

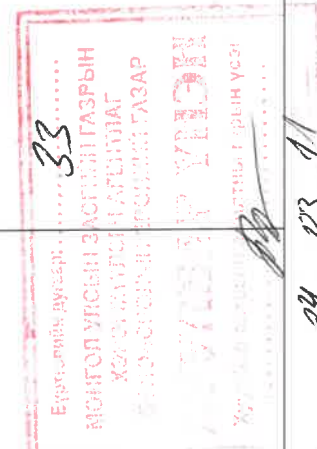
БАТЛАВ
БОЛОВСРОЛЫН ЕРӨНХИЙ ГАЗРЫН
ДАРГА

НИЙСЛЭЛИЙН ЕРӨНХИЙ БОЛОВСРОЛЫН СУРГУУЛИЙН БАГА АНГИД СУРАЛЦАЖ БҮЙ СУРАГЧДЫН УДИЙН ХУОНДЫН ХУНСНИЙ ТУХИЙ ЭД,
БҮТЭЭГДЭХХУНИЙ ХЭРЭГЛЭЭ, НЭГЖ ҮНЭ, ТЕХНИКИЙН ШААРДЛАГА

№	Барааны нэр төрөл	Хэрэглэх хэмжээ /ширхэг/	Нэгж үнэ	Нийт үнэ	Техникийн шаардлага
1	Тахианы гуяны цуп Max-20 кг	4682	280,000	1,310,960,000	Тахианы хэсэглэж ангилсан Max Ерөнхий шаардлага: MNS0703 шаардлагыг хангасан дотоодын бүтээгдэхүүн байна. Мен лабораторийн сорилын дүнээпэл эсхүл улсын байцаагчийн дүнээптий. Сав баглаа боодол нь MNS 6648:2016 Хүнсний бүтээгдэххүний сав боодлын шошголцлогод тавих шаардлага, MNS 5547:2005 хүнсний бүтээгдэххүний нийтгэг сав баглаа боодол, техникийн шаардлагыг хангасан байна. Зориулалтын нийлэг утанд нэр төрөлд заасан хэмжээгээр савлан хөлдөөж, хайрцагт битүүмжилсэн, үйлдвэрлэсэн огноо, өдөр, хадгалах хугацааг тодорхой бичсэн байна.
2	Тахианы мөч - 10кг	4682	125,000	585,250,000	Хүнсний зориулалттай дотор маx, дайвар тухий эд болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага MNS 1023:2007 Стандартын дагуу бэлтгэсэн 1 ба 2-р зэргийн чанартай байна. Дотор маx, дайвар түүхий эд тэдгээрийн бүтээгдэххүний төрөлжүүлэн ангилал бураэр нь MNS 5547:2005 хүнсний бүтээгдэххүний нийтгэг сав баглаа боодол, техникийн шаардлага хангасан зориулалтын нийтэг утанд савлан хөлдөөж хайрцагт савлан билүүмжилсэн байна. Дотор маx, дайвар тухий эд нь мэдрэхгүй эрхтний болон физик-химийн узулэлт, эрүүл ахуйн узуулэлтийг бурэн хангасан, гарал Ууслийн, лабораторийн шинжилгээний дүнээлтийг бурэн. Шошгод савлагдсан хэмжээ, чанарын ээрэг, антилпын код зэргийг тоо, угсэн тэмдэглэгээгээр бичсэн байна.
3	Таван цул-10кг	9363	60,000	561,780,000	
4	Хонины сүүл-5кг	18726	42,500	795,855,000	
5	Үхрийн элэг-10кг	9363	45,000	421,335,000	
6	Үхрийн гүзээ-5кг	18726	22,500	421,335,000	



7	Нимгэн хавттай хэрчсэн үхрийн Max - 10kg	9363	150,000	1,404,450,000
				<p>Max, махан бутээгдэхүүн. Нимгэн хавттай хэрчсэн үхрийн Max. Ерөнхий шаардлага: Үйлдвэрийн аргаар бэлтгээний болон нотолсон малг эмнэлгийн гэрчилгээтэй болон итгэмжлэгдсэн лабораторийн шинжилгээний сорилтын дунтэй, 2-р зэргийн Max байна. MNS 2456:2009 стандарт, MNS 6308:2012 Хүнсний бутээгдэхүүн дэх бичил биетний агуултуй байдал болон эрүүл ахуйн шалгур узүүлэлтийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ шаардлагыг бүрэн хангасан байна. Сав баглаа боодол нь MNS 6648:2016 Хүнсний бутээгдэхүүний сав боодлын шошгололтод тавих шаардлага, MNS 5547:2005 хүнсний бутээгдэхүүний нийлэг сав баглаа боодол, Техникийн шаардлага: MNS 5684:2006 Sav, баглаа боодлын материалыд агуулагдах, хүнсний бутээгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химиин бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээг хангасан байна. Махыг ангилж нимгэн хавтгай урт 3см, ергэн 2см, зузаан 3мм хэмжээтэй хэрчиж бэлтгэн вакум орчин бүхий зориулалтын утанд 10kg-р хөлдөөж савланга. Хэрэв хайрцагт савлах тохиолдолд уттай хөлдөөсөн бутээгдэхүүнийг битгүүмжлэн савланна. Малын гарал үүслийн гэрчилгээтэй, өөрийн өвөрмөц өнгөө хадгалсан, махны тод улаан өнгөтэй, цусны толботгүй, үнэр өөрчлөлтгүй, мал эмнэлэг, ариун цэврийн магадлан шинжилгээний дүгнэлтэй байна. Бүтээгдэхүүнд өөхний хэмжээ 10 хувиас хэтрэхгүй байна. Шошгод савлагдсан хэмжээ, чанарын зэргийг үсгэн, ангиллын код зэргийг тоон тэмдэглэгэээр бичсэн байна.</p>
8	Нарийн гонзгой хэрчиж бэлтгэсэн үхрийн Max-10 kg	9363	150,000	1,404,450,000



24 23 11

				Max, махан бүтээгдэхүүн. Машиндсан үхрийн мах. Ерөнхий шаардлага: Үйлдвэрийн аргаар бэлтгэснийг нотолсон мал эмнэлгийн сорилтын дүнтэй, хөлдөөсөн 2-р зэргийн мах байна. Сав баглаа боодл нь MNS 6648:2016 Хүнсний бүтээгдэхүүний сав боодлын шошголтод тавих шаардлагыг хангасан үүслүүн гэрчилгээтэй, цусны толбогуй, унэрийн өөрчлөлтүй, мал эмнэлэг, ариун цэврийн шинжилгээний дүгнэлтэй байна. Бүтээгдэхүүнд өөхний хэмжээ 10 хувиас хэтрэхгүй байна. Шошгод савлагдсан хэмжээ, чанарын зэргийг үстэн, ангилын код зэргийг тоон тэмдэглэгэээр бичсэн байна.	1,310,820,000
9	Машиндсан Max- Үхэр-10 кг	9363	140,000	Max, махан бүтээгдэхүүн. Нимгэн хавтгай хэрчсэн хонины мах. Ерөнхий шаардлага: Үйлдвэрийн аргаар бэлтгэснийг нотолсон мал эмнэлгийн гэрчилгээтэй болон итгэмжлэгдсэн лабораторийн шинжилгээний сорилтын дүнтэй, 2-р зэргийн мах байна. MNS 2457:2009 стандарт, MNS 6308:2012 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх бичил биетний агуулгүй байдал болон эруул ахуйн шалтуур үзүүлэлтийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ шаардлага, MNS 6648:2016 Хүнсний бүтээгдэхүүний сав боодлын шошголтод тавих шаардлага, MNS 5547:2005 хүнсний бүтээгдэхүүний нийтэг сав баглаа боодл, Техникийн шаардлага: MNS 5684:2006 Сав, баглаа боодлын материалд агуулагдах, хүнсний бүтээгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээг хангасан байна. Махыг ангилж нимгэн хавтгай урт 3см, өргөн 2см, зузаан 3мм хэмжээтэй хэрчиж бэлтгэн вакум орчин бүхий зориулалтын утанд 10кг-р хөлдөөж савлана. Хэрэв хайрцагт савлах тохиолдолд ууттай хөлдөөсөн бүтээгдэхүүнийг битгумжлэн савлана. Малын гарал үүслүйн гэрчилгээтэй, өөрийн өвөрмөц өнгөө хадгалсан, махны тод улаан өнгөтэй, цусны толбогуй, унэрийн өөрчлөлтүй, мал эмнэлэг, ариун цэврийн магадлан шинжилгээний дүгнэлтэй байна. Бүтээгдэхүүнд өөхний хэмжээ 10 хувиас хэтрэхгүй байна. Шошгод савлагдсан хэмжээ, чанарын зэргийг үстэн, ангилын код зэргийг тоон тэмдэглэгэээр бичсэн байна.	1,310,820,000
10	Нимгэн хавтгай хэрчсэн хонины Max- 10 кг	9363	140,000	Max, махан бүтээгдэхүүн. Нимгэн хавтгай хэрчсэн хонины мах. Ерөнхий шаардлага: Үйлдвэрийн аргаар бэлтгэснийг нотолсон мал эмнэлгийн сорилтын дүнтэй, хөлдөөсөн 2-р зэргийн мах байна. Сав баглаа боодл нь MNS 6648:2016 Хүнсний бүтээгдэхүүний сав боодлын шошголтод тавих шаардлагыг хангасан үүслүүн гэрчилгээтэй, цусны толбогуй, унэрийн өөрчлөлтүй, мал эмнэлэг, ариун цэврийн магадлан шинжилгээний дүгнэлтэй байна. Бүтээгдэхүүнд өөхний хэмжээ 10 хувиас хэтрэхгүй байна. Шошгод савлагдсан хэмжээ, чанарын зэргийг үстэн, ангилын код зэргийг тоон тэмдэглэгэээр бичсэн байна.	1,310,820,000



28

2017

БОХОБСОН НАМЖИЛГААНЫ ГАЗРЫН НӨХЦӨЛ

ЧУВСАН ЧЛЮУГДААЛУУЛГААНЫ РУКАУЛСАН АКТ

БОХОБСОН НАМЖИЛГААНЫ ГАЗРЫН НӨХЦӨЛ

МУЛХАНЫН НӨХЦӨЛҮҮД

11	Нарийн гонзтой хэрчсэн хонины Max- 10 кг	9363	140,000	1,310,820,000
12	Машиндсан маx-Хонь 10kg	9363	135,000	1,264,005,000

33

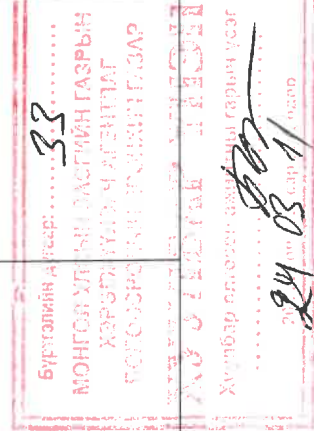
СҮРҮҮЛЭЛТЫН ГАЗРЫН
МОНГОЛ УИХЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН
ХӨРӨГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТСЛЯГ
БОЛОН СОРСЛОЛЫН ЕГОДЧИД ГАЗАР
СҮРҮҮЛЭЛТЫН ГАЗРЫН УСГЭС

24 03 11

13	Хэрчиж бэлтгэсэн байцай- 5кг	33810	13000	439,530,000
14	Бөөрөнхий сонгино- 5кг	33810	12500	422,625,000

Бөөрөнхий байцай. Техникийн шаардлага. MNS 0255:2020 стандартын шаардлага хангасан, толгойн нягтрал чанга, M, L хэмжээтэй, өнгө нь ягаан, цагаан, эруул, илүүдэл угсгүй, навч гэмтээгүй байцааг нарийн савхан, хавтгай хэрчиж бэлтгэн вакум орчин буний зориулалтын уутанд 5кг-р савлана. Бөөрөнхий байцай нь MNS САС RCP 44:2020 "Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тэзвэрлэх ажиллагааны дүрэм", MNS 5868:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн улдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ, MNS 5684:2006 Сав баглаа "боодлын материалд агуулагдах хүнсний бүтээгдэхүүнд шилжих болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ, MNS 4504:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хунд металтын улдэгдлийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ, MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа "боодлын материалд шаардлага, MNS САС 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хор болон бохирдуулагч бодисын өрөнхий шаардлага, MNS 6648:2016, Жимс, хүнсний ногооны хадгалалт нь MNS 3024:2020 Төмс, хүнсний ногоог хадгалах арга стандартын шаардлагыг хангасан байна. Гаралт үүслийн гэрчилгээтэй, шинжилгээний дүгнэлттэй, сав, баглаа "боодлын өвлийн гэрчилгээтэй, шинжилгээний дүгнэлттэй, сав, баглаа бодол нь савлагаяны гаднах мэдээллээс сортын нэр, чанарын зэрэг, хэрчилт зэргийг угсэн тэмдэглэгэээр бичсэн, жингиийн зерүүг тэмдэглэсэн шошготой байна. Хадгалалт, тээвэрлэлтийн горим алдагдаатай, эх орны хүнсний ногоо байна.

Бөөрөнхий сонгино: MNS 0260:1982 стандартын шаардлага хангасан, ил ба хамгаалагдсан хөрсөнд ургуулсан болц гүйцэн бүтэн эрүүл, цэвэр, илүүдэл чийгүй, хуурай, буцууны шилбэ нь нарийсаж хатаж унасан, ширееноос цэвэрлэсэн сонгиниг вакум орчин бүхий зориулалтын уутанд 5кг-р савлана. Сонгиний хэмжээ: булагуу нь нягт, ургаж соёолоогүй байна. 20-30 ММ-эс доошгүй голчтой байна. Бөөрөнхий сонгино нь MNS САС RCP 44:2020 "Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тээвэрлэх ажиллагааны дүрэм", MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа "боодлын өрөнхий шаардлага, MNS 5868:2008 Хүнсний зөвшөөрөгдөх дэх пестицидин" улдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ, MNS САС 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бохирдуулагч бодисын өрөнхий шаардлага, MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа "боодлын өрөнхий шаардлага, MNS 5868:2008 Хүнсний зөвшөөрөгдөх дэх пестицидин" улдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээний дүгнэлттэй байна. Савлагааны гаднах мэдээлгээгээр бичсэн, жингиийн зэрэг, чанарын зэрэг, хэрчилт зэргийг угсэн тэмдэглэсэн шошготой байна. Хадгалалт, тээвэрлэлтийн горим алдагдаагүй, эх орны хүнсний ногоо байна.



2024
ОЗН

15	Хэрчиж бэлтгэсэн тэмс-5kg	11500	416,047,000	<p>Хүнсний тэмс. Техникийн ерөнхий шаардлага. MNS 0258:2021 стандартын шаардлага хангасан, буцшуу нь бутэн цэвэр, эруул тэмсийн нарийн савхан, сармис хэлбэртэй болон шоо дөрвөлжин, нимгэн хавтай хэрчиж бэлтгэн вакум орчин бүхий зориулалтын утанд 5кг-р хэрчилт тус бүрээр савласан байна. Тэмс нь MNS СAC RCP 44:2020 “Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тээвэрлэх ажиллагааны дурэм”, MNS 5868:2006 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн үзэгдлийн зөвшөөрөгдхөн дээд хэмжээ, MNS 5684:2006 Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах хүнсний бүтээгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдхөн дээд хэмжээ, MNS 4504:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хүнд металлын үлдэгдлийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ, MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа боодол техникийн өрөнхий шаардлага, MNS СAC 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бахирдуулагч бодисын өрөнхий шаардлага, “MMS 6648:2016, Жимс, хүнсний ногооны хадгалалт нь MNS 3024:2020 Тэмс, хүнсний ногоог хадгалах арга стандартын шаардлагыг хангасан байна. Гарал үүстийн гэрчилгээтэй, шинжилгээний дүгнэлтэй, савлагааны гаднах мэдээлээс сортын нэр, чанарын зэрэг, хэрчилт зэрэглийг угсган тэмдэглэгээр бичсэн, жингийн зөрүүг тэмдэглэсэн шошготой байна. Хадгалаалт, тээвэрлэгтийн горим алдагдаагүй, эх орны хүнсний ногоо байна.</p>
16	Угааж цэвэрлэсэн тэмс-10kg	15000	271,335,000	<p>Хүнсний тэмс. Техникийн өрөнхий шаардлага: MNS 0258:2021 стандартын шаардлага хангасан, буцшуу нь бутэн цэвэр, эруул, илүүдэл чийгүй, соёо ургаагүй зөвлөрөөгүй, хортон шавжид нэрвэргдээгүй, М, L хэмжээтэй тэмсийг хальсаж цэвэрлэн вакум орчин бүхий зориулалтын утанд 10 кг-р савласан байна. Тэмс нь MNS СAC RCP 44:2020 “Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тээвэрлэх ажиллагааны дурэм”, MNS 5868:2006 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн үлдэгдлийн зөвшөөрөгдхөн дээд хэмжээ, MNS 5684:2006 Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах хүнсний бүтээгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдхөн дээд хэмжээ, MNS 4504 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хүнд металлын үлдэгдлийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ, MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа боодол техникийн ерөнхий шаардлага, MNS СAC 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бахирдуулагч бодисын өрөнхий шаардлага, MNS 6648:2016 Жимс, хүнсний ногооны хадгалалт нь MNS 3024:2020 Тэмс, хүнсний ногоог хадгалах арга стандартын шаардлагыг хангасан байна. Шошгод чанарын зэрэг, сортын нэр, болцын мэдээлэл, буцууны хэмжээ, жингийн алдагдлыг чигэн тэмдэглэгээ бичсэн, хадгалаалт, тээвэрлэгтийн горим алдагдаагүй эх орны хүнсний ногоо байна.</p>



Монгол Улсын Засгийн Газар

Хэрэгжүүлжүүлч Агентлаг

Боловсролын Ерөнхий Газар

Хүүгчийн Гүүгэл

Хүүгчийн Гүүгэл

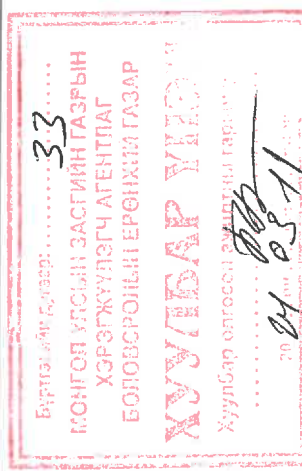
Хүүгчийн Гүүгэл

24.03.2021

17	Хэрчиж бэлтгэсэн хүрэн манжин- 5кг	33810	15000	507,150,000	<p>Хүрэн болон шар манжин Техникийн ерөнхий шаардлага: MNS 0268:2020, MNS 0269:2020 стандартын шаардлага хангасан, хэрэглээнд тохирсон болцтой, махлаг эд хатуу, нягт, шүүслэг бөгөөд эрүүл хөгшрөөгүй, ширхэг нь моджоогүй манжин нарыйн савхан болон шоо дөрвөлжин, сармис хэлбэртэй хэрчиж бэлтгэсэн байна. Манжин нь MNS СAC RCP 44:2020 "Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тээвэрлэх ажиллагааны дурэм", MNS 5868:2006 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн Улдэгдлийн зөвшөөрөгдхөх дээд хэмжээ, MNS 5684:2006 Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах хүнсний зөвшөөрөгдхөх дээд хэмжээ, MNS 4504:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдхөх дээд хэмжээ, MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа боодол техникийн ерөнхий шаардлага, MNS СAC 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бояирдуулагч бодисын ерөнхий шаардлага, MNS 6648:2016 Жимс, хүнсний ногооны хадгалалт нь MNS 3024:2020 Темс, хүнсний ногоог хадгалах арга стандартын шаардлагыг хангасан байна. Манжинг вакум орчин бүхий зориулалтын уутанд 5кг-р чанарын зэрэг, сорт, хэрчилт тус бүрээр ялган савлаж, хадгалаалтын горим алдагдаагүй, эх орны бүтээгдэхүүн байна.</p>
18	Хэрчиж бэлтгэсэн шар манжин-5кг	33810	15000	507,150,000	<p>Шар лууван. Техникийн ерөнхий шаардлага: MNS 0270:2020 стандартын шаардлага хангасан, махлаг эд хатуу, шүүслэг бөгөөд ширхэг нь моджоогүй лууванг нарийн савхан, шоо дөрвөлжин болон, саримс хэмжээтэй хэрийж бэлтгэсэн байна. Лууван нь MNS СAC RCP 44:2020 "Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тээвэрлэх ажиллагааны дурэм", MNS 5868:2006 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн Улдэгдлийн зөвшөөрөгдхөх дээд хэмжээ, MNS 5684:2006 Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах хүнсний зөвшөөрөгдхөх дээд хэмжээ, MNS 4504:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хүнд металлын Улдэгдлийн зөвшөөрөгдхөх хэмжээ, MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа боодол техникийн ерөнхий шаардлага, MNS СAC 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бояирдуулагч бодисын ерөнхий шаардлага, MNS 6648:2016 Жимс, хүнсний ногооны хадгалалт нь MNS 3024:2020 Темс, хүнсний ногоог хадгалах арга стандартын шаардлагыг хангасан байна. Лууванг вакум орчин бүхий зориулалтын 5кг-р чанарын зэрэг, сорт, хэрчилт тус бүрээр ялган савлаж, хадгалаалтын горим алдагдаагүй эх орны бүтээгдэхүүн байна.</p>
19	Хэрчиж бэлтгэсэн шар лууван-5 кг	33810	14250	481,792,500	<p>Шар лууван. Техникийн ерөнхий шаардлага: MNS 0270:2020 стандартын шаардлага хангасан, махлаг эд хатуу, шүүслэг бөгөөд ширхэг нь моджоогүй лууванг нарийн савхан, шоо дөрвөлжин болон, саримс хэмжээтэй хэрийж бэлтгэсэн байна. Лууван нь MNS СAC RCP 44:2020 "Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тээвэрлэх ажиллагааны дурэм", MNS 5868:2006 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн Улдэгдлийн зөвшөөрөгдхөх дээд хэмжээ, MNS 5684:2006 Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах хүнсний зөвшөөрөгдхөх дээд хэмжээ, MNS 4504:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хүнд металлын Улдэгдлийн зөвшөөрөгдхөх хэмжээ, MNS 5547:2005 Хүнсний нийлэг сав, баглаа боодол техникийн ерөнхий шаардлага, MNS СAC 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бояирдуулагч бодисын ерөнхий шаардлага, MNS 6648:2016 Жимс, хүнсний ногооны хадгалалт нь MNS 3024:2020 Темс, хүнсний ногоог хадгалах арга стандартын шаардлагыг хангасан байна. Лууванг вакум орчин бүхий зориулалтын 5кг-р чанарын зэрэг, сорт, хэрчилт тус бүрээр ялган савлаж, хадгалаалтын горим алдагдаагүй эх орны бүтээгдэхүүн байна.</p>



				Шар лууван. Техникийн ерөнхий шаардлага MNS 0270:2020 стандартын шаардлага хангасан, махлаг эд хатуу, шүүслэг бөгөөд ширхэг нь моджоогүй лууванг хальсалж цэвэрлэн савласан байна. Лууван нь MNS SAC RCP 44:2020 "Шинэ ногоо, жимсийг савлах ба тээвэрлэх ажиллагааны дурэм", MNS 5868:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн Улдээгдгүйн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ, MNS 5684:2006 Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах хүнсний бүтээгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ, MNS 4504:2008 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хунд металлын Улдээгдлийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ, MNS 5547:2005 Хүнсний нийтэг сав, баглаа боодлыг техникийн ерөнхий шаардлага, MNS SAC 193 Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бодисын ерөнхий шаардлага. MNS 6648:2016 Жимс, хүнсний ногооны хадгалалт нь MNS 3024:2020 Тэмс, хүнсний ногоог хадгалах арга стандартын шаардлагатыг хангасан байна. Луувангvakum орчин бүхий зориулалтын утанд 20kg-р чанарын зэрэг, сорт тус бүрээр ялган савлаж, хадгалалтын горим алдагдаагүй, эх орны бүтээгдэхүүн байна.
20	Угааж цэвэрлэсэн шар лууван- 20kg	16905	50000	845,250,000
21	Cyy-180ml	280000	1250	350,000,000



22	Сүү 200мл	250000	1350	337,500,000
				<p>Ундны СҮ. Техникийн шаардлага: MNS 0219:2011 стандартын шаардлага, MNTTR 2:2011 СҮУ, сүн бутэгдэхүүний үйлдвэрлэл, худалдаанд мөрдөх техникийн зохицуулалтыг хангасан ариутгасан 1.5-2.0% тослогтой, үнээний шингэн сүү байна. Нэмэлт сахрын хэмжээ 100гр бутэгдэхүүнд бүр доош байна. Сүүг ариун цэвэр эруул ахуйн шаардлагыг хангасан үйлдвэр, цехэд бэлтгэгдсэнийг нотолсон мал эмнэлгийн гэрчилгээ болон итгэмжлэгдсэн лабораторийн шинжилгээний сорилтын дүнтэй байна. Батлагдсан технологийн заавар, жор, норм, дурмийг үйлдвэрлэнэ. Техникийн ерөнхий шаардлага MNS 5684:2006. "Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах, хүнсний бутэгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдөх хэмжээ" стандартын шаардлага хангасан ууж хэрэгтэхэд тохиромжтой саванд 200мл-р савлана. Бүтээгдэхүүн нь MNS SAC 1:2007 Хүнсний бутэгдэхүүний сав боодлын шошголоптод тавих шаардлага стандарт хангасан байна.</p>
23	Сүү 250мл	205000	1650	338,250,000

Бүрэлдлийн дугаарын.....	39
МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ХЭДЭГЖИҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ БОНЦОНСҮҮТЫН ЕРСҮЖИЙГАЗАР	
ХУУГИЙН ШААРДЛАР УҮНЭДИ	
Хүнийр олонссон захиллын гарын үсэг	
... <i>Оюун</i>	

—00—

+