

# ФОРМУЛА РОСТА СТАНДАРТ

ОПТИМАЛЬНО СБАЛАНСИРОВАННОЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ  
ПИТАНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 3-Х ЛЕТ И ВЗРОСЛЫХ!

# ФОРМУЛА РОСТА СТАНДАРТ

Удобная форма применения продукта в порционной упаковке Tetra Pak 200 мл



- ▶ **Разработано:** ГНУ «Научно-исследовательский институт детского питания» РАСН, ФГБУ «Научный центр здоровья детей» РАМН.
- ▶ Результаты клинико-нутрициологической работы, проведенной ФГБУ «Научный центр здоровья детей» РАМН, свидетельствуют о хорошей переносимости, приятных вкусовых качествах продукта и высокой эффективности его применения.
- ▶ Система управления качеством сертифицирована DNV по ISO 9001:2008.
- ▶ При производстве используются самые современные технологии: селективная ультрафильтрация, диафильтрация и нанофильтрация.

# ФОРМУЛА РОСТА СТАНДАРТ

## Показания к применению

- ▶ Согласно письму от 30.11.2017 № 529-01-18/1033 ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» специализированный пищевой продукт «Формула Роста Стандарт» может использоваться с 3-х летнего возраста **при недостаточности питания или наличии факторов риска её формирования**
- ▶ В качестве дополнительного питания в организованных коллективах с целью коррекции рациона, профилактики алиментарных заболеваний, при снижении аппетита, повышенных эмоциональных и физических нагрузках, а также для использования в оздоровительных и санаторных учреждениях
- ▶ **Детский спорт** (Заключение Комитета по здравоохранения г. Санкт-Петербурга от 02.11.2015 № 01/26-1628/15-0-0 )
- ▶ Для компенсации энергозатрат, активации анаболических процессов, восстановления работоспособности.

# ФОРМУЛА РОСТА СТАНДАРТ

## Самочувствие, активность, настроение!



Формула Роста стандарт - Напиток стерилизованный специализированный «Формула Роста Стандарт» производства российской компании «Инфаприм», лидера отечественного рынка специализированных продуктов питания, зарегистрирован Федеральной службой Роспотребнадзора 24.11.2016

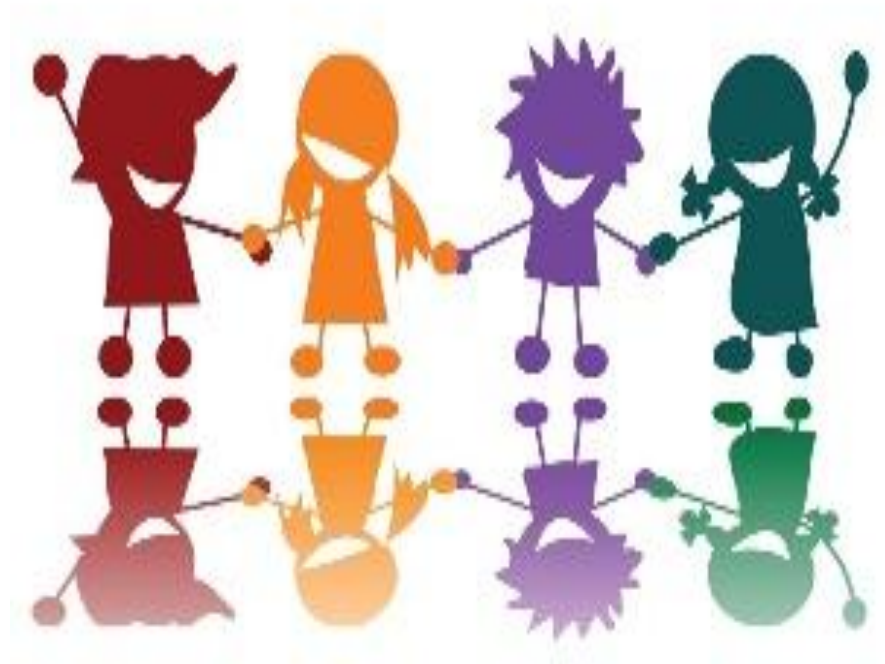
№ RU.77.99.19.004.E.005566.11.16

Каждая порция **Формулы Роста стандарт** дает организму необходимый комплекс белков, витаминов и минералов который, участвуя в важнейших процессах обмена веществ, является базисом для полноценного роста, развития и регенерации сил.

# ФОРМУЛА РОСТА СТАНДАРТ

## Компонентный состав

1. Состав белкового компонента максимально приближен к составу белков материнского молока.
2. Жировой компонент представлен среднецепочечными триглицеридными комплексами.
3. Идеально сбалансированный углеводный компонент.
4. Оптимальный по составу витаминно-минеральный компонент.
5. Антиоксидантный и метаболический компонент.



# ФОРМУЛА РОСТА СТАНДАРТ

- ▶ Благодаря сбалансированному составу из легкоусвояемой углеводной основы и среднецепочечных триглицеридов в сочетании с высококачественным белком высокой биологической ценности значительно ускоряются процессы восстановления работоспособности, активируются анаболические процессы, компенсируются энергозатраты организма.





**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
заместитель Главного государственного санитарного врача Российской Федерации  
Российская Федерация

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, назначившего административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации**

№ RU.77.99.19.004.E.005566.11.16 от 24.11.2016 г.

**Продукция:**  
напиток стерилизованный специализированный "Формула Роста Стандарт" (с нейтральным вкусом или со вкусом апельсина, или ванили, или карамели, или клубники, или лесных ягод, или персика, или шоколада, или яблока, или банана). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 10.86.10-031-37552800-2012 (идентичны ТУ 9229-031-37552800-2012) с изменениями № 1, 2. Изготовитель (производитель): ЗАО "Инфаприм", 143500, Московская обл., г. Истра, ул. Московская, 52, Российская Федерация. Получатель: ЗАО "Инфаприм", 143500, Московская обл., г. Истра, ул. Московская, 52, Российская Федерация.



(наименование продукции, материалы и (или) технические средства, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

**Техническим регламентам Таможенного союза:** ТР ТС 027/2012, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и для детей старше 3-х лет в качестве дополнительного питания с целью коррекции рациона и для улучшения роста детей, в т.ч. с дефицитом массы тела

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):  
взамен свидетельства о государственной регистрации № RU.77.99.19.004.E.004554.06.14 от 11.06.2014 г., экспертного заключения ФГБУ "НИИ питания" РАМН №72/Г-2230/и-12 от 13.12.2012 г., протокола лабораторных испытаний ФФБУЗ "ЦГИЭ в Московской области" в Волоколамском, Истринском, Лотошинском, Шаховском районах № 3908 от 07.05.2014 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

И.В. Брагина  
(Ф. И. О./подпись)

№ 0339082

М. П.

# ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ ФОРМУЛЫ РОСТА

Пищевая ценность	в 100 мл (1ккал/мл)	% РСП в 200 мл для детей			
		3-7 лет	7-11 лет	11-14 лет	14-18 лет
Энергетическая ценность, ккал/кДж	100/419	11	10	8	7
Белок, г	4,2	16	13	12	10
Жир, г	3,7	12	11	9	8
Углеводы, г	12,5	10	8	7	6



# АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ

Пищевая ценность	в 100 мл (1ккал/мл)	% РСП в 200 мл для детей			
		3-7 лет	7-11 лет	11-14 лет	14-18 лет
Холин, мг	22	29	15	15	15
Таурин, мг	12,5				
Инозитол, мг	23	51	13	13	13
Карнитин, мг	20	57	20	20	20
Осмолярность, мОсм/л	300				

# ВИТАМИННЫЙ СОСТАВ

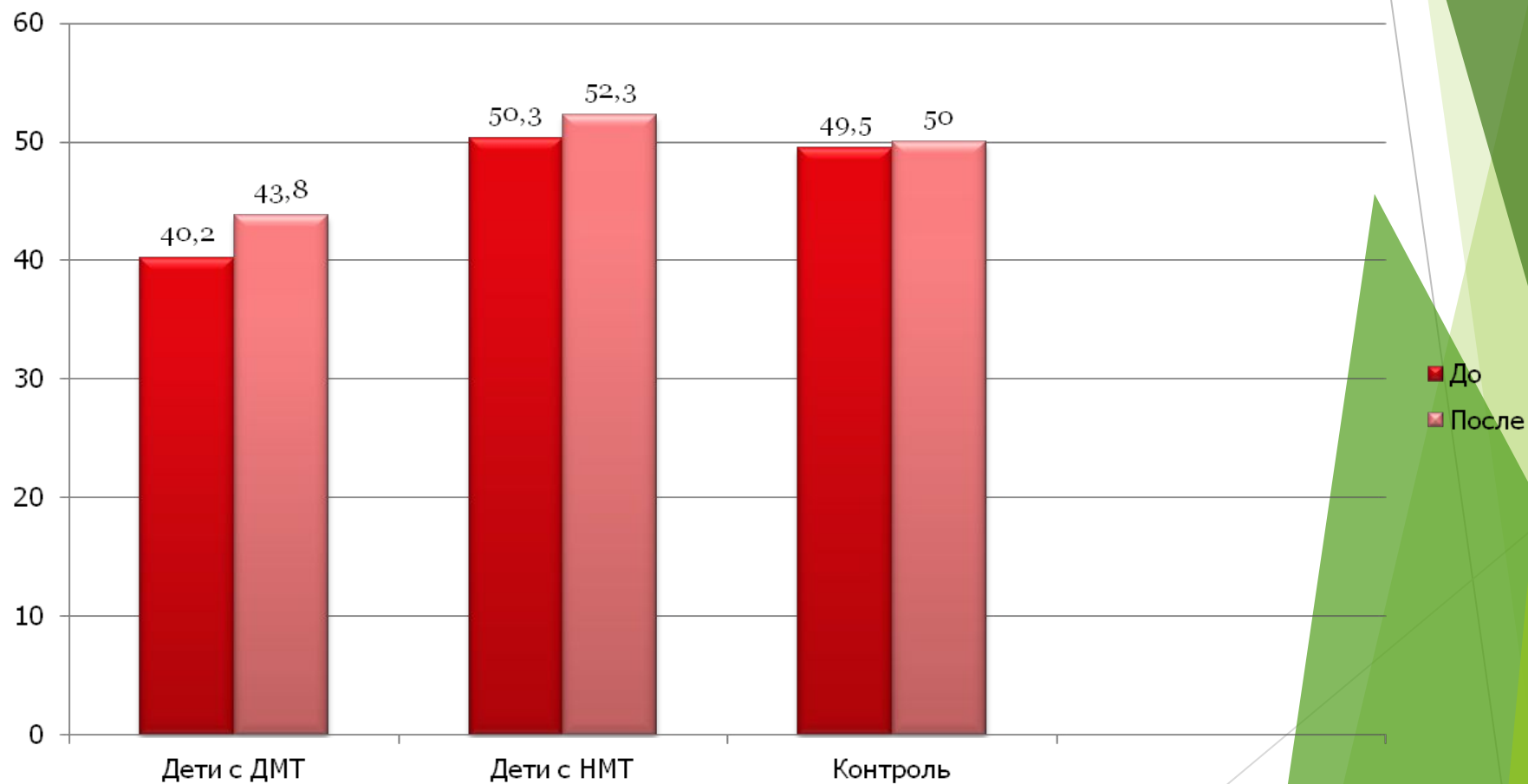
Пищевая ценность	в 100 мл (1ккал/мл)	% РСП в 200 мл для детей			
		3-7 лет	7-11 лет	11-14 лет	14-18 лет
Ретинол (А), мкг-экв	56	22	16	12	12
Кальциферол (Д), мкг	0,3	6	6	6	6
Токоферол (Е), мг	0,8	23	16	13	11
Витамин К, мкг	6,3	23	21	17	11
Аскорбиновая кислота (С), мг	4,4	17	15	13	11
Пантотеновая кислота, мкг	490	33	33	28	22
Тиамин (В <sub>1</sub> ), мкг	80	18	15	12	11
Рибофлавин (В <sub>2</sub> ), мкг	90	18	15	12	11
Ниацин (РР), мг	1,0	18	13	11	10
Пиридоксин (В <sub>6</sub> ), мкг	120	20	16	15	13
Цианокобаламин (В <sub>12</sub> ), мкг	0,2	25	19	13	13
Фолиевая кислота, мкг	19	19	19	11	10
Биотин (Н), мкг	4,5	60	45	36	18

# МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ

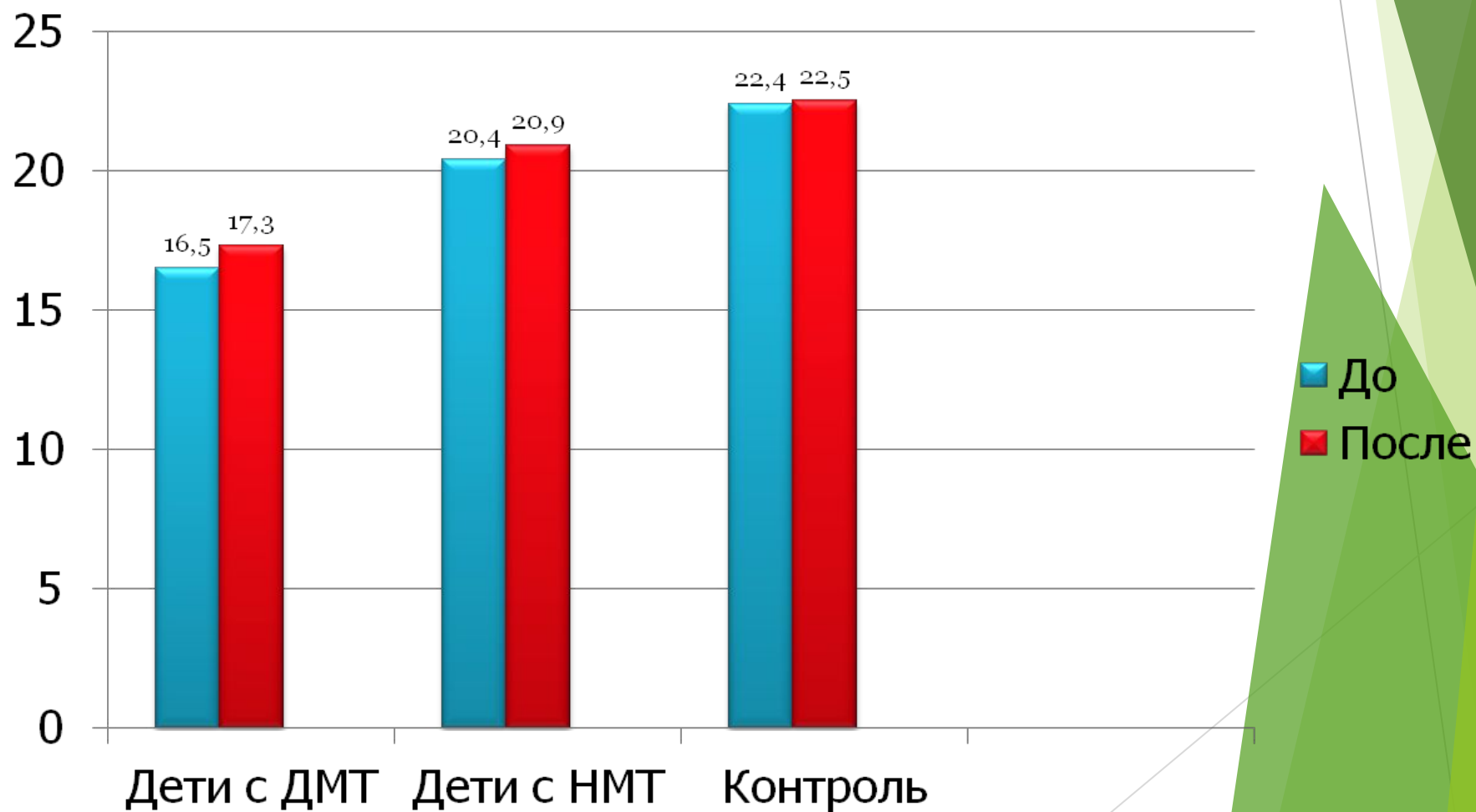
Пищевая ценность	в 100 мл (1ккал/мл)	% РСН в 200 мл для детей			
		3-7 лет	7-11 лет	11-14 лет	14-18 лет
Калий, мг	123	41	27	16	10
Натрий, мг	78	22	16	14	12
Кальций, мг	105	23	19	18	18
Фосфор, мг	69	17	13	12	12
Магний, мг	22	22	18	15	11
Железо, мг	0,8	16	13	11	9
Марганец, мкг	100				
Медь, мкг	100	33	29	25	20
Цинк, мг	0,8	20	16	13	13
Хлориды, мг	112	20	13	12	10
Йод, мкг	8,0	16	13	11	11
Хром, мкг	2,2	29	29	18	13
Молибден, мкг	3,8				
Селен, мкг	3,8	38	25	19	15

Результаты клинико-нутрициологической работы, проведенной ФГБУ «Научный центр здоровья детей» РАМН.

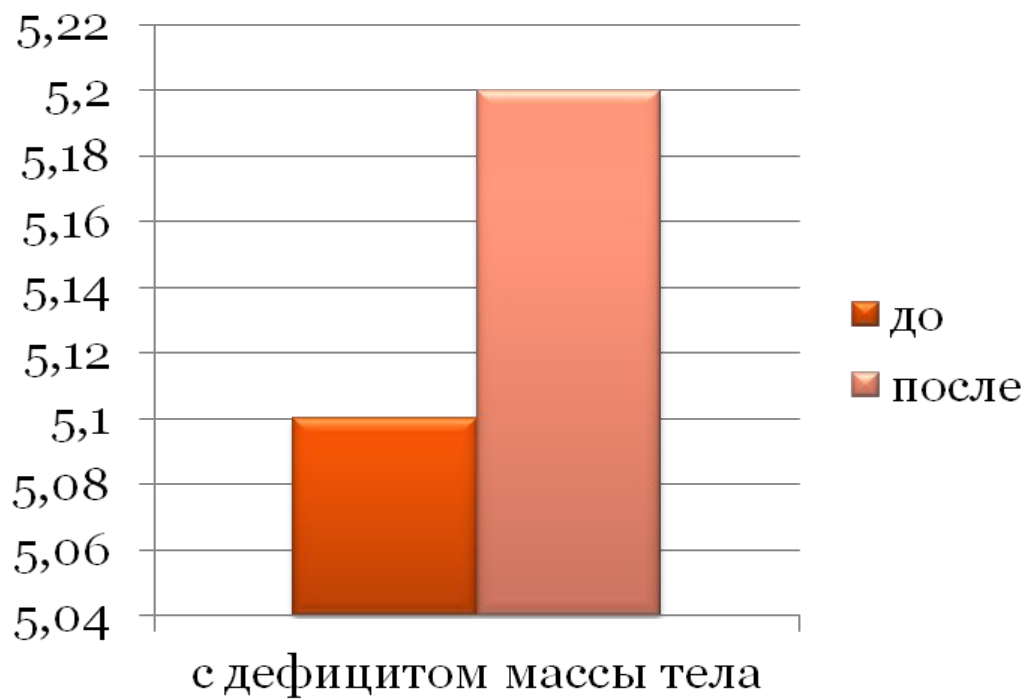
## Динамика МТ в исследованных группах



# ДИНАМИКА ИМТ в исследованных группах



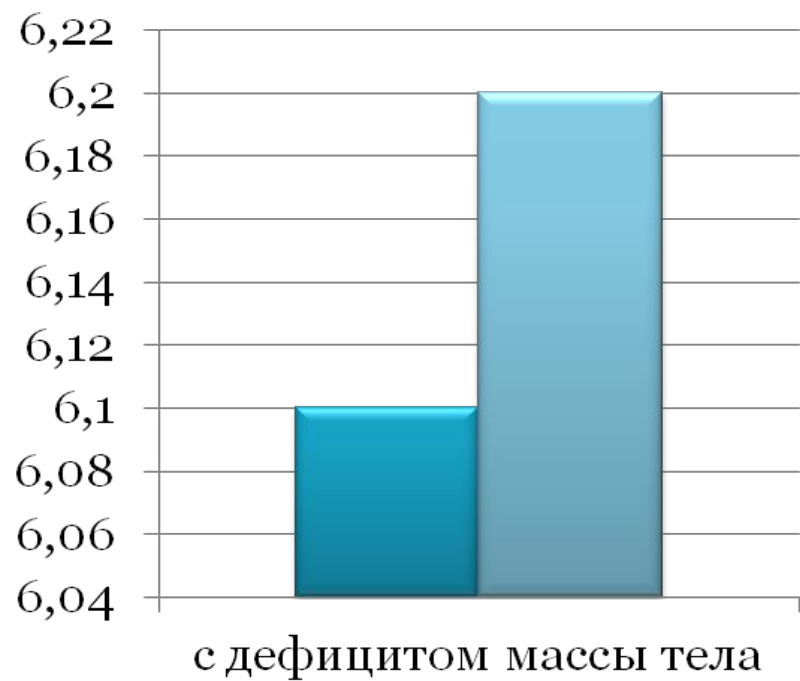
# АКТИВНОСТЬ



# Самочувствие



# Настроение





# ФОРМУЛА РОСТА СТАНДАРТ

- Продукт стерилизован и готов к употреблению.
- Перед употреблением взбалтывать.
- Не содержит ГМО, консервантов, глютена и трансгенных жиров.
- До вскрытия упаковки продукт хранить при температуре от 2 до 25 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.
- После вскрытия упаковки продукт использовать при комнатной температуре в течение 6 часов. Открытую упаковку с продуктом хранить в холодильнике не более 24 часов.
- Не замораживать.
- Срок годности 1 год.

**Отдел продаж:**  
197183, Санкт-Петербург,  
ул. Сабировская, д. 37, оф. 208  
+7 (812) 703-53-55  
fr@medkontakt.spb.ru

