

Область аккредитации органа по подтверждению соответствия продукции, процесса, услуг

**орган по подтверждению соответствия продукции, процесса, услуг Республика Казахстан, Карагандинская область, Караганда Г.А.,
Республика Казахстан, Карагандинская область, г.Караганды - район имени Казыбек би, ул.Сатыбалдина 2. н.п.1**

наименование ИПС ПиУ, фактический адрес

№	Код продукции в соответствии с единой ТНВЭД ЕАЭС	Наименование объекта оценки соответствия	Номер схемы подтверждения соответствия	Код услуги в классификаторе продукции по КПВЭД	Наименование услуги в классификаторе продукции по КПВЭД	Обозначение НПА, документов по стандартизации, устанавливающих требования к продукции, процессу, услуге
1	1512199003, 1513199100, 1507909001, 1507901000, 1513119100, 1514111000, 1514, 1509300000, 1514199009, 1517909900, 1516, 1513119908, 1512119109, 1507109009, 1514919001, 1512, 1513191908, 1511101000, 1513211000, 1515509100, 1515191000, 1516209500, 1514119001, 151790, 1511901908, 1510001000, 1516201000, 1516209608, 1511901100, 1514199001, 1513191902, 1508, 151000, 1516209601, 1514991000, 1516101000, 1514919009, 1515600000, 1513219002, 1515501100, 1512191000, 1515509900, 1516209609, 1516208100, 1517909100, 1515219000, 1512211000, 1514999001,	Пищевая масложировая продукция: масла растительные, фракции растительных масел, масла (жиры) перезтерифицированные рафинированные масла (жиры) гидрогенизированные рафинированные дезодорированные	1д, 2д, 3д, 4д, 6д			ГОСТ 19708-74-Переработка растительных масел, жиров и жирных кислот - гидрогенизационное производство. Термины и определения, ГОСТ 21314-2020-"Масла растительные. Производство. Термины и определения.", ТР ТС 024/2011-Технический регламент на масложировую продукцию-Новый, ГОСТ 21314-75-Масла растительные. Производство. Термины и определения, ТР ТС 022/2011-Пищевая продукция в части ее маркировки, ТР ТС 029/2012-Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств-Новый, ТР ТС 021/2011-Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"

	1508101000, 1515291000, 1515, 1509101000, 1515501900, 1513119902, 1513, 1515199000, 1509400000, 1513193000, 1516209602, 1512219000, 1507901000, 1508109000, 1515301000, 151610 , 1507101000, 1509200000, 1511909908, 1507109001, 1517901000, 1511109008, 1515110000, 1512199002, 1512119901, 1512119909, 1517909300, 1511909100, 1507909009, 1516209801, 1511, 1514999009, 1512199009, 1516209100, 1514911000, 1512111000, 1511109002, 1511909902, 1513191100, 1513111000, 1511901902, 1515211000, 1512299000, 1513199908, 1515299000, 1508901000, 1509, 1512119101, 151620, 1509900000, 1514191000, 1513199902, 1508909000, 1512291000, 1513213000, 1515309000, 1509109000, 1514119009, 1510009000, 1516109000					
2	1516209608, 1517101000,	Маргарины. Спреды растительно-сливочные и растительно-жировые. Смеси	1д, 2д, 3д, 4д, 6д			ГОСТ 32188-2013-Маргарины. Общие технические условия, СТБ 2016-2009-Продукция масложировая пищевая. Маргарины и спреды.

	<p>1516209100, 2103909001, 1516209601, 1516209602, 1517, 1517909900, 1516101000, 1516209808, 1516, 1516209809, 1516209802, 1516209609, 1517109000, 1516208100, 1517909100, 151610, 151620, 2103909009, 2106909804, 1517901000, 1516209500, 151790, 1517909300, 1516109000, 1516209801, 1516201000</p>	<p>топленые растительно- сливочные и растительно-жировые. Жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные, кондитерские, хлебопекарные. Заменители молочного жира. Эквиваленты масла какао. Улучшители масла какао SOS-типа какао. Заменители масла какао POP-типа. Заменители масла какао нетемпературные нелауринового типа. Заменители масла какао нетемпературные лауринового типа. Кремы на растительных маслах; майонезы, соусы на основе растительных масел, соусы майонезные</p>				<p>Общие технические условия, СТБ 2285-2012 -«Соусы на основе растительных масел. Общие технические условия», ТР ТС 024/2011-Технический регламент на масложировую продукцию-Новый, ГОСТ 31761-2012 -Майонезы и соусы майонезные. Общие технические условия, ГОСТ 31755-2012-Соусы на основе растительных масел. Общие технические условия, ТР ТС 022/2011-Пищевая продукция в части ее маркировки, ГОСТ Р 52100-2003-Спреды и смеси топленые. Общие технические условия, ТР ТС 029/2012-Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств-Новый, ГОСТ 28414-89-Жиры для кулинарной, кондитерской и хлебопекарной промышленности. Общие технические условия, ТР ТС 021/2011-Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции", СТБ 1889-2008-Мargarины, жиры для кулинарии, кондитерской, хлебопекарной и молочной промышленности, спреды. Правила приемки и методы контроля</p>
3	<p>3401190000, 3401201000, 1520000000, 3401209000, 340120, 8473401200, 2905450001, 2905450009</p>	<p>Непищевая масложировая продукция: - глицерин натуральный сырой, -мыло хозяйственное</p>	<p>1д, 2д, 3д, 4д</p>			<p>ТР ТС 024/2011-Технический регламент на масложировую продукцию-Новый, ГОСТ 6823-2017-Глицерин натуральный сырой. Общие технические условия, ГОСТ 6824-96-Глицерин дистиллированный. Технические условия, ГОСТ 30266-2017-Мыло хозяйственное твердое. Общие технические условия</p>