4	300,0	Үйл ажиллагааны турш	Хог хаягдлын тухай хууль Химийн хорт болон аюултай бодисын тухай хууль
Нэг жилийн зардал						700,0		

“Бугат элс хайрганы ордыг ил уурхайн аргаар ашиглах төсөл”-ийн хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний зардал 1 жилд **700.0** мян.төг болж байна.

Орчны хяналт шинжилгээний төлөвлөгөө

- Төслийн үйл ажиллагааны хүрээнд сөрөг нөлөөлөлийг бууруулах чиглэлээр зохион байгуулаж байгаа ажлууд нь агаарын тоосонцор, ус хөрсний бохирдлоос сэргийлэж бууруулахад байнга анхаарч хяналт тавиж ажиллах
- Мэрэгжлийн байгууллагаар агаар ус хөрсний шинжилгээ хийлгэхэд нутгийн иргэдийн төлөөлөлөөс хүн байлцуулах
- Нутгийн иргэдэд агаар, ус , хөрсний чанрын үр дүнгийн талаар танилцуулах
- Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт хэрэгжүүлэхэд 600,0 мян.төг болж байна.

Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө

Төслийн үйл ажиллагааны туршид байгаль орчинд хамгийн бага сөрөг нөлөөтэйгөөр үйл ажиллагаа явуулах, төслөөс үзүүлж байгаа сөрөг нөлөөллүүдийг бууруулах, арилгах, байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ авч ажиллах үүргийг төсөл хэрэгжүүлэгчийн удирдлага хүлээнэ.

Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө

Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар, хэмжээ	Урьдчилан тооцсон, төгрөг	Хэрэгжүүлэх хуваарь ба давтамж	Хариуцах албан тушаалтан
1	2	3	4	6
Алтанбулаг сумын захиргаатай хамтран үйлдвэрт ажиллах хүсэлтэй иргэдийг бүртгэх, тэднээс ажлын шаардлага хангасан иргэдийг ажлын байраар хангах	Алтанбулаг сумын иргэд	100,0	Жилийн турш	Хүний нөөцийн асуудал хариуцсан ажилтан
Сум, багийн удирдлага, ИТХ-тай хамтран ажиллах Хийсэн ажиллаа тайлагнаж танилцуулна. Нийгмийн хариуцлагын гэрээ байгууллаж ажиллах	Сумын төвийн тохижилтод туслалцаа үзүүлэх	Үйл ажиллагааны зардалд тусгасан	9-10 онд	Уурхайн дарга
Тус үйлдвэрт ажиллаж байгаа ажилчдыг сургалтад хамруулж мэргэшүүлэх, чадавхыг нь дээшлүүлэх	Төслийн ажиллагсад	Үйл ажиллагааны зардалд тусгасан	Жилийн турш	Хүний нөөцийн асуудал хариуцсан ажилтан
Ажиллагсдыг хөдөлмөр хамгааллын хувцас хэрэгслээр хангах	Үйлдвэрийн ажиллагсад	улиралын нөхцөлд тохируулан хувцаслах Уулын ажлын төсөлд тусгасан		Хүний нөөцийн асуудал хариуцсан ажилтан

Ажиллагсдыг эрүүл мэндийн урьдчилан сэргийлэх үзлэгт хамруулах	УБ хотын нэгдсэн эмнэлэг болон ХУД-ийн туул тосгоны эмнэлэгтэй хамран ажиллах	Жилд 1 удаа Уулын ажлын төсөвт тусгасан		Хүний нөөцийн асуудал хариуцсан ажилтан
Дараа жилийн “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө”-г боловсруулж, эрх бүхий байгууллагаар батлуулахад бэлэн болгох	Төслийн талбай	Үйлдвэрлэлийн зардалд тусгасан	жил бүрийн сүүлийн улиралд ашиглалтын зардалд төсөвлөсөн	Уурхайн дарга
Үйлдвэрийн үйл ажиллагаанд байгаль орчны төлөвлөгөөт аудитыг 2 жил тутамд мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэж байх	Төслийн талбай	Уулын ажилд тусгасан	2023 онд	Үйлдвэрийн дарга
Нийт зардал				

“Бугат” элс хайрганы ордыг ил уурхайн аргаар ашиглах төсөл-ийн байгаль орчин менежментийн төлөвлөгөөний удирдлага зохион байгуулалтын зардалыг үйлдвэрлэлийн зардалд тусгасан.

Тухайн жилийн БОМТ-ний биелэлтийг нөлөөллийн бүсийн оршин суугчид, оролцогч, сонирхогч талуудад тайлагнах төлөвлөгөө

“Бугат” элс хайрган ордын ил уурхайн аргаар ашиглах төсөл”ийн үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэн ажиллах Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийн талаар Төв аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газарт хүргүүлэх ба бүх шатны Засаг дарга, байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч нарт тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийн тайланг хагас жил тутамд хүргүүлнэ. Мөн БОМТ-ний хэрэгжилтийн талаар танилцуулгыг хагас жил тутамд нөлөөллийн бүсийн оршин суугчдад хийнэ.

БОМТ-ний биелэлтийг тайлагнах төлөвлөгөө

БОМТ-ний биелэлтийг тайлагнахад оролцогч талууд 1	Тайлагнах хэлбэр 2	Мэдээллийн агуулга 3	Зохион байгуулах хугацааны тов 4	Тайлагнах нэг жилийн зардал, төгрөг 5	Нийт зардал, төгрөг 6	Хариуцан зохион байгуулах албан тушаалтан ба ажилтан 7	Зохион байгуулах газар 8
Төв аймгийн байгаль орчин, аялал жуулчлалын газар	БОМТ-ний биелэлтийн тайланг төлөвлөгөөнд тусгасан арга хэмжээний дагуу гаргаж, дараа оны БОМТ-ний төсөлтэй хамтатган аймгийн байгаль орчин, аялал жуулчлалын газарт хүргүүлэн баталгаажуулах (хэвлэмэл болон цахимаар)	БОМТ-ний биелэлт, хэрэгжилтийн тухай	жил бүрийн 12 дугаар сард багтаах	Үйлдвэрлэлийн зардалд тусгав		Үйлдвэрийн дарга, ерөнхий инженер	Аймгийн төв
Алтанбулаг сумын Иргэдийн төлөөлөгчдийн хурал	БОМТ-ний тайланг төлөвлөгөөнд тусгасан арга хэмжээний дагуу гаргаж, ИТХ-аар оруулж танилцуулж, санал авах (илтгэл)	БОМТ-ний биелэлт, хэрэгжилтийн тухай	жил бүрийн 12 дугаар сард багтаах			Үйлдвэрийн дарга, ерөнхий инженер	Сумын төвд
Багийн засаг дарга	БОМТ-ний тайланг төлөвлөгөөнд тусгасан арга хэмжээний дагуу гаргаж хүргүүлэн танилцуулж, санал авах (хэвлэмэл болон цахимаар)	БОМТ-ний биелэлт, хэрэгжилтийн тухай	жил бүрийн 12 дугаар сард багтаах			Үйлдвэрийн дарга, ерөнхий инженер	2-р Багийн төвд

Багийн иргэдийн нийтийн хурал	БОМТ-ний тайланг төлөвлөгөөнд тусгасан арга хэмжээний дагуу гарган танилцуулж, хэлэлцүүлэн санал авах (илтгэл)	БОМТ-ний биелэлт, хэрэгжилтийн тухай	жил бүрийн 12 дугаар сард багтаах	Үйлдвэрлэлийн зардалд тусгав	Үйлдвэрийн дарга, ерөнхий инженер	2-р Багийн төвд
Нийт зардал						

“Бугат элс хайрганы ордын ил уурхайн аргаар ашиглах төсөл”-ийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг үйлдвэрийн зардалд тусгав.

Байгаль хамгаалах төлөвлөгөөний төсвийн хураангуй

Мэдээлэлийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
Тухайн жилийн байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний нийт төсөв	10800,0
1. Нөлөөлөлөөс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний төсөв/технологийн зөв шийдэл/	1900,0
2. Нөлөөлөлийг бууруулах арга хэмжээний төсөв	1400,0
3. Нөхөн сэргээх арга хэмжээний төсөв /техникийн биологийн/	5200,0
4. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төсөв ХУД 14-р хорооны нутагт хурдны замын зүүн талд, Төв аймгийн сонгосон талбайд мод тарина	Үйлдвэрийн зардалд орсон
5. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах төсөв	Үйлдвэрийн зардалд орсон
6. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний төсөв	Үйлдэрлэлийн зардалд тусгасан
7. Хог хаягдал	700,0
8. Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлийг нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээний төсөв	байхгүй
9. Тухайн жилийн орчны шинжилгээний хөтөлбөрийн нийт төсөв	Үйлдвэрлэлийн зардалд орсон
10. Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө	1000,0
11. Орчны хяналт шинжилгээний төлөвлөгөө	600,0

“Бугат” элс хайрганы ордын 2023 оны БОМ-н төлөвлөгөөний дүгнэлт

“Боржгоны тал” ХХК нь 2023 онд БОМТ-д тусгагдсаны дагуу 1,0 га талбайд хөрс хуулж 6,0 мян м³ хөрсний овоолго хийж 60,0 мян м³ олборлолт хийж 58,44 мян/м³ элс хайрга боловсруулаж 48,0 мян м³ бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэнэ 0,5 га талбайд техникийн нөхөн сэргээлт болон Биологийн нөхөн сэргээлт 0,3 га талбайд олон наст ургамалын үр, мод, бут тарина. Нөхөн сэргээлтийн талбайд усалгааны систем хийх. Хуучин хашааны тор, шонг сэлбэж янзалана.

Сөрөг нөлөөлөдийг бууруулах урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг цаг тухайд нь авч хэрэгжүүлнэ..

Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн дагуу ус, агаар, хөрс, дуу чимээний шинжилгээ хийлгэж хяналт тавьж ажиллана.

Бүтээгдэхүүн тээвэрлэлтийн 0,4 км замыг сайжруулсан хайрган хучилттай зам болгон засварлаж тэмдэг тэмдэглэгээ хийж тохижуулана..

Орон нутгийн иргэдээс 2 хүнийг ажлын байраар хангах.

ХУД-ийн 13-р хорооны, Алтанбулаг сумын иргэд болон төрийн байгуулагатай хамтарч ажиллана. Мөн орон нутгийн иргэдийн хуралд нөхөн сэргээлтийн ажлын талаар тайлан тавина.

Нийгмийн хариуцлагын гэрээний дагуу орон нутаг хөгжүүлэх төсөвд хөрөнгө оруулалтыг хийж хамтран ажиллан.

**УУЛ УУРХАЙН ТӨСЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН
ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС**

Хянасан огноо	Шинжээч бөглөнө
Хянасан мэргэжилтэнгүүдийн хувийн дугаар	Шинжээч бөглөнө
Дүгнэлт •Шийдвэрийн төсөл •Ололт, амжилттай тал •Дутагдалтай сул тал •Шаардлага	Шинжээч бөглөнө

**НЭГ. ТӨСӨЛ ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ ХУУЛИЙН ЭТГЭЭД,
ТӨСЛИЙН ТУХАЙ ТОВЧ МЭДЭЭЭЛЭЛ**

- Байгууллагын нууцын тухай хуулийн 6.1 болон 6.2-ыг үндэслэн дагуу тухайн төслийн хуулийн этгээд мэдээллийн төрлийн харгалзах мөр, багананд мэдээллийг товч хэлбэрээр үнэн зөв оруулах.
- Тухайн төсөлд хамааралгүй мэдээллийг “хамааралгүй” гэж бөглөнө.
- 1.2.7 дахь хаалтын дараах зориулалт гэдэгт уурхайн хаалтын дараа нөхөн сэргээсэн газрыг бэлчээр, газар тариалан, агуулах, олон нийтэд зориулсан үйлдвэр, үйлчилгээ гэх мэт тухайн газрыг эдийн засгийн эргэлтэнд оруулахаар төлөвлөж буй бол орон нутагтай урьдчилан тохиролцсон чиглэлийг оруулах.

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
1.1	1.Төсөл хэрэгжүүлэгч аж ахуйн нэгжийн нэр	Боржгоны тал ХХК
	2.Аж ахуйн нэгжийн улсын бүртгэлийн дугаар	9011043108
	3.Аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагааны чиглэл	ТТАМ
	4.Аж ахуйн нэгжийн харъяаллын хаяг	ХУД 9хороо Буянт-Уухаа18-560 ^б
	5.Захирлын нэр, утас, цахим шуудангийн	Ш.Адьяацэрэн 91915410 Borjgony_tal@yahoo.com

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн

2023он

	хаяг	ХУД 15 хороо 65 Гэгээн өглөө хотхон 65-21 тоот
	6.Холбогдох мэргэжилтний нэр, утас, цахим шуудангийн хаяг	Д.Цэнд-Аюуш 96015410 Tamu.9897anu@yahoo.com
1.2	1. Төслийн нэр	Булагт
	1.Төслийн харьяаллын байршил	Улаанбаатар хот ХУДүүрэг “Булагт”
	3. Төслийн ангилал а. нүүрс, алт, жонш, төмрийн хүдэр гэх мэт б. ил уурхай, далд уурхай, шороон орд в. баяжуулах үйлдвэр	Элс хайрга ил уурхай ангилан ялгах үйлдвэр
	4.Төсөл эхэлсэн огноо	2010-9-26
	5.Төсөл хэрэгжих хугацаа	20
	6.Уурхайн хаалт эхлэх огноо	2036-08-06
	7.Хаалтын дараах зориулалт	Газар тариалан
	8.ТЭЗҮ баталсан огноо	Тодотгол 2015-06-16 2021-03-29
	9.Урьд оны бүтээгдэхүүний нийт хэмжээ /дундаж/	195,4
	10.Ажилчдын тоо	10
	11.Тухайн жилийн ажлын ерөнхий төлөвлөгөө	67000
	12.Тухайн төсөлд хамраах дэд бүтэц •замын урт, эхлэл, төгсгөлийн цэг, чиглэл; •шатахуун түгээгүүрийн тоо •шатахуун агуулахын агууламжийн хэмжээ •тэслэх, дэлбэлэх бодисын үйлдвэрийн хүчин чадалгэх мэт	1,8 4 Хамааралгүй хамааралгүй

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн

2023 он

ХОЁР. ТӨСӨЛ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ ЧИГЛЭЛЭЭР ОЛГОГДДОГ ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРӨЛ, ДҮГНЭЛТ, ЛАВЛАГААНЫ ТОВЧ МЭДЭЭЛЭЛ

•Аж ахуйн үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрлийн тухай хуулийн 2.3-ыг үндэслэн хуулийн этгээд тусгай зөвшөөрөлтэй холбогдох доорх мэдээллийг үнэн зөв оруулах.

•Тусгай зөвшөөрөл, үнэлгээ, дүгнэлтийг баталсан хуулийн этгээд, дугаар, огноог оруулах

•Доорх хүснэгтийн 2.1.9, 2.1.10-т тусгагдсан холбогдох 7 материалын хуулбарыг байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд зайлшгүй хавсаргах. Мэдээлэл оруулах багананд хавсралтын нэрийг оруулах.

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
2.1	1. Тусгай зөвшөөрлийн төрөл /ашигт малтмал/ Дугаар Хүчинтэй хугацаа Талбай	ТТАМ МҮ-011875 2036-08-06 29,34
	2.Тусгай зөвшөөрлийн төрөл /химийн бодис ашиглах/ Дугаар Хүчинтэй хугацаа	Хамааралгүй
	3.Химийн бодисын агуулгад хийсэн мэргэжлийн хяналтын газрын тодорхойлолт	Хамааралгүй
	4.Галын дүгнэлтийн огноо, дугаар	0008780
	5.Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын ерөнхий үнэлгээний огноо, баталсан хуулийн этгээд	Тодотголоор 2021-08-18 БОАЖЯ
	6.Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээний огноо, баталсан хуулийн этгээд	2022-06-23 БОАЖЯ
	7.Ус ашиглалтын дүгнэлтийн огноо	
	8.Тухайн жилийн уулын ажлын батлагдсан	

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн

2023 он

	төлөвлөгөөний огноо	
	9. Батлагдсан уулын ажлын төлөвлөгөөний 1.1,1.5,1.7,1.9,1.10,1.11 дэх маягтыг хавсгарах	
	10. ТХГН-ын тухай хууль,Гол мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газарт ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглох тухай хуулиар тогтоосон хамгаалалтай бүсийн хилийн заагтай давхацсан эсэхийг тодорхойлсон лавлагаа хавсаргах	Хамгаалалтын бүстэй давхацалгүй гэсэн мэдээлэлийг хавсаргав.
	11. Тухайн жилд баримтлах стандартын дугаар <ul style="list-style-type: none"> • Үндэсний • Олон улсын 	Үндэсний MNS 5917:2008

ГУРАВ. ХИМИЙН БОДИСЫН ЭРСДЭЛ, ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

•Байгаль орчин ногоон хөгжлийн сайдын 2014 оны 01 дүгээр сарын 06-ны өдрын А-05 тоот тушаалаар батлагдсан “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”-ын 2 дугаар хавсралтанд тусгагдсанг тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний агуулгад заагдсны дагуу химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө, хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний хэсгээс холбогдох доорх мэдээллийг оруулах

•Тухайн жилд олон төрлийн химийн бодис ашиглахаар бол байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд хавсралтаар оруулж хүснэгтийн 3.1.1-д хавсралтын нэрийг дурдах /хэмжих нэгжийг дурдсан байх шаардлагатай/

- Химийн бодисын эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөөнд дараах мэдээллийг бүрэн тусгасан тохиолдолд 3.1.2-ын мэдээлэл оруулах хэсэгт “хангалттай”гэсэн дүгнэлтийг оруулна.
 - урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ
 - эрсдлийн үед авах арга хэмжээ
 - учруулсан хор уршгийг зайлуулах, бууруулах арга хэмжээ
 - хохирлын нөхөн төлбөрийг тооцох арга хэмжээ
- Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөнд тухайн жилд гарах ахуйн хатуу болон шингэн хог хаягдлыг хэрхэн устгах, зайлуулах арга хэмжээ, давтамж, мониторингийн арга хэжээг тусгах, хуванцар, резинен материал / дугуй, сав баглаа боодол / зэрэг хог хаягдлыг дахин ашиглах цэгт хүргэх хуваарь, аюултай хог хаягдлыг хадгалах агуулах арга хэмжээг төлөвлөх шаардлагатай.

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн

2023 он

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
3.1	1. Тухайн жилд ашиглах химийн бодисын нэр, хэмжээ/хэмжих нэгж/	Хамааралгүй
	2. Химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө	Хамааралгүй
3.2	1. Шатах тослох материалын нэр хэмжээ /хэмжих нэгж/ агуулах байгаа эсэх 2. Тэслэх, дэлбэлэх бодисын нэр хэмжээ /хэмжих нэгж / агуулах байгаа эсэх	Түлш 74,1тн агуулах байхгүй Хамааралгүй
3.3	1. Тухайн жилийн хог хаягдлын жилийн дундаж хэмжээ / хэмжих нэгж/ <ul style="list-style-type: none"> • Ахуйн хог хаягдал/хатуу, шингэн/ • Үйлдвэрийн хог хаягдал/ хатуу, шингэн/ • Аюултай хог хаягдал 	20м ³ 20м ³
	2. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх тухайн жилийн арга хэмжээний төсөв	700,0

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн

2023 он

Зургаа. Тухайн жилийн арга хэмжээнээс байгаль орчинд үзүүлэх нөлөөллийн дүн шинжилгээний хяналтын хуудас

- Байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан нөлөөллийн дүн шинжилгээний хэсгээс доорх хүснэгтийн А,Б, В, Г дэх багананд “**тодорхойлсон**” “**тодорхойлоогүй**” “**хамааралгүй**” гэсэн 3 төрлийн хариултаас сонгож бөглөх.
- Дүгнэлт гэсэн багана дахь дүгнэлтийг байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнийн нөлөөллийн дүн шинжилгээний хэсэгт Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн яамны мэргэжилтэн дүгнэлт гаргана.

Нөлөөллийн ангилал	А. Тооцсон эсэх	Б. Нөлөөллийн цар хүрээг тодорхойлсон эсэх	В. Нөлөөллийн эрчмийг тодорхойлсон эсэх	Г. Нөлөөллийн үргэлжлэх хугацааг тодорхойлсон эсэх	Дүгнэлт
6.1 Хөрсөнд үзүүлэх нөлөөлөл - Бохирдуулах - Эвдэх - Доройтуулах	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.2 Гадаргын болон гүний усанд үзүүлэх нөлөөлөл - Бохирдуулах - Нөөцийг бууруулах	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.3 Амьтан, ургамалд үзүүлэх нөлөөлөл - Амьдрах орчинг хуваах - Амьдрах орчинг доройтуулах - Амьдрах орчинг хомосдуулах - Нөөцийг бууруулах	Тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.4 Агаарт үзүүлэх нөлөөлөл - Бохирдуулах - тоос	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.5 Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлс - Хамгаалах - Нүүлгэн шилжүүлэх	хамааралгүй	хамааралгүй	хамааралгүй	хамааралгүй	

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн

2023 он

**Долоо. Байгаль хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний дүн
шинжилгээний хяналт**

- Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорх хүснэгтийн “А” багананд байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээг тоогоор илэрхийлэх
- Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорх хүснэгтийн “Б”, “В”, багананд байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээний шалгуур үзүүлэлт, хэмжих нэгжийг тогтоосон эсэхэд “**тийм**”, “**үгүй**” хариулт өгнө.
- Доорх хүснэгтийн “Г” багананд байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээний шалгуур үзүүлэлт, хэмжих нэгжийг тогтоосон эсэхэд Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн мэрэгжилтэнгүүд “хангалттай” “хангалтгүй” гэсэн дүгнэлт өгнө.

Тухайн жилийн байгаль хамгаалах арга хэмжээний чиглэл	А. Тоо	Б. Шалгуур үзүүлэлтийг тогтоосон эсэх	В. Шалгуур үзүүлэлтийн хэмжих нэгжийг тогтоосон эсэх	Г. Дүгнэлт
7.1 Нөлөөллөөс урьдчлан сэргийлэх зайлуулах арга хэмжээ	14	тийм	тийм	
7.2 Нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ	14	тийм	тийм	
1.3 Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ - Техникийн/га эзэлхүүн - Биологийн / га	0,5 0,3	тийм	тийм	
7.4 Дүйцүүлэн хамгааллын арга хэмжээ				

7.5 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах арга хэмжээ	1	тийм	тийм	
7.6 Түүх соёлын дурсгалт эд зүйдсийг нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээ		Үгүй	Үгүй	
7.7 Байгаль орчны менежментийн удирдлага зохион байгуулалтын арга хэмжээ	2	тийм	тийм	

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн
2023 он

**Найм. Орчны хяналт шинжилгээний төлөвлөгөөний
хяналтын хуудас**

- Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорх хүснэгтийг “А, Б, В, Г” баганд байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт тусгагдсан арга хэмжээг тоогоор илэрхийлэх

Хяналт шинжилгээний дээж	А. Дээж авах цэгийн тоо	Б. Дээж авах цэгийн байршил	В. Давтамж	Г. Төсөв
Хөрс	3	Усан сан, Уурхай, тосгон	1	300,0
Ус	1	Гүний худгаас	1	160,0
Амьтан	х	х	Х	
Ургамал	х	х	Х	
Агаар	3	Усан сан, Уурхай, тосгон	1	130,0
Дуу чимээ	3	Усан сан, Уурхай, тосгон	1	10,0

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг Ш.Адьяацэрэн

2023 он