



Valsts aģentūra
„Latvijas Nacionālais
akreditācijas birojs”

Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusējā līguma (EA MLA) dalībnieks testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu sertificēšanas institūciju, inspicēšanas, validācijas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"
ar šo apliecina, ka

“AZGIDASERT” MMC

Food and agricultural products certification body

Reģistrācijas numurs: 1004251901

Juridiskā adrese: Pasāža 1410 6 MKP, ēka 8, dzīvoklis 42, Binagadinskas rajons, Baku,
Azerbaidžāna, AZ 1114

atbilst standarta LVS EN ISO/IEC 17065:2013 prasībām un ir
kompetenta veikt produktu sertificēšanu

Akreditācija periods no 2022. gada 25. janvāra līdz 2027. gada 24. janvārim

Lēmums pieņemts 21.05.2024., Rīgā

Akreditācijas apliecība Nr. LATAK-S1-583-06-2017 uz 22 lapām

Informācija par atbilstības novērtēšanas institūcijas atrašanās vietām, akreditācijas sfēru un akreditācijas statusu ir pieejama Aģentūras oficiālajā tīmekļa vietnē www.latak.gov.lv (Institūcijas Nr.S1-583)

Valsts aģentūra “Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs”, Brīvības iela 55, Rīga, LV-1010, Latvija

E-pasts: pasts@latak.gov.lv; tālrunis +371 67373051





State agency
"Latvian National
Accreditation Bureau"

*Signatory of the Multilateral Agreement of the European Cooperation for Accreditation (EA
MLA) in the field of accreditation of testing and calibration laboratories, certification bodies for
products, persons and management systems, inspection bodies, validation and verification
bodies*

ACCREDITATION CERTIFICATE

State agency Latvian National Accreditation Bureau approves that

**“AZGIDASERT” MMC Food and agricultural products
certification body**

Registration number 1004251901

Legal address 6th mcrdist., passage 1410, building 8, apartment 42, Binagadi d., Baku,
Azerbaijan, AZ1114

**conforms to the requirements of the Standard LVS EN ISO/IEC
17065:2013 and is competent to perform product certification**

Accreditation period from 25th January 2022 to 24th January 2027

*Date of the Accreditation Committee decision: 21st May 2024, Riga
Accreditation Certificate No LATAK-S1-583-06-2017 on 22 pages*

*Information about the accreditation scope and status is available on web page www.latak.gov.lv (Accreditation
registration No. S1-583)*

State Agency “Latvian National Accreditation Bureau” Brivibas Street 55, Riga, LV-1010, Latvia

E-mail: pasts@latak.gov.lv; phone +371 67373051



Adrese:

Hasanoglu iela 9, Narimanovas rajons, Baku, Azerbaidžāna, AZ1033

Address:

Hasanoglu street 9, Narimanov d., Baku, Azerbaijan, AZ1033

Akreditācijas sfēra

Pārtika un lauksaimniecības pārtikas produkti, dzīvnieku barība, tabaka un tabakas izstrādājumi

Accreditation scope

Food and agricultural-products, animal feed, tobacco and tobacco products

Objekts / Object	Sertifikācijas shēmas / Certification scheme	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums un institūcijas metodes, procedūras nosaukums / Title of regulatory technical documentation, title of method, procedure
1. Makaronu izstrādājumi, miltu pusfabrikāti/ Pasta, semi-finished flour products	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 31743-2017. Изделия макаронные. Общие технические условия. AZS 406-2011 Makaron məmulatları. Ümumi texniki şərtlər.
2. Maize un maizes izstrādājumi / Bread and bakery products	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 686-83. Сухари армейские. Технические условия ГОСТ 9903-61 Лепешки ржаные. Технические условия ГОСТ 26985-86 Хлеб российский. Технические условия ГОСТ 26986-86 Хлеб деликатесный. Технические условия ГОСТ 28881-90 Палочки хлебные. Общие технические условия ГОСТ 30354-96 Изделия хлебобулочные бараночные. ГОСТ 2077-84 Хлеб ржаной, ржано-пшеничный и пшенично-ржаной. Общие технические условия. ГОСТ 8494-96 Сухари сдобные пшеничные. Технические условия ГОСТ 27844-88 Изделия булочные. Технические условия. ГОСТ 28620-90. Изделия хлебобулочные сдобные. Общие технические условия ГОСТ 28807-90 Хлеб из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки. Общие технические условия. ГОСТ 27842-88 Хлеб из пшеничной муки. Технические условия ГОСТ 28808-90. Хлеб из пшеничной муки. Общие технические условия. AZS 036-1999 Çörək AZS 090-2003 Milli çörək növləri. Ümumi texniki şərtlər. AZS 118-2004 Yağlı çörək - bulku məmulatları. Ümumi texniki şərtlər. AZS 398-2011 Pəhriz çörəyi və zənginləşdirilmiş çörək. Ümumi texniki şərtlər. AZS 331-2008 Dadverici - aromatik əlavələr edilmiş kiçik suxarı tikələri. Texniki şərtlər.
3. Plāceņi /Flat cakes	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	AZS 125-2005 Milli çörək məmulatları. Texniki şərtlər.

4. Miltu konditorejas izstrādājumi / <i>Confectionery farinaceous products</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 14031-2014 Вафли. Общие технические условия ГОСТ 14621-2020. Рулеты бисквитные. Технические условия ГОСТ 15052-2014. Кексы. Общие технические условия. ГОСТ 15810-2014 Изделия кондитерские пряничные. Общие технические условия. ГОСТ 24901-2014. Печенье. Общие технические условия. ГОСТ 14033-2015. Крекер. Общие технические условия AZS 101-2003. Undan hazırlanmış şərq şirniyyatları. Ümumi texniki şərtlər. AZS 105-2003. Tortlar və pirojnalar. Ümumi texniki şərtlər. AZS 405-2011. Peçenye. Ümumi texniki şərtlər.
5. Cukurotie konditorejas izstrādājumi (konfektes un šādi izstrādājumi) / <i>Confectionery sugary products (sweets and similar products)</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 4570-2014 Конфеты. Общие технические условия ГОСТ 6441-2014 Изделия кондитерские пастильные. Общие ГОСТ 6442-2014 Мармелад. Общие технические условия ГОСТ 6477-2019 Карамель. Общие технические условия ГОСТ 6478-2014. Ирис. Общие технические условия ГОСТ 6502-2014. Халва. Общие технические условия ГОСТ 6534-89. Шоколад. Общие технические условия ГОСТ 7060-2020 Драже. Технические условия ГОСТ 30058-95. Восточные сладости типа мягких конфет. Общие технические условия ГОСТ 31721-2012. Шоколад. Общие технические условия AZS 204-2006 Karamel tipli şərq şirniyyatları. Ümumi texniki şərtlər. AZS 213-2006. Konfetlər. Ümumi texniki şərtlər. AZS 439-2010. Karamel. Ümumi texniki şərtlər.
6. Smalkais cukurs, graudu cukurs / <i>Sugar, refined sugar</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 33222-2015 Сахар белый. Технические условия
7. Medus dabiskais / <i>Natural honey</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 19792-2017 Мед натуральный. Технические условия AZS 912:2022 Təbii bal. Texniki şərtlər

8. Piens un piena produkti / <i>Milk and dairy products</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Технические условия. ГОСТ 32262-2013. Масло топленое и жир молочный. Технические условия ГОСТ 37-91. Масло коровье. Технические условия ГОСТ 7616-85 Сыры сычужные твердые. Технические условия ГОСТ 32260-2013 Сыры полутвердые. Технические условия, ГОСТ 32263-2013. Сыры мягкие. Технические условия ГОСТ Р 52686-2006. Сыры. Общие технические условия ГОСТ 32922-2014. Молоко коровье пастеризованное – сырье. Технические условия. ГОСТ 31450-2013 Молоко питьевое. Технические условия ГОСТ 31451-2013. Сливки питьевые. Технические условия ГОСТ 32899-2014. Масло сливочное с кусковыми компонентами. Технические условия ГОСТ 30626-98 Продукты молочные сухие для детского питания. Общие технические условия. AZS 298-2008 İçməli süd. Ümumi texniki şərtlər. AZS 202-2006. Süzmə. Texniki şərtlər. AZS 092-2003. Qatıq. Ümumi texniki şərtlər. AZS 220-2006 Dovğa. Ümumi texniki şərtlər. AZS 121-2004. Xama. Ümumi texniki tələblər. ГОСТ 31452-2012. Сметана. Технические условия. AZS 210-2006. Kəsmik məmulatları. Ümumi texniki şərtlər. AZS 840-2015 (CODEX STAN 279-1981). Kərə yağı. AZS 120-2004. Qaymaq. Tədarük tələbləri. ГОСТ 31453-2013. Творог. Технические условия. ГОСТ 33927-2016. Сырки творожные глазированные. Общие технические условия. AZS 287-2007. Kefir. Ümumi texniki şərtlər. AZS 279-2007. Ərgin pendirlər. Ümumi texniki şərtlər. AZS 286-2016. Pasterizə və ultrapasterizə (UYT) edilmiş qaymaq. ГОСТ 31454-2012. Кефир. Технические условия. AZS 091-2003. Ayran. Texniki şərtlər. AZS 089-2003. Kəsmik. Ümumi texniki şərtlər.</p>
---	---------------------------------	--

		<p>AZS 128-2005. Šor. Tehniki šārtlār.</p> <p>AZS 144-2005. Tez yetiſān yumſāq pendirlār. Ūmumi tehniki ſārtlār.</p> <p>AZS 108-2003. Duzlu suda yetiſdirilān pendirlār. Ūmumi tehniki ſārtlār.</p> <p>ГОСТ 23621-79 Молоко коровье обезжиренное сухое, поставляемое для экспорта. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 33491-2015 Продукты кисломолочные, обогащенные бифидобактериями бифидум. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31456-2013 Простокваша. Технические условия.</p> <p>ГОСТ Р 52253-2004 Масло и паста масляная из коровьего молока. Общие технические условия.</p> <p>ГОСТ 31457-2012 Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31690-2013 Сыры плавленые. Общие технические условия.</p> <p>ГОСТ 31702-2013 Айран. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 32259 Молоко питьевое цельное козье. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31981 Йогурты. Общие технические условия.</p> <p>ГОСТ 30625-98 Продукты молочные жидкие и пастообразные для детского питания. Общие технические условия.</p>
9.Majonēzes / <i>Mayonnaises</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 31761-2012. Майонезы и соусы майонезные. Общие технические условия.
10.Piena konservi / <i>Canned milk</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 34254-2017. Консервы молочные. Молоко сгущенное стерилизованное. Технические условия</p> <p>ГОСТ 33629-2015. Консервы молочные. Молоко сухое. Технические условия</p> <p>ГОСТ 31688-2012 Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия</p> <p>ГОСТ 718-84. Консервы молочные. Какао со сгущенным молоком и сахаром. Технические условия»</p> <p>ГОСТ 33922-2016. Консервы молочные. Сливки сухие. Технические условия</p>

		<p>ГОСТ 4771-60 Консервы молочные. Молоко нежирное сгущенное с сахаром. Технические условия</p> <p>ГОСТ 4937-85. Консервы молочные. Сливки сгущенные с сахаром. Технические условия</p> <p>AZS 290-2007 Qatılaşdırılmış şəkərli süd konservləri. Ümumi texniki şərtlər.</p> <p>ГОСТ 10970-87 Молоко сухое обезжиренное. Технические условия.</p> <p>ГОСТ Р 52791-2007 Консервы молочные. Молоко сухое. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 719-85 Консервы молочные. Кофе натуральный со сгущенным молоком и сахаром. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 10382-85 Консервы молочные. Продукты кисломолочные сухие. Технические условия.</p>
11. Gaļa / Meat	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 3739-89 Мясо фасованное. Технические условия</p> <p>ГОСТ 31476-2012. Свины для убоя. Свирина в тушах и полутушах. Технические условия продукции</p> <p>ГОСТ 4814-57 Блоки мясные замороженные. Технические условия.</p>
12. Putnu gaļa un tās pārstrādes produkti, putnu subprodukti / Poultry meat and products of its processing, offal from poultry	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 31962-2013 Мясо кур (тушки кур, цыплят, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия</p> <p>ГОСТ 18292-2012 Птица сельскохозяйственная для убоя. Технические условия</p> <p>AZS 315-2008 Toyuq ətindən hissə verilmiş - bişirilmiş məhsullar. Texniki şərtlər.</p> <p>ГОСТ 31657-2012. Субпродукты птицы. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31490-2012. Мясо птицы механической обвалки. Технические условия вспомогательных средств</p> <p>AZS 299-2008. Toyuq içalatı. Texniki şərtlər.</p> <p>ГОСТ 33356-2015 Изделия готовые быстрозамороженные из мяса птицы. Технические условия.</p> <p>ГОСТ 31473-2012 Мясо индеек (тушки и их части).</p> <p>ГОСТ 32737-2014 Полуфабрикаты натуральные из мяса птицы для детского питания Технические условия</p>

13. Zivis, zivju produkti / <i>Fish, fish products</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 280-2021. Консервы из копченой рыбы. Шпроты в масле. Технические условия</p> <p>ГОСТ 32366-2013. Рыба мороженая. Технические условия</p> <p>ГОСТ 6065-2012 Консервы из обжаренной рыбы в масле. Технические условия</p> <p>ГОСТ 7448-2021 Рыба соленая. Технические условия</p> <p>ГОСТ 7452-2014 Консервы из рыбы натуральные. Технические условия</p> <p>ГОСТ 11482-96 Рыба холодного копчения. Технические условия</p> <p>ГОСТ 13865-2000 Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия</p> <p>ГОСТ 16978-2019 Консервы рыбные в томатном соусе. Технические условия</p> <p>ГОСТ 12292-2000 Консервы рыбные с растительными гарнирами. Технические условия</p> <p>ГОСТ 1551-93 Рыба вяленая. Технические условия</p>
14. Gaļas konservi / <i>Canned meat</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 32125-2013 Консервы мясные. Мясо тушеное. Технические условия</p> <p>ГОСТ 608-93 "Консервы мясные "Мясо птицы в желе". Технические условия"</p> <p>ГОСТ 5283-91 Консервы мясные "Говядина отварная в собственном соку". Технические условия</p> <p>ГОСТ 5284-84. Консервы мясные "говядина тушеная". Технические условия</p> <p>ГОСТ 7987-79 Консервы мясные "Гуляш". Технические условия</p> <p>ГОСТ 8286-90 Консервы мясорастительные "Каша с мясом". Технические условия</p> <p>ГОСТ 33610-2015. Консервы мясные пастеризованные. Шпик и бекон ломтиками. Технические условия</p> <p>ГОСТ 15168-70. Консервы мясные. Печень в собственном соку. Технические условия</p> <p>ГОСТ 12319-77. Консервы мясные. Паштет печеночный. Технические условия</p> <p>ГОСТ 15170-91. Консервы мясные "Говядина измельченная". Технические условия</p> <p>AZS 361-2009 Kartoflu ēt konservlāgi. Tehniki šārtlār.</p> <p>ГОСТ 8687-65 Консервы мясорастительные Фасоль, горох или чечевица с мясом. Технические условия.</p>

15. Gaļas produkti / <i>Meat products</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 18256-2017. Продукты из свинины копчено-запеченные. Технические условия ГОСТ 16594-85. Продукты из свинины сырокопченые. Технические условия ГОСТ 18255-85. Продукты из свинины копчено-вареные. Технические условия
16. Gaļas pusfabrikāti, desas / <i>Semi-finished meat products, sausages</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 16131-86. Колбасы сырокопченые. Технические условия ГОСТ 16290-86. Колбасы варено-копченые. Технические условия ГОСТ 31785-2012. Колбасы полукопченые. Технические условия ГОСТ 20402-2014. Колбасы вареные фаршированные. Технические условия ГОСТ 23670-2019. Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия ГОСТ 32951-2014 Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические условия AZS 540-2010 Quş əti və əlavə quş əti məhsullarından hazırlanan yarımfabrikatlar. Ümumi texniki şərtlər. AZS 124-2005 Camış ətindən iritikəli yarımfabrikatlar. Texniki şərtlər. AZS 142-2005 Camış ətindən xırda tikəli "şorbalıq dəst" yarımfabrikatlar. AZS 203-2006 Düşbərə üçün yarımfabrikatlar. Texniki şərtlər. AZS 350- 2009 Ət qiyməsi ilə hazırlanan yarımfabrikatlar. Texniki şərtlər. AZS 206-2006 Basdırmalı (ədvıyyatlı qaxac ət). Texniki şərtlər. AZS 117-2004. Sosiskalar, sardelkalar, ət çörəkləri. Ümumi texniki şərtlər. AZS 088-2003. Bişirilmiş - hissə verilmiş kolbasalar. Ümumi texniki şərtlər. AZS 100-2003. Bişmiş kolbasalar. Ümumi texniki şərtlər. ГОСТ 33673-2015. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия. ГОСТ Р 55365-2012 Фарш мясной. Технические условия. ГОСТ Р 54754-2021 Полуфабрикаты мясные кусковые бескостные для детского питания. Технические условия. ГОСТ Р 55455-2013 Колбасы варено-копченые. Технические условия. ГОСТ 33357-2015 Колбасы варено-копченые из мяса птицы. Технические условия.
17. Olas, olu produkti / <i>Eggs, egg products</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 31654-2012. Яйца куриные пищевые. Технические условия ГОСТ 30363-2013. Продукты яичные жидкие и сухие пищевые. Технические условия AZS 078-2003 Ərzaq üçün toyuq yumurtası. Texniki şərtlər

18. Margarīns, tauki kulinārijai, konditorejai un maizes cepšanas nozarei / <i>Margarine, fats for cooking, confectionery and baking industry</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 32188-2013. Маргарины. Общие технические условия ГОСТ 28414-89. Жиры для кулинарии, кондитерской и хлебопекарной промышленности. Общие технические условия
19. Dzīvnieku tauki tehniskie, kausētie pārtikas tauki / <i>Animal fats technical and rendered edible</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 25292-2017. Жиры животные топленые пищевые. Технические условия
20. Augu tauki, tauku masa, rafinēto augu eļļu blakusprodukts, ziepes / <i>Vegetable oils, lard, soap stock, soap</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 1128-75. Масло хлопковое рафинированное. Технические условия ГОСТ 1129-2013. Масло подсолнечное. Технические условия ГОСТ 8808-2000. Масло кукурузное. Технические условия ГОСТ 8990-59. Масло кунжутное (сезамовое). Технические условия ГОСТ 34178-2017. Спреды и смеси топленые. Общие технические условия ГОСТ 31760-2012. Масло соевое. Технические условия AZS 354-2009. Günəbaxan yağı. Texniki şərtlər. AZS 355-2009. Qarğıdalı yağı. Texniki şərtlər. AZS 069-2001 Əridilmiş bitki yağları. Ümumi texniki şərtlər. AZS 239-2006 Zeytun yağı (Saflaşdırılmamış). Texniki şərtlər. ГОСТ 34072-2017 Масло какао. Технические условия.
21. Etilspirts rektificēts, etilspirts vīnogu, etilspirti augļu, jēlspirts, etilspirts rektificēts tehniskais / <i>Rectified ethyl alcohol, grape ethyl alcohol, fruit ethyl alcohols, raw rectified, technical rectified ethyl alcohol</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 131-2013 Спирт этиловый-сырец из пищевого сырья. Технические условия ГОСТ 18300-87 Спирт этиловый ректифицированный технический. Технические условия ГОСТ 32062-2013. Спирт этиловый питьевой 95 %-ный. Технические условия ГОСТ 5962-2013. Спирт этиловый ректифицированный из пищевого сырья. Технические условия
22. Konjaka spirts, Konjaks, brendijs, rums, viskijs / <i>Cognac spirit, cognac, brandy, rum, whiskey</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 31728-2014. Дистилляты коньячные. Технические условия ГОСТ 31732-2021 Коньяк. Общие технические условия AZS 851-2016. Brendi. ГОСТ 33458-2015 Ром. Технические условия. ГОСТ 33281-2015 Виски. Технические условия.

23. Liķieru izstrādājumi / <i>Distillery products, liqueur vodka products</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 7190-2013 Изделия ликероводочные. Общие технические условия
24. Degvīni un īpašie degvīni / <i>Special vodkas and vodkas</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 12712-2013 Водки и водки особые. Общие технические условия ГОСТ 33301-2015 Напитки спиртные зерновые дистиллированные. Общие технические условия.
25. Vīni un vīnmateriāli, šampanieša vīnmateriāli, šampanizētie un dzirkstošie vīni, vakuums-misa / <i>Wines and wine materials, champagne wine materials, champagne and sparkling wines, vacuum must</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 7208-93. Вина виноградные и виноматериалы виноградные обработанные. Общие технические условия ГОСТ 28616-90 Вина плодовые. Общие технические условия ГОСТ 32030-2021. Вина. Общие технические условия ГОСТ 33336-2015. Вина игристые и вина игристые жемчужные. Общие технические условия ГОСТ 33806-2016. Вина фруктовые столовые и виноматериалы, фруктовые столовые. Общие технические условия. AZS 852-2016. Tünd alkoqollu içkilər. ГОСТ 31493-2012 Дистиллят винный. Технические условия. ГОСТ 32027-2013 Виноматериалы фруктовые сброженные и сброженно-спиртованные Технические условия. ГОСТ 31729-2015 Напитки винные. Общие технические условия.
26. Alus / <i>Beer</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 31711-2012. Пиво. Общие технические условия AZS 143-2005 Pivə. Ümumi texniki şərtlər.
27. Dzeramais ūdens gāzēts, minerālūdens, destilēts ūdens utt. / <i>Drinking water carbonated and non-carbonated, mineral water, distilled water, etc.</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 6709-72. Вода дистиллированная. Технические условия ГОСТ 13273-88. Воды минеральные питьевые лечебные и лечебно-столовые. Технические условия AZS 282-2007 Qablaşdırılmış içməli su. Ümumi texniki şərtlər. AZS 216-2006 İçməli təbii mineral sular. Ümumi texniki şərtlər.

28. Bezalkoholiskie dzērieni, kvasi, sīrupi, enerģijas dzērieni / <i>Soft drinks, kvass, syrups, energy drinks</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 28188-2014. Напитки безалкогольные. Общие технические условия ГОСТ 28499-2014. Сиропы. Общие технические условия AZS 844-2015. Alkoqolsuz tonuslandıgıcı içkilər. ГОСТ 34144-2017 Концентраты для безалкогольных напитков. Общие технические условия. ГОСТ 32105-2013 Консервы. Продукция соковая. Напитки сокосодержащие фруктовые и фруктово-овощные. Общие технические условия ГОСТ 34550-2019 Кофе холодный. Технические условия
29. Svaigi dārzeņkopības un augkopības produkti, ātri sasaldēti dārzeņi / <i>Fresh vegetables and crop products, frozen vegetables</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 34306-2017. Лук репчатый свежий. Технические условия. ГОСТ 34298-2017. Томаты свежие. Технические условия ГОСТ 33932-2016. Огурцы свежие. Технические условия ГОСТ 4427-82. Апельсины. Технические условия ГОСТ 4428-82. Мандарины. Технические условия ГОСТ 4429-82. Лимоны. Технические условия ГОСТ 34307-2017 Плоды цитрусовых культур. Технические условия ГОСТ 5312-2014. Горох овощной свежий для консервирования. Технические условия ГОСТ 6829-2015. Смородина черная свежая. Технические условия ГОСТ 7176-2017. Картофель продовольственный. Технические условия ГОСТ 7170-2017. Отруби ржаные. Технические условия ГОСТ 7177-2022. Арбузы продовольственные свежие. Технические условия ГОСТ 7178-2015. Дыни свежие. Технические условия ГОСТ 7975-2013. Тыква продовольственная свежая. Технические условия ГОСТ 7967-2015 (UNECE STANDARD FFV-09:2012) "Капуста краснокочанная свежая. Технические условия ГОСТ 33492-2015 (UNECE STANDARD FFV-54:2010) "Грибы белые свежие. Технические условия" ГОСТ 33562-2015. Чеснок свежий. Технические условия ГОСТ 21122-75. Яблоки свежие поздних сроков созревания. Технические условия

		<p>ГОСТ 33499-2015. Груши свежие. Технические условия ГОСТ 21715-2013. Айва свежая. Технические условия ГОСТ 32787-2014. Абрикосы свежие. Технические условия ГОСТ 21833-76. Персики свежие. Технические условия ГОСТ 34340-2017 Персики и нектарины свежие. Технические условия ГОСТ 32283-2013. Алыча свежая. Технические условия ГОСТ 33801-2016. Вишня и черешня свежие. Технические условия ГОСТ 32786-2014. Виноград столовый свежий. Технические условия ГОСТ 27573-2013. Плоды граната свежие. Технические условия ГОСТ 31821-2022. Баклажаны свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия ГОСТ 31823-2012 (UNECE STANDARD FFV-46:2008, MOD) Киви. Реализуемые в розничной торговле. Технические условия. ГОСТ 31782-2012 Виноград свежий машинной и ручной уборки для промышленной переработки. Технические условия. ГОСТ 33884-2016 Свекла сахарная. Технические условия. ГОСТ 27572-2017 Яблоки свежие для промышленной переработки. Технические условия. ГОСТ 13907-86 Баклажаны свежие. Технические условия ГОСТ 1725-2019 Томаты свежие для промышленной переработки. Технические условия</p>
30. Pārtikas vārāmā sāls, pārtikas jodētā sāls / Food table salt, food iodized salt	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 13830-97. Соль поваренная пищевая. Общие технические условия AZS 280-2007 Yodlaşdırılmış xörək duzu. Texniki şərtlər.</p>
31. Garšvielas, piedevas / Spices, condiments	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 21947-76. Хмель прессованный. Технические условия ГОСТ ISO 973-2016. Пряности. Перец душистый в зернах или молотый. Технические условия ГОСТ ISO 1003-2016. Пряности. Имбирь. Технические условия ГОСТ ISO 2254-2016. Пряности. Гвоздика целая и молотая (порошкообразная). Технические условия</p>

		<p>ГОСТ 29049-91. Пряности. Корица. Технические условия ГОСТ ISO 6539-2016 Пряности. Корица. Технические условия ГОСТ 29050-91. Пряности. Перец черный и белый. Технические условия ГОСТ 29051-91. Пряности. Мускатный цвет. Технические условия ГОСТ 29052-91. Пряности. Кардамон. Технические условия ГОСТ 21722-84. Шафран. Технические условия ГОСТ 29053-91. Пряности. Перец красный молотый. Технические условия ГОСТ 29054-91. Пряности. Бадьян. Технические условия ГОСТ 29055-91. Пряности. Кориандр. Технические условия ГОСТ 29056-91. Пряности. Тмин. Технические условия ГОСТ ISO 5561-2015 Тмин черный и белый немолотый. Технические условия ГОСТ Р 50847-96 Концентраты пищевые первых и вторых обеденных блюд быстрого приготовления. Технические условия AZS 326-2008 Qurudulmuş ədviyyat qarışıqları. Texniki şərtlər. ГОСТ 21946-76. Хмель сырец. Технические условия.</p>
32. Kartupeļu čipsi cepti / <i>Fried potato chips</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	AZS 083-2003 Kartof čipsi.
33. Pākšaugi (pupiņas, zeltainās pupiņas, turku pupiņas un kukurūza) / <i>Legumes (beans, mung beans, chickpeas and corn)</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 7758-2020. Фасоль продовольственная. Технические условия AZS 097-2003. POP-CORN Qarğıdalısı. Texniki şərtlər. ГОСТ 8758-76 Нут. Требования при заготовках и поставках</p>
34. Kaltēti augļi un ogas, zemesrieksti, rieksti / <i>Dried fruits and berries, peanuts, nuts</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 31784-2012 (ISO 6478:1990) "Арахис. Технические условия" ГОСТ 31855-2012 (ISO 6477:1998) "Ядра кешью. Технические условия" ГОСТ 32065-2013. Овощи сушеные. Общие технические условия ГОСТ 6882-88. Виноград сушеный. Технические условия ГОСТ 32811-2014. Орехи миндаля сладкого в скорлупе. Технические условия ГОСТ 16831-71. Ядро миндаля сладкого. Технические условия ГОСТ 32857-2014 Ядра миндаля сладкого. Технические условия</p>

		<p>ГОСТ 32874-2014. Орехи грецкие. Технические условия ГОСТ 16833-2014. Ядро ореха грецкого. Технические условия ГОСТ 32896-2014. Фрукты сушеные. Общие технические условия AZS 351-2009 Qurudulmuş subtropik meyvələr. Texniki şərtlər. ГОСТ 16834-81 Орехи фундука. Технические условия. ГОСТ 16835-81 Ядра орехов фундука. Технические условия ГОСТ 31852-2012 .(ISO 6756:1984) Орехи кедровые очищенные. Технические условия ГОСТ 31788-2012 (CODEX STAN 131—1981) Орехи фисташковые неочищенные. Технические условия</p>
35. Konservēta augļu - dārzeņu produkcija / <i>Canned fruits and vegetables</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	<p>ГОСТ 32101-2013. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые прямого отжима. Общие технические условия ГОСТ 657-79. Соки плодовые и ягодные с сахаром. Общие технические условия ГОСТ 816-2017. Консервы. Компоты. Общие технические условия ГОСТ 937-91. Консервы. Сок томатный. Технические условия ГОСТ 1016-90. Консервы. Овощи фаршированные в томатном соусе. Технические условия ГОСТ 20144-74. Огурцы консервированные. Технические условия ГОСТ 1633-73. Маринады овощные. Технические условия ГОСТ 2654-2017. Консервы. Икра овощная. Технические условия ГОСТ 3343-2017. Продукты томатные концентрированные. Общие технические условия ГОСТ 34220-2017. Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия ГОСТ 6929-88. Повидло. Общие технические условия ГОСТ 31712-2012. Джеммы. Общие технические условия ГОСТ 34113-2017. Варенье. Общие технические условия ГОСТ 7231-90. Томаты консервированные. Общие технические условия ГОСТ 7694-2015. Консервы. Маринады фруктовые. Общие технические условия ГОСТ 34112-2017. Консервы овощные. Горошек зеленый. Технические условия</p>

		<p>ГОСТ 32920-2014. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия ГОСТ 15979-70. Фасоль стручковая консервированная. Технические условия ГОСТ 32218-2013. Консервы на фруктовой основе для питания детей раннего возраста. Общие технические условия ГОСТ 32217-2013. Консервы на овощной основе для питания детей раннего возраста. Общие технические условия ГОСТ 17471-2013. Консервы. Соусы овощные. Общие технические условия ГОСТ 32102-2013. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые концентрированные. Общие технические условия ГОСТ 18224-2013. Консервы. Вторые обеденные блюда. Технические условия ГОСТ 30555-98. Консервы фруктовые для диетического питания. Технические условия ГОСТ 30616-98. Консервы. Овощи и ассорти овощные малосоленые. Общие технические условия ГОСТ 31713-2012. Консервы. Огурцы, кабачки, патиссоны с зеленью в заливке. Технические условия AZS 234-2006 Konservləşdirilmiş yaşıl zeytun. Texniki şərtlər. AZS 292-2007. Konservləşdirilmiş üzüm yarpağı. Texniki şərtlər. AZS 237-2006 Konservləşdirilmiş ədviyyatlı qara zeytun. Texniki şərtlər. AZS 065-2001. Narşərab. Texniki şərtlər. AZS 106-2003 Meyvə nektarları. Texniki şərtlər. ГОСТ 32876-2014 Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия. ГОСТ 32100-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки, нектары и сокодержачие напитки овощные и овощефруктовые. Общие технические условия. ГОСТ 32742-2014 Полуфабрикаты. Пюре фруктовые и овощные, консервированные асептическим способом. Технические условия. СТБ 2052-2010 Консервы на фруктовой основе для детского питания для детей раннего возраста. Общие технические условия</p>
--	--	--

36. Pārtikas citronskābe, pārtikas etiķskābe, glicerīns, vanilīns / <i>Food citric acid, food acetic acid, glycerin, vanillin</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 16599-71. Ванилин. Технические условия ГОСТ 908-2004. Кислота лимонная моногидрат пищевая. Технические условия ГОСТ 32097-2013. Уксусы из пищевого сырья. Общие технические условия
37. Kompleksā dzīvnieku barība, granulas, rauši, dzīvnieku izcelsmes lopbarības milti, barība kaķiem un suņiem / <i>Mixed feed, meal, cake, fodder flour of animal origin, food for cats and dogs.</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 9268-2015. Комбикорма-концентраты для крупного рогатого скота. Технические условия ГОСТ 18221-2018. Комбикорма полнорационные для сельскохозяйственной птицы. Технические условия ГОСТ 27149-95. Жмых соевый кормовой. Технические условия ГОСТ 12220-96. Шрот соевый кормовой тостированный. Технические условия ГОСТ 31809-2012. Барда кормовая. Технические условия ГОСТ Р 55453-2013. Корма для непродуктивных животных. Общие технические условия
38. Graudi, milti, putraimi / <i>Grain, flour, groats</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 276-2021. Крупа пшеничная (Полтавская, "Артек"). Технические условия ГОСТ 5550-2021. Крупа гречневая. Технические условия ГОСТ 6292-93. Крупа рисовая. Технические условия ГОСТ 7022-2019. Крупа манная. Технические условия ГОСТ 7045-2017. Мука ржаная хлебопекарная. Технические условия ГОСТ 26574-2017. Мука пшеничная хлебопекарная. Технические условия ГОСТ 7066-2019. Чечевица тарелочная продовольственная. Технические условия ГОСТ 31463-2012. Мука из твердой пшеницы для макаронных изделий. Технические условия ГОСТ 5784-60. Крупа ячменная. Технические условия ГОСТ 6002-69. Крупа кукурузная. Технические условия ГОСТ 6201-2020. Горох шлифованный. Технические условия ГОСТ 21149-93. Хлопья овсяные. Технические условия ГОСТ 7170-2017. Отруби ржаные. Технические условия ГОСТ 7169-2017. Отруби пшеничные. Технические условия ГОСТ 3034-2021. Крупа овсяная. Технические условия

		ГОСТ 18271-72. Крупка пшеничная дробленая. Технические условия ГОСТ 6293-90 Рис. Требования при заготовках и поставках ГОСТ 8758-76 Нут. Требования при заготовках и поставках ГОСТ Р 50365-92 Завтраки сухие. Хлопья кукурузные и пшеничные. Общие технические условия AZS 086-2003 Qarğıdalı çipsi. AZS 191-2005 Завтраки сухые. Крупяные палочки. Технические условия.
39. Tēja / Tea	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 32573-2013. Чай черный. Технические условия. ГОСТ 32574-2013. Чай зеленый. Технические условия. ГОСТ 33481-2015. Чай частично ферментированный. Технические условия. AZS 457-2011 Qablaşdırılmış təmli və ətirli qara məxməri çay. Texniki şərtlər.
40. Kakao-pulveris, kafija / Cocoa powder, coffee	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 108-2014. Какао-порошок. Технические условия ГОСТ 32775-2014. Кофе жареный. Общие технические условия ГОСТ 29148-2003. Кофе натуральный растворимый. Технические условия ГОСТ 32776-2014. Кофе растворимый. Общие технические условия.
41. Maizes raugs presētais, sausais raugs / Pressed baker's yeast, dry yeast	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 28483-2015. Дрожжи хлебопекарные сушеные. Технические условия ГОСТ 171-2015 "Дрожжи хлебопекарные прессованные. Технические условия"
42. Miežu iesals alus darīšanai, mieži alus darīšanai / Brewing barley malt, brewing barley	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 5060-2021. Ячмень пивоваренный. Технические условия ГОСТ 29294-2021. Солод пивоваренный. Технические условия
43. Tabaka-izejviela, fermentētā un nefermentētā, attīrītā utt. / Raw tobacco, fermented and non-fermented, manipulated, etc.	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 8072-77. Табак-сырье ферментированное. Технические условия ГОСТ 858-2000. Табак курительный. Общие технические условия. AZS 335-2009. Tütün məmulatları. Qablaşdırma və markalanma.
44. Cigaretes / Cigarettes	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 3935-2000. Сигареты. Общие технические условия ГОСТ 1505-2001. Папиросы. Общие технические условия.

45. Kulinārijas izstrādājumi no dārzeniem, putraimiem, biezpiena, gaļas kotlešu masas, putniem, zivīm, no miltiem (miltu izstrādājumi) / <i>Culinary products from vegetables, cereals, cottage cheese, cutlet mass of meat, poultry, fish, from flour (flour products)</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	AZS 285-2007 Milli xəmir xörəkləri üçün yarımfabrikatlar. Texniki şərtlər. ГОСТ 33394-2015 Пельмени замороженные. Технические условия.
46. Ogles filtra nūjiņas cigaretēm / <i>Carbon filter sticks for cigarettes</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 6290-74 Бумага пачечная двухслойная для упаковывания папирос и сигарет. Технические условия
47. Aromatizētāji, mērces / <i>Flavors, sauces</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 31755-2012. Соусы на основе растительных масел. Общие технические условия
48. Eļļas augu sēklas / <i>Agricultural seeds</i>	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	AZS 149-2005. Tohumluq ham pambıq. Texniki şərtlər. ГОСТ 10467-76. Семена пшеницы и полбы. Сортовые и посевные качества. Технические условия ГОСТ 10469-76. Семена ячменя. Сортовые и посевные качества. Технические условия ГОСТ 10246-86. Семена гороха. Сортовые и посевные качества. Технические условия ГОСТ 10248-85. Семена нута. Сортовые и посевные качества. Технические условия ГОСТ 5895-75. Семена хлопчатника. Сортовые и посевные качества. Технические условия ГОСТ 5947-68. Семена хлопчатника технические. Технические условия ГОСТ 30446-95. Семена хлопчатника технические. Технические условия ГОСТ 19450-93. Семена многолетних бобовых кормовых трав. Посевные качества. Технические условия ГОСТ 10250-80. Семена риса. Сортовые и посевные качества. Технические условия ГОСТ 28676.6-90. Семена овощных культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты семейства капустных. Сортовые и посевные качества. Технические условия

		ГОСТ 32592-2013. Семена овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты. Сортовые и посевные качества. Общие технические условия ГОСТ 32917-2014. Семена овощных культур и кормовой свеклы дражированные. Посевные качества. Общие технические условия ГОСТ Р 52325-2005. Семена сельскохозяйственных растений. Сортовые и посевные качества. Общие технические условия ГОСТ Р 53135-2008 Посадочный материал плодовых, ягодных, субтропических, орехоплодных, цитрусовых культур и чая. Технические условия ГОСТ 20582-86. Семена кукурузы. Сортовые и посевные качества. Технические условия
49. Kukurūzas ciete, kartupeļu ciete, kviešu ciete / Corn starch, potato starch, wheat starch	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 32159-2013 Крахмал кукурузный. Общие технические условия. ГОСТ 7699-78 Крахмал картофельный. Технические условия. ГОСТ 31935-2012 Крахмал пшеничный. Технические условия AZS 469-2010 Nişasta patkası. Ümumi texniki şərtlər.
50. Pārtikas piedevas, koncentrāti, uztura bagātinātāji / Food additives, concentrates, dietary supplements	Shēma/ Scheme 2, 3, 4, 5, 11	ГОСТ 32745-2014 Добавки пищевые. Красители триарилметановые. Технические условия

Sertificēšanas shēmas / Certification schemes:

Shēma 2 Produkcijas paraugu testēšana, inspekcijas kontrole balstoties uz no tirdzniecības atlasīto paraugu testēšanu /
Scheme 2 - Testing of product samples, inspection control based on testing of sampling from the trade

Shēma 3 Produkcijas paraugu testēšana, inspekcijas kontrole balstoties uz no ražotnes atlasīto paraugu testēšanu /
Scheme 3 - Testing of product samples, inspection control based on sampling and testing from manufacturing enterprises

Shēma 4 Produkcijas paraugu testēšana, inspekcijas kontrole balstoties uz no ražotnes un no tirdzniecības atlasīto paraugu testēšanu /
Scheme 4 - Testing of product samples, inspection control based on sampling and testing from manufacturing and trade enterprises

Shēma 5 Paraugu, kas atlasīti ražotnē un tirdzniecībā un ražoti sērijā, testēšana, ražošanas kvalitātes sistēmas elementu kontrole, ražotnes inspekcijas kontrole Produkcijas paraugu testēšana, pārvaldības sistēmas sertifikācija vai ražošanas atestācija, inspekcijas kontrole balstoties uz no ražotnes un no tirdzniecības atlasīto paraugu testēšanu, kvalitātes nodrošināšanas sistēmu elementu kontrole /

Scheme 5 - Testing of product samples, certification of quality management systems or attestation of production, inspection control based on sampling and testing from trade and manufacturing enterprises, control of elements of quality assurance systems

Shēma 11 Produkcijas partijas paraugu testēšana /
Scheme 11 - Testing a product sample from a specific batch of products.

G.Jaunbērziņa-Beitika
Valsts aģentūras "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"
Direktore
State agency "Latvian National Accreditation Bureau"
Director

M.Ozoliņš
Akreditācijas komisijas priekšsēdētājs
Chair of accreditation committee

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU
DOCUMENT IS SIGNED WITH A SECURE ELECTRONIC SIGNATURE AND CONTAINS A TIME STAMP