

**АГУУЛГА**

НЭГ. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БИЗНЕС ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА .....	3
ХОЁР. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	4
ГУРАВ. ОРЧНЫ ТОХИЖИЛТ, ЦЭЦЭРЛЭГЖҮҮЛЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	8
ДӨРӨВ. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	14
ТАВ. ОСОЛ, ЭРСДЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ.....	14
ЗУРГАА. ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ.....	19
ДОЛОО. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ.....	22
НАЙМ. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	25
ЕС. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫГ ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙГ НӨЛӨӨЛЛИЙН БҮСИЙН ОРШИН СУУГЧИД, ОРОЛЦОГЧ ТАЛУУДАД ТАЙЛАГНАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ .....	29
ДҮГНЭЛТ .....	30

## ЗУРГИЙН ЖАГСААЛТ

Зураг 1. Үндэсний цэцэрлэгт хүрээлэнд мод тарьж батламж авсан байдал .....	8
Зураг 2. Үйлдвэрийн хашаан доторх ногоон байгууламжийг арчилсан байдал .....	9
Зураг 3. Усалгааны систем суурилуулсан байдал .....	10
Зураг 4. Үйлдвэрийн сул талбайг арчилж ногоон байгууламж болгосон байдал .....	10
Зураг 5. Химийн бодисын агуулах .....	11
Зураг 6. Ажилчид мод тарьсан байдал .....	13
Зураг 7. Ажилчдад галын аюулаас сэргийлэх заавар зөвлөгөөг өгөх самбар .....	16
Зураг 8. Ажилчдад сургалт зохион байгуулж буй байдал .....	17
Зураг 9. Үйлдвэрийн талбайд болон хог хаягдлын цэгт .....	20
Зураг 10. Хог хаягдлын савыг ангилан ялгах боломжтой болгож, хаягжуулсан байдал .....	21
Зураг 11. Аюултай хог хаягдлын актын хавсралт .....	21
Зураг 12. Сургалт зохион байгуулж буй байдал .....	25
Зураг 13. Устгалд оруулсан аюултай хог хаягдал .....	26

## ХҮСНЭГТИЙН ЖАГСААЛТ

Хүснэгт 1. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хүрээнд хийгдсэн ажлууд .....	4
Хүснэгт 2. Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөөний биелэлт .....	12
Хүснэгт 3. Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт .....	14
Хүснэгт 4. Осол, эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт .....	14
Хүснэгт 5. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт .....	19
Хүснэгт 6. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт .....	22
Хүснэгт 7. Удирдлага, зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт .....	27
Хүснэгт 8. БОМТ-ий хэрэгжилтийг олон нийтэд тайлагнасан байдал .....	29
Хүснэгт 9. 2022 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний нийт төсөв .....	30

## **НЭГ. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БИЗНЕС ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА**

“Жи Эн Бевережис” ХХК нь 2008 онд гадаад худалдаа, ундаа жүүсний үйлдвэрлэл, худалдааны чиглэлээр байгуулагдсан. 2008 оны есдүгээр сард АНУ-ын ПэпсиКо Интернэшнлтэй хамтын ажиллагаагаа эхлүүлснээр дэлхийд алдартай брэндүүдийг эх орондоо үйлдвэрлэж, дотоодын үнээр хэрэглэгчиддээ хүргэж эхэлсэн.

Манай компани 2017 оны 8-р сард ОУ-ын FSSC 22000 стандартыг Монголд хэрэгжүүлэгчийн сертификат гардаж авснаар дэлхийд хүлээн зөвшөөрөгдсөн Монгол улсын хоёр дахь үндэсний үйлдвэрлэгч компани болсон.

Бид олон улсын чанарын стандартыг эрхэмлэж ажилладаг бөгөөд ПэпсиКогоос итгэмжлэгдсэн өөрийн лабораторид түүхий эд болон бүтээгдэхүүний чанарын шинжилгээг сүүлийн 4 жил дараалан AIB олон улсын сертификат аван шинжилж байна.

“Пепси” ундааны үйлдвэр нь Pepsi, Lipton Ice Tea, Mountain Dew, Sting, 7Up, Miranda гэсэн 13 нэр төрлийн бүтээгдэхүүнийг дөрвөн төрлийн савлагаатайгаар үйлдвэрлэж, Улаанбаатар хотын 9 дүүрэг, 21 аймгийн 300 гаруй сумын 10000 гаруй харилцагчдад худалдаалдаг. Цагт 18000 ширхэг бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх хүчин чадалтай. Мөн POSTMIX машинд зориулсан 20 летрийн савалгаатай 4 төрлийн BIB сиропыг үйлдвэрлэдэг ба цагт 600 сав бүтээгдэхүүнийг савлах хүчин чадалтай.

2022 оны 9 сарын байдлаар бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэлийн тооцооноос үзэхэд жилд 16 сая орчим, хоногт 53.350 ширхэг ундаа үйлдвэрлэсэн байна. Одоогоор 70 гаруй ажилтантай, бизнес хөгжлийн алба, үйлдвэрийн алба, маркетинг борлуулалтын алба, хангамж логистикийн алба, чанарын алба, санхүүгийн алба гэсэн 6 албатайгаар үйл ажиллагаагаа явуулж байна.

“Пепси” ундааны үйлдвэрийн 2022 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайланг “Жи Эн Бевережис” ХХК-ийн “Пепси” ундааны үйлдвэрийн байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээний нэмэлт тодотголын тайлан /2019 он/, тус үйлдвэрийн 2019-2023 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө болон Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны 10 дугаар сарын 29-ний өдрийн А/618 дугаар тушаал “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”-ын дагуу боловсруулав.

**ХОЁР. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

**Хүснэгт 1. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хүрээнд хийгдсэн ажлууд**

<b>№</b>	<b>Гол болон болзошгүй сөрөг нөлөөллүүд</b>	<b>Сөрөг нөлөөлийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ</b>	<b>Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ</b>	<b>Хэмжих нэгж</b>	<b>Нэгжийн зардал, мян.төг</b>	<b>Тоо хэмжээ</b>	<b>Нийт зардал, мян.төг</b>	<b>Хэрэгжүүлэх хугацаа, давтамж</b>	<b>Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	
<b>Агаарын чанар</b>									
1.	Үйлдвэрийн орчимд сул шороон талбайгаас тоосжилт үүсэх	Үйлдвэрийн гадаах орчинд тарьсан ногоон байгууламжийг услах усалгааны систем суурилуулсан. Нийт 2000мкв услах хүчин чадалтай. Цаашид саарал усны төсөл хэрэгжүүлэх, хүчин чадлаа нэмэгдүүлж ажиллана.	Төслийн талбайн тоосжилтыг бууруулах	-		2000.0		2022 онд	
2.		БОННУ-ний тайланд өгсөн зөвлөмжийн дагуу үйлдвэрийн хашааны баруун хойд талын 2000 м <sup>2</sup> сул шороон талбайг хатуу хучилттай болгосон.	Төслийн талбайн тоосжилтыг бууруулах	-		135000.0		2022 онд	
<b>Газрын гадарга, хөрсөн бүрхэвч</b>									
	Хөрсний эвдрэл, бохирдол, доройтол	Үйлдвэрийн лаборатори болон ариутгал халдваргүйжүүлэлтийн зориулалтаар хэрэглэх химийн бодисоор хөрс бохирдохоос сэргийлж, химийн бодис хольцуудыг битүүмжлэл сайтай стандартын шаардлага хангасан агуулахад хадгалах зорилгоор химийн бодисын агуулах	Төслийн хэмжээн д	-		50000.0		2022 онд	

**“ПЕПСИ” УНДААНЫ ҮЙЛДВЭРИЙН 2022 ОНД ХЭРЭГЖҮҮЛСЭН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ  
БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

		байгуулсан.					
<b>Гадаргын ба газрын доорх усны нөөц</b>							
5.		Цэвэр усны зүй зохисгүй хэрэглээг зогсоох, ажилчдад ус хэмнэх арга, ач холбогдлын талаар сургалт зохион байгуулсан	Үйлдвэрийн хэмжээнд	-	100.0	2 удаа	
6.	Газрын доорх усны нөөцөд сөргөөр нөлөөлөх	Усалгааны систем баруун хойд хэсэгт болон зүүн урд талбайд суурьлуулж саарал усаа ашиглаж байна.	Үйлдвэрийн хэмжээнд	-	-	2022 онд	
<b>Бүх зардал</b>					<b>142100.0</b>		

“Жи Эн Бевережис ХХК-ны Пепси ундааны үйлдвэрийн Reverse osmosis (RO) ус боловсруулах систем нь цагт 40м<sup>3</sup> хүчин чадалтай ба бш мембран шүүлтүүрээр гарч буй усны 12.5% - нь хаягдал болон гарч байна.



Зураг 1. Түүхий усны ерөнхий тоолуур. Ус боловсруулах систем, хөргөлт, үйлдвэрийн цэвэрлэгээ, вармер, оффис хэрэглээнд ашиглаж буй бүх усны тоолуур

**Хүснэгт 2. RO хаялага тогтмол 5м<sup>3</sup> ус хаяж байгаа үзүүлэлт дээр тооцоолсон байдал**

Сарууд	Боловсруулсан ус м <sup>3</sup>	RO нийт ашигласан	Нийт хаягдал	RO ажилласан нийт өдөр	RO өдөр тутам хаягдал дунджаар	C, D нүүрсэн шүүлтүүр Back, normal wash	Өдөр тутам гарч буй саарал ус дунджаар
1 сар	3935	4497.1	562.1	27	20.8	17	37.8
2 сар	2788	3186.3	398.3	22	18.1	17	35.1
3 сар	4995	5708.6	713.6	30	23.8	17	40.8
4 сар	3085	3525.7	440.7	25	17.6	17	34.6
5 сар	4429	5061.7	632.7	29	21.8	17	38.8
6 сар	3879	4433.1	554.1	28	19.8	17	36.8
Дундаж	3851.8	4402.1	550.3	26.8	20.3	17	37.3

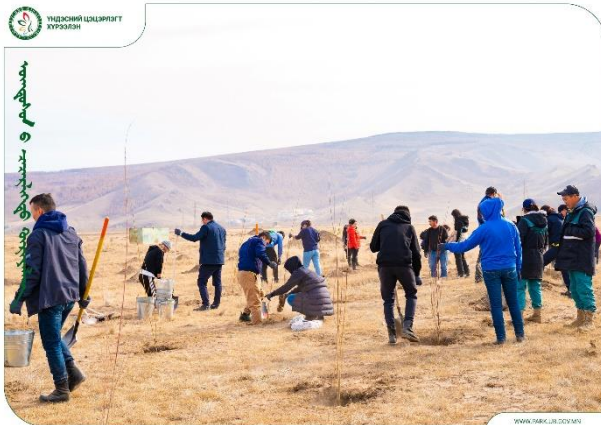
RO хаялага тогтмол 5м<sup>3</sup> ус хаяж байгаа үзүүлэлт дээр тооцоолон гаргав. RO гаралт 40м<sup>3</sup> – аас хаяж буй усны хэмжээ 12.5 % ба найрлагын өрөөн дэх боловсруулсан усны тоолуураар хэмжигдэж буй ус нийт RO ашиглаж буй усны 87.5% юм.

Нүүрсэн шүүлтүүрийн өдөр тутмын угаалтаар хаяж буй усны хэмжээг хамгийн бага хэмжээгээр авав. Мөн RO ажиллаж байх явцад хаяж буй ус нь мэдэгдэж буй хамгийн бага хэмжээ юм.

## ГУРАВ. ОРЧНЫ ТОХИЖИЛТ, ЦЭЦЭРЛЭГЖҮҮЛЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

### 3.1. Ногоон байгууламж

2022 онд “Жи эн бевережис” ХХК-ийн ажилтнууд Тэрбум мод үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд Туул голын ундны усны эх үүсвэрийг хамгаалах, ногоон байгууламж нэмэгдүүлэх зорилгоор Үндэсний цэцэрлэгт хүрээлэнд мод тарьж батламж авсан байна.





# БАТЛАМЖ



*Жи Эн Бевережис ХХК*

**МОД ЭЗЭМШИГЧ**

“ТЭРБУМ МОД” Үндэсний хөдөлгөөнд нэгдэж, Туул голын ундны усны эх үүсвэрийг хамгаалан, ногоон байгууламжийг нэмэгдүүлж эрүүл, эко орчныг бүрдүүлэх үйлсэд бодитой хувь нэмэр оруулсанд тань талархал илэрхийлж БАТЛАМЖ хадгалуулав.

*Бидний тарих тэрбум мод  
Тань тарих нэг модноос эхэлнэ*

“Үндэсний цэцэрлэгт хүрээлэн” ОНӨТҮГ-ЫН  
ДАРГА  Ү.ОЮУНЗУЛ



WWW.PARK.UB.GOV.MN

2022 ОН

Зураг 2. Үндэсний цэцэрлэгт хүрээлэнд мод тарьж батламж авсан байдал





**Зураг 3. Үйлдвэрийн хашаан доторх ногоон байгууламжийг арчилсан байдал**

Ундааны үйлдвэрийн хашаан дахь ногоон байгууламжаа жил болгон тэлдэг. Мөн Үндэсний цэцэрлэгт хүрээлэнтэй хамтран төсөл хэрэгжүүлж байгаа бөгөөд сүүлийн 3 жилийн хугацаанд 2 га талбайд мод тарьж тохижуулсан. Энэ онд тус хүрээлэнд хэрэгжүүлж буй төслийн нээлтийг хийж мод тарьсан.



**Зураг 4. Усалгааны систем суурилуулсан байдал**



**Зураг 5. Үйлдвэрийн сул талбайг арчилж ногоон байгууламж болгосон байдал**

Усалгааны системийг баруун хойд хэсэг болон зүүн урд талбайд суурилуулсан бөгөөд үйлдвэрээс гарсан саарал усаа ашиглаж байна. Тус систем нь нийт 2000м<sup>2</sup> талбайг услах хүчин чадалтай.

Үйлдвэрийн лаборатори болон ариутгал халдваргүйжүүлэлтийн зориулалтаар хэрэглэх химийн бодисоор хөрс бохирдохоос сэргийлж, химийн бодис хольцуудыг битүүмжлэл сайтай стандартын шаардлага хангасан агуулахад хадгалах зорилгоор химийн бодисын агуулах байгуулсан.



**Зураг 6. Химийн бодисын агуулах**

**Хүснэгт 3. Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөөний биелэлт**

№	Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн зорилт	Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал, мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Үйлдвэрийн хашаан доторх элэгдэж доройтсон хөрсөн гадаргыг нөхөн сэргээх	Ундааны үйлдвэрийн хашаан дахь ногоон байгууламжаа жил болгон тэлдэг бөгөөд энэ жил ногоон байгууламжийн арчилгаа тордолгоог хийсэн.	Орчны бохирдлыг бууруулах			500.0	500.0	2022 онд	Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль
2.		Ургамалжуулсан талбай, ногоон байгууламжийг арчлах, хамгаалах, жил бүрийн намар цэнэг усалгаа хийх			-	2000.0	2000.0	2022 онд	
3.	Богдхан уулын ДЦГ-т дүйцүүлэн хамгаалын ажил хийх	Богдхан уулын дархан цаазат газарт 1 га талбайд мод тарих	Дүйцүүлэн хамгаалал			15000.0	15000.0	2022 онд	
<b>Нийт зардал</b>							<b>17500.0</b>		

Дүйцүүлэн хамгааллыг хэрэгжүүлэх ажлын хүрээнд 2022 онд “Жи эн бевережис” ХХК-ийн ажилтнууд Тэрбум мод үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд Туул голын ундны усны эх үүсвэрийг хамгаалах, ногоон байгууламж нэмэгдүүлэх зорилгоор мод тарьсан байна.



Зураг 7. Ажилчид мод тарьсан байдал

**ДӨРӨВ. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

**Хүснэгт 4. Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт**

№	Нөлөөлөлд өртөх түүх, соёлын өв	Хамгаалах арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар, хүрээ	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал, мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Пепси ундааны үйлдвэрийн 1. талбайд түүх соёлын өв, дурсгалт газар, олдвор байхгүй				Байхгүй			Соёлын өвийг хамгаалах тухай хууль Газрын тухай хууль
	<b>Нийт зардал</b>					-		

**ТАВ. ОСОЛ, ЭРСДЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

**Хүснэгт 5. Осол, эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт**

№	Болзошгүй аюул, осол, сөрөг нөлөөлөл	Урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар, хүрээ	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал, мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг
	1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ХХАА-ны дүрэм журам зөрчигдөж үйлдвэрийн осол гарах	Ажилчдад анхан шатны тусламж үзүүлэх арга зааврыг эзэмшүүлэх, анхан шатны тусламжийн эм, тариа, багаж хэрэгслийг хяналтын өрөө эсвэл ажлын байранд ил харагдахаар газарт байрлуулсан	Үйлдвэрийн ажилчид		500.0		Тогтмол	
2.	Галын аюулгүй байдлыг хангаагүйгээс гал түймрийн осолд өртөх	Гамшиг, ослын байдлыг хязгаарлах төлөвлөгөөг ажилчдад таниулж ХАБ-ын сургалт зохион байгуулсан.	Үйлдвэрийн хэмжээнд		1000.0		Тогтмол	
		Ажилчдыг галын хор болон бусад хэрэгслийг ашиглаж сургах, дадлага эзэмшүүлэх ХАБ-ын сургалтыг зохион байгуулсан.	Үйлдвэрийн хэмжээнд		500.0		Тогтмол	
		Онцгой байдлын газартай хамтарч гэнэтийн гал түймэр, гамшиг осолтой тэмцэх аргачилсан заавар зөвлөгөөг боловсруулж өөрийн ОБХТ-д тусгасан.	Үйлдвэрийн ажилчид		500.0		Тогтмол	

**“ПЕПСИ” УНДААНЫ ҮЙЛДВЭРИЙН 2022 ОНД ХЭРЭГЖҮҮЛСЭН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ  
БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

3.	Химийн бодисын аюулгүй ажиллагаа зөрчигдөх	Химийн бодистой ажиллаж буй бүх ажилчдад тухайн бодисын хор аюулын лавлах мэдээллийг танилцуулж, аюулгүй ажиллагааы зааварчилгааг тогтмол өгч, мэргэжлийн байгууллагатай хамтран ажилчдад аюулгүй ажиллах тухай сургалтыг зохион байгуулсан	Үйлдвэрийн хэмжээнд	500.0	Тогтмол	
<b>Нийт зардал</b>				<b>3000.0</b>		



**Зураг 8. Ажилчдад галын аюулаас сэргийлэх заавар зөвлөгөөг өгөх самбар**

Болзошгүй аюул ослын үед ашиглах бүрэн ажиллагаатай галын хор, багаж хэрэгслүүдийг бүх объектуудад байрлуулах, галын аюулын үед ашиглах ослын гарцын зураглал хийж үйлдвэрийн доторх хананд байршуулсан. Мөн анхан шатны тусламжийн эм, тариа, багаж хэрэгслийг хяналтын өрөө эсвэл ажлын байранд ил харагдахаар газарт байрлуулж ажилласан.







**Зураг 9. Ажилчдад сургалт зохион байгуулж буй байдал**

“Жи эн бевережис” ХХК-ийн “Пепси” ундааны үйлдвэрийн ажилчдад галын хор болон бусад хэрэгслийг ашиглаж сургах, гамшиг ослын байдлыг хязгаарлах төлөвлөгөөг танилцуулах, гамшиг осолтой тэмцэх аргачилсан заавар зөвлөмж өгөх, ажилчдад ХХАА, үйлдвэрийн ослын үед анхан шатны тусламж үзүүлэх, байгаль хамгаалах, хог хаягдлаа ил задгай хаяхгүй байх, байгалийн нөөцийг

зүй зохистой ашиглах, ялангуяа усны зохисгүй хэрэглээг багасгах гэх мэт сэдвүүдийн хүрээнд ажилчдад зориулсан төлөвлөгөөт сургалтыг тус тус хэлтэс нэгж болон нийтийн сургалтаар зохион байгуулсан. Мөн химийн бодистой ажиллах ажилчдад химийн бодисын хор аюулын лавлах мэдээллийг танилцуулах сургалтыг зохион байгуулсан.

**ЗУРГАА. ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

**Хүснэгт 6. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт**

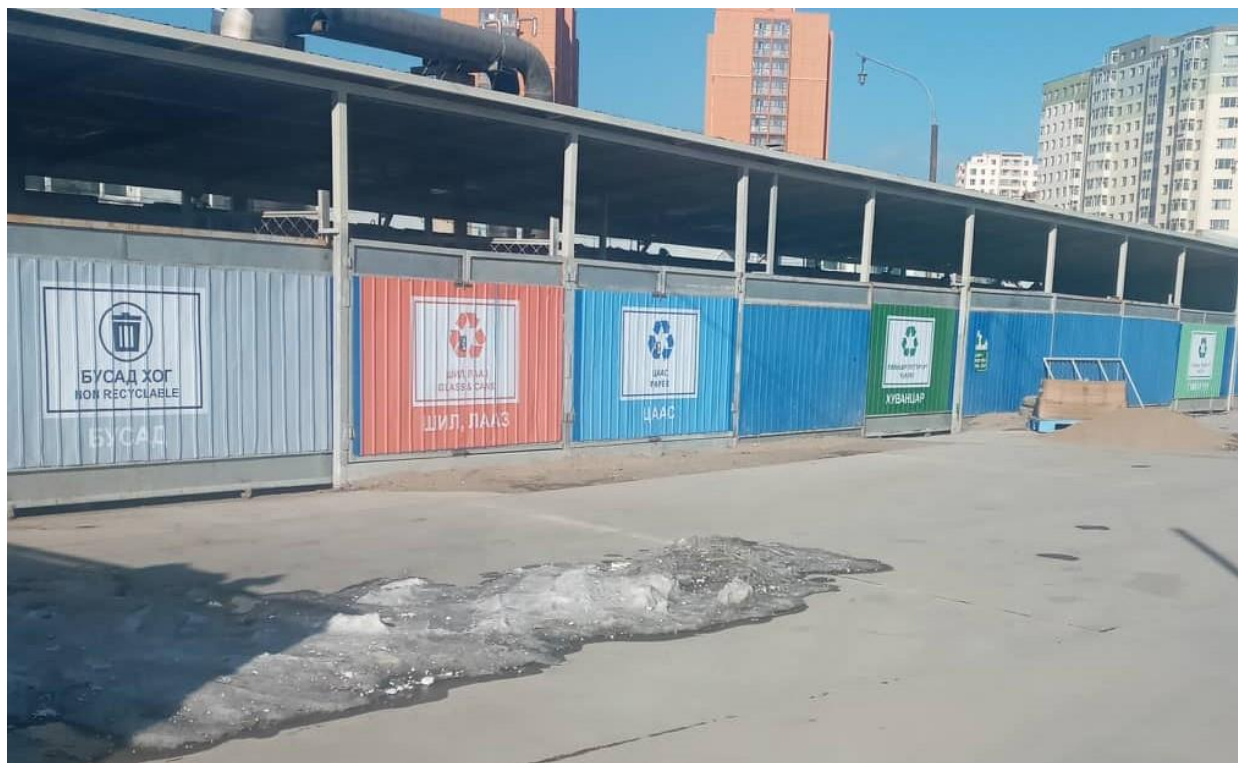
№	Хог хаягдлын ангилал	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Нэгжийн зардал, мян.төг	Тоо хэмжээ	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа	Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	Ахуйн хатуу хог хаягдлаар	Ахуйн хаягдлын цэгт ариутгал, халдваргүйжүүлэлтийн бодис цацаж тогтмол ариутгаж ажилласан байна.	Тогтмол	-	-	-	2000.0	2022 онд	Хог хаягдлын тухай хууль
2.	орчныг бохирдуулах	Дахин боловсруулах боломжгүй хаягдлыг дүүргийн тохижилт үйлчилгээний газартай байгуулсан гэрээний дагуу зөвшөөрөгдсөн хаягдлын цэг рүү тээвэрлэн зайлуулах, хог хаягдлын төлбөр тооцоог тогтсон хугацаанд төлж байх	Үйлдвэрийн хэмжээнд	-	-	-	1420.0	7 хоногт 1 удаа	MNS 5344: 2011 Ахуйн хог хаягдлыг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага
3.		Бүх төрлийн хаягдлыг үүсэх шатанд нь 5 төрөлд ангилан ялгах хаягдлын савнуудыг төрөлжүүлэн үйлдвэрийн орчны 3-4 цэгт байршуулах, савнуудыг өнгөөр ялгаж, ангилан ялгах зааварчилгаа, тэмдэг тэмдэглэгээ хийх	Ахуйн хатуу хог хаягдал		-	-	500.0	2022 онд	Аюултай хог хаягдлыг түр хадгалах, цуглуулах, тээвэрлэх,
4.	Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хийгдэх ажил	Зах зээл дээр борлуулагдсан ундааны хаягдал хуванцар савыг эргүүлэн татах цэгийг нийслэлийн дүүрэг болон хөдөө орон нутгуудад байгуулж өөрийн үйлдвэрийн ундааны хуванцар савыг иргэд, харилцагч байгууллагуудаас тодорхой үнээр худалдан авч ангилан ялгалт хийн Улаанбаатар хотод үйл ажиллагаа явуулж буй хуванцар дахин боловсруулах үйлдвэрүүдтэй гэрээ байгуулан нийлүүлэх	Аюултай хог хаягдал	-	-	-	1000.0	2022 онд	дахин боловсруулах, устгах болон бүртгэх, тайлагнах журам, ЗГ-ын 2018 оны 116-р тогтоол
<b>Нийт зардал:</b>							<b>4920.0</b>		

“Жи Эн Бевережис” ХХК нь ахуйн хаягдлын цэгт ариутгал, халдваргүйжүүлэлтийн бодис цацаж тогтмол ариутгал хийж ажилласан.



Зураг 10. Үйлдвэрийн талбайд болон хог хаягдлын цэгт ариутгал хийж буй байдал

Тус компани нь хатуу хог хаягдал түр хуримтлуулах цэгийг ангилан ялгаж цуглуулах боломжтой болгон тохижуулсан байна. Мөн хог хаягдлын төрлөөр хаягжуулалт хийн ашиглаж байна.



Зураг 11. Хог хаягдлын савыг ангилан ялгах боломжтой болгож, хаягжуулсан байдал

Өртайлант хугацаанд Аюултай химийн бодисын хаягдал тээвэрлэх, устгах гэрээг “Элемент” ХХК-тай 2022 онд байгуулж мөн онд устгасан аюултай хог хаягдалдаа акт үйлдсэн байна.



Зураг 12. Аюултай хог хаягдлын актын хавсралт

Мөн хог хаягдлын төлбөрийг хугацаанд нь төлсөн байна.

ДОЛОО. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ

Хүснэгт 7. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт

№	Байгаль орчны бүрдлүүд	Хяналт шинжилгээ хийх үзүүлэлтүүд	Хяналтын цэгийн байршил	Хугацаа ба давтамж	Давтамж	Нэгжийн зардал мян.төг	Нийт зардал , мян.төг	Тайлбар	Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Агаар	Тоос /PM10, PM2.5/, CO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>	Үйлдвэрийн орчинд	Жилд 2 удаа	2	-	160	Агаарын хяналт шинжилгээний 2 цэгээс дээж авч Байгаль орчны хэмжилзүйн төв лабораториор шинжлүүлсэн.	Агаарт байх бохирдуулах бодисын хүлцэх хэм хэмжээ, Техникийн ерөнхий шаардлага /MNS 5885 : 2008/ Агаарын чанар. Техникийн ерөнхий шаардлага MNS 4585:2016
2	Хөрс	Хөрсөн дэх бичил биетний тоо (1гр-д) Колититр Cl.perferringens титр	Үйлдвэрийн талбай орчим	Жилд 2 удаа	2	-	200.0	Хөрсний хяналтын 2 цэгээс дээж авч “Нарт ШУҮН консалтинг” ХХК-ийн хөрс судлалын лабораторит задлан шинжлүүлсэн байна. Хөрсний эрүүл ахуй болон хүнд металлын үзүүлэлтээр хэмжилт хийлгэсэн бөгөөд стандартаас даваагүй байна.	Байгаль хамгаалал. Хөрс. Ариун цэврийн байдлын үзүүлэлтүүдийн нэр төрөл/MNS 3985 - 1987/ Хөрсний чанар. Хөрс бохирдуулагч бодис, элементүүдийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ MNS 5850:2008. Хөрс. Эрүүл ахуйн үзүүлэлтүүдийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ MNS 3297:1991
3		Хөрсний үржил шим тодорхойлох							
4		Хөрсөн дэх хүнд металлын агууламж тодорхойлох		Жилд 2 удаа	2				
	Ус	Химийн ерөнхий шинжилгээ	Унд-ахуйн ус						
		<b>Нийт</b>					<b>360.0</b>		



“НАРТ ШУУН КОНСАЛТИНГ” ХХК  
ХӨРСНИЙ ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИ



Монгол улс, Улаанбаатар хот, Сонгино Хайрхан дүүрэг, 19-р хороо, ҮЭГ, ЗК 17024 Ш/х 10  
Утас: (976)-99176123, 99231836  
E-mail: nartconsulting@gmail.com

№ 22/06-07/1

Захиалагч: “Хос нахиа” ХХК  
Дээж авсан цэг: “Жи эн Бевержис” ХХК, ХУД 3-р хороо, Үйлдвэрийн бүс  
Сорьц авсан огноо: 2022 оны 06 сар 05 өдөр  
Шинжилгээ хийсэн огноо: 06 сарын 07  
Харилцах утас:

1. ХӨРСНИЙ ЭРҮҮЛ АХУЙН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ДҮН, IГР ХӨРСӨНД

№	Дээжний дугаар	Нянгийн тоо	Гэдэсний савханцрын титр		Анаэробын (Cl.perfringens) MNS	
		MNS6341:2012	(E.coli)MNS 5367:2004	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг	Шинжилгээний хариу
1	Дээж 1	3.8*10 <sup>5</sup>	0.1	2	0.1<	1

2. ХӨРСНИЙ ХҮНД МЕТАЛЛЫН ҮЗҮҮЛЭЛТҮҮД

Дээж авсан газар, Газар зүйн байршил	Дээж авсан гүн, см	Хөрсний хүнд металлын агууламж, мг/кг					
		Cr	Pb	Cd	Zn	Cu	Ni
Дээж 1	0-20	13.8	11.4	0.0	12.0	18.7	9.7
<b>Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ MNS 5850:2019</b>							
Элсэрхэг хөрс		60	50	1	100	60	60
Шавранцар хөрс		100	70	1.5	150	80	100
Шаварлаг хөрс		150	100	3	300	100	150

\*Харгалзах түвшин Жич: Энэхүү шинжилгээний хариу нь тухайн цэгийн дээжэнд хамаарна.

ЗАДЛАН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АРГЫН СТАНДАРТУУД: (Эрүүл Ахуйн Шинжилгээний Стандарт MNS 3297:2019, Хүнд металлуудыг -хаан дарсанд атом шингээлтийн спектрометрээр MNS ISO 11466:2007)

ЗАДЛАН ШИНЖИЛГЭЭГ ГҮЙЦЭГТЭСЭН: Х.УУГАНЦЭЦЭГ, Га.СОЛОНГО  
ХЯНАСАН ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ: Г.СОЛОНГО Ph.D



“НАРТ ШУУН КОНСАЛТИНГ” ХХК  
ХӨРСНИЙ ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИ



Монгол улс, Улаанбаатар хот, Сонгино Хайрхан дүүрэг, 19-р хороо, ҮЭГ, ЗК 17024 Ш/х 10  
Утас: (976)-99176123, 99231836  
E-mail: nartconsulting@gmail.com

№ 22/10-18/1

Захиалагч: “Хос нахиа” ХХК  
Дээж авсан цэг: “Жи Эн Бевержис” ХХК, ХУД 3-р хороо  
Сорьц авсан огноо: 2022 оны 10 сар 13 өдөр  
Шинжилгээ хийсэн огноо: 10 сарын 18  
Харилцах утас:

1. ХӨРСНИЙ ЭРҮҮЛ АХУЙН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ДҮН, IГР ХӨРСӨНД

№	Дээжний дугаар	Нянгийн тоо	Гэдэсний савханцрын титр		Анаэробын (Cl.perfringens) MNS	
		MNS6341:2012	(E.coli)MNS 5367:2004	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг	Шинжилгээний хариу
1	Дээж 1	3.9*10 <sup>5</sup>	1	1	0.1<	1

2. ХӨРСНИЙ ХҮНД МЕТАЛЛЫН ҮЗҮҮЛЭЛТҮҮД


Дээж авсан газар, Газар зүйн байршил	Дээж авсан гүн, см	Хөрсний хүнд металлын агууламж, мг/кг					
		Cr	Pb	Cd	Zn	Cu	Ni
Дээж 1	0-20	58.1	72.5	0.0	70.4	36.4	16.7
<b>Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ MNS 5850:2019</b>							
Элсэрхэг хөрс		60	50	1	100	60	60
Шавранцар хөрс		100	70	1.5	150	80	100
Шаварлаг хөрс		150	100	3	300	100	150

\*Харгалзах түвшин Жич: Энэхүү шинжилгээний хариу нь тухайн цэгийн дээжэнд хамаарна.

ЗАДЛАН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АРГЫН СТАНДАРТУУД: (Агрохимийн үзүүлэлтүүд MNS3310:1991, MNS ISO10390, Механик бүрэлдэхүүн MNS6824:2020, Эрүүл Ахуйн Шинжилгээний Стандарт MNS 3297:2019, Хүнд металлуудыг -хаан дарсанд атом шингээлтийн спектрометрээр MNS ISO 11466:2007)

ЗАДЛАН ШИНЖИЛГЭЭГ ГҮЙЦЭГТЭСЭН: Х.УУГАНЦЭЦЭГ, Д.ЭНХЧИМЭГ  
ХЯНАСАН ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ: Г.СОЛОНГО Ph.D





QUALITY DEPARTMENT      ХАБУТ- ЧЖ-01:2017-Б104


REPORT OF LABORATORY ANALYSIS №: 10

Sample name: Factory air sample      Taken : 2022.03.21  
 Sampled point: GN beverages LLC      Analysis date: 2022.03.21  
 Sampled time: 30 minute      Printed on: 2022.03.26  
 Sampled QC: Purevsuren Kh.


Results	Manual №:	Standard PepsiCo	Parameters, units	
			1. Yeast/plate	2. Mold/plate
1. Syrup / batching room	TM701.001	0/plate	1	1
2. BIB machine		50/plate	1	5
3. Filler infeed		35/plate	0	20
4. Filler enclosure		35/plate	0	30
5. Capper		35/plate	7	10

NA- not applicable  
 TNTC - too numerous to count

Test made by: Microbiologist: ...../Purevsuren Kh./  
 Checked by: Supervisor: ...../Naranchimeg M./



Энэхүү сорилын тайлан зөвхөн тухайн сорьцонд хамаарна.  
 /This report is valid only for this sample/



QUALITY DEPARTMENT      ХАБУТ- ЧЖ-01:2017-Б104


REPORT OF LABORATORY ANALYSIS №: 47

Sample name: Factory air sample      Taken : 2022.09.06  
 Sampled point: GN beverages LLC      Analysis date: 2022.09.06  
 Sampled time: 30 minute      Printed on: 2022.09.11  
 Sampled QC: Purevsuren Kh.

Results	Manual №:	Standard PepsiCo	Parameters, units	
			1. Yeast/plate	2. Mold/plate
1. Syrup / batching room	TM701.001	0/plate	0	1
2. BIB machine		50/plate	0	0
3. Filler infeed		35/plate	0	1
4. Filler enclosure		35/plate	0	0
5. Capper		35/plate	0	0

NA- not applicable  
 TNTC - too numerous to count

Test made by: Microbiologist: ...../Purevsuren Kh./  
 Checked by: Supervisor: ...../Naranchimeg M./



Энэхүү сорилын тайлан зөвхөн тухайн сорьцонд хамаарна.  
 /This report is valid only for this sample/



## НАЙМ. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

“Жи эн бевережис” ХХК-ийн “Пепси” ундааны үйлдвэрийн ажилчдад галын хор болон бусад хэрэгслийг ашиглаж сургах, гамшиг ослын байдлыг хязгаарлах төлөвлөгөөг танилцуулах, гамшиг осолтой тэмцэх аргачилсан заавар зөвлөмж өгөх, ажилчдад ХХАА, үйлдвэрийн ослын үед анхан шатны тусламж үзүүлэх, байгаль хамгаалах, хог хаягдлаа ил задгай хаяхгүй байх, байгалийн нөөцийг зүй зохистой ашиглах, ялангуяа усны зохисгүй хэрэглээг багасгах гэх мэт сэдвүүдийн хүрээнд ажилчдад зориулсан төлөвлөгөөт сургалтыг тус тус хэлтэс нэгж болон нийтийн сургалтаар зохион байгуулсан. Мөн химийн бодистой ажиллах ажилчдад химийн бодисын хор аюулын лавлах мэдээллийг танилцуулах сургалтыг зохион байгуулсан.



Зураг 13. Сургалт зохион байгуулж буй байдал

Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийн хэрэгжилтийг хангах зорилгоор “Жи эн бевережис” ХХК-ийн “Пепси” ундааны үйлдвэрийн 2021, 2022 оны үйл ажиллагаанд байгаль орчны аудитыг “Өртөөлөн” ХХК-аар хийлгэсэн.

Мөн аюултай химийн бодисын хаягдал тээвэрлэх, устгах гэрээг “Элемент” ХХК-тай 2022 онд байгуулж хэрэгжилтийг хангаж ажилласан. Тус гэрээний хүрээнд 5.5 кг аюултай хог хаягдлыг нийлүүлж устгуулан акт үйлдүүлсэн.



Зураг 14. Устгалд оруулсан аюултай хог хаягдал

Хог хаягдал тээвэрлэх гэрээ, цэвэр усаар хангах, хэрэглээнээс гарсан бохир ус татан зайлуулах гэрээ, дулаан, эрчим хүчээр хангах гэрээг тус бүр сунгуулахаар холбогдох газруудад хүсэлт хүргүүлсэн. Байгаль орчны зөвлөх үйлчилгээ үзүүлэх гэрээг “Хос нахиа” ХХК-тай байгуулсан.

**Хүснэгт 8. Удирдлага, зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт**

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Урьдчилан тооцсон төсөв, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хуваарь			Хариуцсан албан тушаалтан	Тайлбар
			2020 он				
			сар	сар	сар		
	1	2	3	4	5	6	7
1.	Ажилчдад ХХАА, үйлдвэрийн ослын үед анхан шатны тусламж үзүүлэх, гал түймрийн аюул болон бусад гамшигт үзэгдлийн үед авах арга хэмжээ, байгаль хамгаалах, хог хаягдлаа ил задгай хаяхгүй байх, байгалийн нөөцийг зүй зохистой ашиглах, ялангуяа усны зохисгүй хэрэглээг багасгах гэх мэт сэдвүүдийн хүрээнд ажилчдад зориулсан төлөвлөгөөт сургалт, сурталчилгааг тогтмол явуулж хэвшүүлэх, ингэснээр ажилчдад ажлын байрны орчинд аюулгүй ажиллах, хүрээлэн буй орчинд сөрөг нөлөөлөл үзүүлэхгүй ажиллаж амьдрах зөв хандлагыг төлөвшүүлэх сургалтыг хэлтэс нэгж болон нийтийн сургалтаар зохион байгуулсан.	-					Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн тухай хууль, 2008 он Байгууллагын хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн дотоод журам Хөдөлмөрийн тухай хууль, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, журам
2.	Ундааны үйлдвэрийн 2021, 2022 оны үйл ажиллагаанд байгаль орчны аудитыг мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэсэн.	-			+		
3.	ТЖБОМТ-г өмнөх оны 12-р сард багтаан БОАЖЯ-аар батлуулж, уг ТЖБОМТ-нд тусгасан төлөвлөгөөт ажлуудаа тухайн ондоо хийж гүйцэтгэсэний дараа биелэлтийн тайланг боловсруулан холбогдох газруудад хүргүүлсэн.	-		-		11 сард	
4.	Аюултай хог хаягдал шилжүүлэх гэрээг мэргэжлийн байгууллагатай жил бүр хийж, гэрээний дагуу ачилт хийлгэсэн.	-				БО хариуцсан ажилтан	
5.	Уурын дулааны эрчим хүчээр хангах гэрээг жил бүр сунгуулах	-				2022 он	
6.	Хог хаягдал ачиж, тээвэрлэх гэрээг жил бүр сунгуулах, гэрээний дагуу хог хаягдлыг ачиж, тээвэрлүүлэх	-				2022 он	

7.	Цэвэр усаар хангах, хэрэглээнээс гарсан бохир ус татан зайлуулах гэрээг жил бүр сунгуулах	-		2022	
8.	Цахилгаан эрчим хүчээр хангах гэрээг жил бүр сунгуулах			2022 он	
9.	Үйлдвэрлэл, байгаль орчин, үйл ажиллагаатай холбоотой бусад гэрээ хэлцлүүдийг тухай бүрт нь байгуулах, шинэчлэх	-		2022 он	
<b>Нийт</b>			<b>15000.0</b>		

**ЕС. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫГ ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙГ НӨЛӨӨЛЛИЙН БҮСИЙН ОРШИН СУУГЧИД, ОРОЛЦОГЧ ТАЛУУДАД ТАЙЛАГНАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

Хүснэгт 9. БОМТ-ий хэрэгжилтийг олон нийтэд тайлагнасан байдал

№	БОМТ, БОМТ-ний хэрэгжилтийг тайлагнах оролцогч талууд	Тайлагнах хэлбэр	Мэдээллийн агуулга	Зохион байгуулах хугацааны тов	Тайлагнах зардал, мян.төг	Хариуцан зохион байгуулах албан тушаалтан/ажилтан	Зохион байгуулах газар
	1	2	3	4	5	6	7
1.	Иргэд олон нийт/дурын оролцогч, сонирхогч талууд	Санал, хүсэлт хүлээн авч төсөлтэй холбогдох гомдлыг барагдуулах	Байгаль орчны талаар тавьсан санал гомдолтой холбогдол бүхий бүх төрлийн мэдээлэл	Төсөл хэрэгжих бүх хугацааны турш	50.0	Оролцогч талуудыг холбогдох мэдээллээр хангасан.	ХУД-ийн 3-р хорооны ИНХ-ын танхимд
2.	Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч, БОАЖЯ	ТЖБОМТ-г батлуулж, биелэлтийн тайлангаа дүгнүүлэх	Төлөвлөгөө хөтөлбөрийн дагуу хэрэгжүүлсэн ажлуудын мэдээлэл	Жил бүрийн 11, 12-р саруудад	50.0	БОМТ түүний хэрэгжилтийг холбогдох газруудад хүргүүлсэн.	-
3.	ХУД-ийн ЗДТГ	Жилийн тайланг хүргүүлж танилцуулга хийх ба санал авах		Жилийн эцсээр 1 удаа	50.0		-
4.	3-р хорооны ИНХ	Жилийн тайланг хүргүүлж танилцуулга хийх ба санал авах		Жилийн эцсээр 1 удаа	50.0		ХУД-ийн 3-р хорооны ИНХ-ын танхимд
5.	Нийслэлийн Байгаль орчны газар	Жилийн тайланг хүргүүлж дүгнүүлэх		11 сарын 01-ний дотор	-		НБОГ
<b>Нийт</b>					<b>200.0</b>		

**ДҮГНЭЛТ**

**Хүснэгт 10. 2022 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний нийт төсөв**

<b>№</b>	<b>Зардлын ангилал</b>	<b>Зардал, мян.төг</b>
1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	142100.0
2	Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөөний биелэлт	17500.0
3	Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	-
4	Осол, эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	3000.0
5	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	4920.0
6	Орчны хяналт, шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт	360.0
7	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт	15000.0
8	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах төлөвлөгөөний биелэлт	200.0
<b>Нийт төсөв, мян.төг</b>		<b>183080.0</b>

“Жи Эн Бевережис” ХХК нь пепси ундааны үйлдвэрийн 2022 онд байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтэд нийт **183080.0 мянган төгрөг** зарцуулсан байна.