СССР Народный комиссариат мясной и молочной промышленности	ВРЕМЕННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ Молоко солодовое сухое	ВТУ НКММП 178-43
		Взамен ТУ 55-41
		Молочная промышленность

Настоящие временные технические условия распространяются на молоко солодовое сухое, получаемое высушиванием распылительным методом пастеризованной смеси цельного свежего коровьего молока и солодового экстракта, в котором крахмал муки и солода ферментирован в декстрины и мальтозу.

I. Сырье и материалы

- 1. Для производства сухого солодового молока применяют следующие сырье и материалы: а) молоко коровье цельное кислотностью не выше 20°Т, б) муку пшеничную не ниже 72%-ного помола, в) солод ячменный, пшеничный, ржаной в сухом виде или не сушеный (зеленый), г) соль поваренную, д) соду питьевую.
- 2. Указанные выше сырье и материалы должны отвечать требованиям действующих стандартов или ТУ.

II. Технические условия

3. Готовое солодовое сухое молоко по органолептическим и физико-химическим показателям должно удовлетворять следующим требованиям:

Показатели	Харая	ктеристик а	
а) Вкус и запах	женным привкус	Чистый сладковатый вкус с выра- женным привкусом и запахом солода. Допускается легкий привкус горечи от солода	
б) Внешний вид	плотных комочко	Мелко распыленный порошок без плотных комочков: допускается наличие кристаллов сахара (мальтозы, лактозы)	
в) Цвет	От светлобур ричневого, однор	От светлобуроватого до светлоко- ричневого, однородный по всей массе.	
Внесены Главмолоко	Утверждены 6 сентября 1943 г.	Срок введения 15 сентября 1943 г.	

Показатели	Характеристика	
r) Содержание влаги (в ⁰ / ₀)	Не более 5	
д) "жира (в 🎷 о)	Не менее 7	
e) " безазотистых ве- ществ (сахаров) (в ⁰ / ₀)	Не менее 55	
ж) Кислотность при расчете на 100 г продукта (в °T)	Не более 120	
 содержание солей олова в пересичете на олово 	Не более 100 мг на 1 кг продукта	
 и) Содержание солей меди в пере- счете на медь 	То же	
к) Содержание солей свинца	Не допускается	

Примечанже. Допускается при выработке солодового сухого молока добавление поваренной соли в количестве не более $1,2\,^0/_0$ и питьевой соды в количестве не более $0.5\,^0/_0$ по отношению к количеству мужи, применяемой при приготовлении экстракта.

4. По бактериологическим показателям сухое солодовое молоко не должно содержать патогенных микробов; общее количество микробов в 1 г сухого солодового молока не должно превышать 300 тыс.

III. Упаковка и маркировка

- 5. Солодовое сухое молоко упаковывают в жестяные или стеклянные банки, фанерные штампованные бочки, фанерные барабаны, клепочные бочки, фанерные или тесовые ящики.
- 6. Тесовые ящики, предназначенные для упаковки сухого солодового молока, должны быть выструганы с внутренней стороны.
- 7. Сухое солодовсе молоко перед затариванием в деревянную тару должно быть упаковано в бумажные мешки.
 - 8. Тара должна быть без повреждений и поломки, чистая.
- 9. На верхнем днище бочки или боковой поверхности барабана, на головке или на одной из боковин ящика прочной краской должно быть обозначено: а) наименование наркомата, главка и завода, б) название продукта, в) вес брутто, тары, нетто, г) порядковый номер тары, д) номер партии.

IV. Правила приемки

- 10. Оценка качества выпускаемого с завода солодового молока производится Госмолинспектором по качеству отдельно по каждой сушке и результаты оценки фиксируются в сертификате, к которому прилагается справка заводской лаборатории о химикобактериологическом составе продукта за подписью гл. инженера и зав. лабораторией. В случае отсутствия на заводе Госмолинслектора качество выпускаемого с завода солодового молока сухого фиксируется в удостоверении о качестве, подписываемом гл. инженером и зав: лабораторией.
- 11. Приемка поступившего на место потребления солодового сухого молока производится по сертификатам Госмолинспектора или по заводским удостоверениям о качестве-
- 12. Оценка качества солодового сухого молока на местах потребления производится в случае отсутствия или истечения срока действия сертификата или удостоверения о качестве или при наличии факторов, вызывающих сомнение в соответствии качества поступившего продукта оценке, указанной в сертификате или удостоверении о качестве.
- 13. Отбор образцов и методы испытания производятся в соответствии с требованиями ОСТ НКММП 3 применительно к сухому молоку.