



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Российская Федерация, 454113, г. Челябинск,
пл. Революции, 4, телефон (3512) 63-67-62, факс 63-87-05,
e-mail: minobr@minobr174.ru, www.minobr74.ru

ОКПО 00097442, ОГРН 104742352277

ИНН/КПП 7451208572/745101001

от « 23 янв 2020 » 2019 г. № 12017562

на № _____ от « _____ » _____ 2019 г.

О предоставлении информации

Уважаемые коллеги!

Законом Челябинской области от 26.12.2019 г. № 63-30 «Об областном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» в 2020 году утверждено распределение субсидий местным бюджетам на обеспечение молоком (молочной продукцией) обучающихся по программам начального общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях (далее – субсидия).

Министерство образования и науки Челябинской области (далее – Министерство) сообщает, что лимиты на реализацию вышеуказанного мероприятия доведены до органов местного самоуправления в январе 2020 года.

Обращаем ваше внимание, что реализацию мероприятий по обеспечению молоком обучающихся по программам начального общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях, необходимо осуществлять в рамках субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (работ) как услуга «Предоставление питания (34.Д07.0)».

Кроме того, обеспечение молоком обучающихся необходимо производить только в дни посещения обучающимися образовательной организации. В выходные, праздничные и каникулярные дни, а также во время отсутствия обучающегося по причине болезни или иным удовлетворительным причинам, обеспечение обучающегося молоком не осуществляется.

В целях обеспечения качественным и безопасным молоком обучающихся Министерство рекомендует осуществлять закупку молока в соответствии с ГОСТ 32252-2013 «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста» по функциональным, техническим и качественным характеристикам молока, указанным в приложении № 1 к настоящему письму.

Обращаем ваше внимание, что молоко в индивидуальной упаковке выдается обучающимся и употребляется ими в местах, отведенных для приема пищи в образовательной организации.

На основании вышеизложенного, а также в целях эффективной реализации мероприятий по обеспечению молоком обучающихся руководителям общеобразовательных организаций необходимо:

1) проинформировать родительскую общественность о предоставлении бесплатного молока обучающимся 1-4 классов;

2) произвести сбор заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся указанной категории о согласии/несогласии на употребление молока их детьми (форма заявления произвольная);

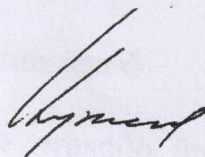
3) в срок до **31.01.2020** г. направить в Министерство на электронный адрес a.rulenko@minobr74.ru информацию о количестве обучающихся, для которых будет организовано обеспечение молоком согласно приложению № 2 настоящего письма.

Данную информацию прошу принять к сведению для руководства в работе, а также довести до всех заинтересованных лиц.

Приложение на _____ л. в 1 экз.

Министр

А.И. Кузнецов



Светлана Владимировна Антонова,
263 34 12

Приложение № 1
к письму Министерства образования и науки
Челябинской области
от 23 янв 2020 № 12 0 1 / 5 6 2

Функциональные, технические и качественные характеристики молока

№ п/п	Наименование товара	Функциональные, технические и качественные характеристики объекта закупки		Обоснование использования дополнительных характеристик (не включенных в позиции КТРУ)	
		Показатель (наименование характеристики)	Значение		
1	2	3	4	5	6
1	Молоко питьевое для питания детей школьного возраста	Вид молока		Коровье	ГОСТ 32252-2013
		Вид молока по способу обработки		Ультрапастеризованное	КТРУ 10.86.10.110-00000002
		Наличие обогащающих компонентов:		Да	КТРУ 10.86.10.110-00000002
		массовая доля витаминов, мг/л:			КТРУ 10.86.10.110-00000002
		А		0,5-1,0	ГОСТ 32252-2013
		С		50-120	ГОСТ 32252-2013
		В1		1,0-1,5	ГОСТ 32252-2013
		В2		1,5-2,0	ГОСТ 32252-2013
		массовая доля йода, мг/л		0,11-0,17	ГОСТ 32252-2013
		Массовая доля жира, %		3,2	КТРУ 10.86.10.110-00000002
		Массовая доля белка, %	не менее 3,0		ГОСТ 32252-2013
		Углеводы (содержание в 100 г. молока), г	не менее 4,7		ГОСТ 32252-2013
Энергетическая ценность (калорийность) (на 100 г. молока), кДж/ккал	не менее 249/60		ГОСТ 32252-2013		

	Объем, мл		200	Для непосредственного (индивидуального) использования
	Упаковка номинальной вместимостью, см ³	не более 200		ГОСТ 32252-2013
	Прикрепленный упакованный аппликатор «соломинка»		наличие	ГОСТ 32252-2013 для удобства потребления
	Органолептические показатели:			
	внешний вид		непрозрачная жидкость	ГОСТ 32252-2013
	консистенция		жидкая, однородная, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира	ГОСТ 32252-2013
	вкус и запах		чистые, без посторонних, не свойственных молоку привкусов и запахов, с привкусом кипячения. Допускается при использовании обогащающих компонентов привкус, свойственный внесенным компонентам	ГОСТ 32252-2013
	цвет		Белый, равномерный по всей массе	ГОСТ 32252-2013

В контракт (договор):

ГОСТ 32252-2013. Межгосударственный стандарт. Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста.

Технические условия

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции"

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 005/2011 "О безопасности упаковки"

Остаточный срок годности не менее 90 дней на день поставки товара