

**1. Биологически активная добавка к пище «СустаВитус» с ароматом лимон-лайма** представляет собой сбалансированную композицию витаминов С, Е, А, В1, В2, В6, В12, К, D3, фолиевой и пантотеновой кислот, рутина, микроэлементов марганец, цинк, медь, кремний, селен и хондропротектора глюкозамина гидрохлорида.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Глюкозамина гидрохлорид</b>	300,0 мг
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	70,0 мг
<b>Витамин Р (рутин)</b>	30,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	12,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,5 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,9 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	1,4 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	1,2 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	454,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Витамин К1 (фитоменадион)</b>	75,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	3,0 мкг
<b>Витамин D3 (холекальциферол)</b>	2,5 мкг
<b>Цинк</b>	6,0 мг
<b>Кремний</b>	5,0 мг
<b>Марганец</b>	1,0 мг
<b>Медь</b>	0,5 мг
<b>Селен</b>	40,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. Содержит источник фенилаланина.

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 5, 10, 20 таблеток в пенале

**ТУ ВУ 101203058.031-2008**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001251.04.17 от 13.04.2017**

**2. Биологически активная добавка к пище «СуперВитус»** рекомендуется лицам старше 18 лет. Содержит витамины А, Е, Д3, С, В1, В2, В5, В6, В12, фолиевая кислота, биотин и минералы кальций, магний, фосфор, железо, медь, цинк, марганец, молибден.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	200,0 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	56,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	20,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	9,0 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	4,8 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	4,2 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	4,0 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	1000,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	400,0 мкг
<b>Биотин</b>	100,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	6,0 мкг
<b>Витамин Д3</b> (холекальциферол)	200,0 МЕ
<b>Кальций</b>	58,3 мг
<b>Фосфор</b>	45,1 мг
<b>Магний</b>	5,0 мг
<b>Железо</b>	1,25 мг
<b>Цинк</b>	0,5 мг
<b>Марганец</b>	0,5 мг
<b>Медь</b>	0,1 мг
<b>Молибден</b>	90,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 5, 10, 20 таблеток в пенале

**ТУ ВУ 101203058.032-2010**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001248.04.17 от 13.04.2017**

**3. Биологически активная добавка к пище «Комплекс быстрорастворимый витаминно-минеральный для женщин «Гравитус» является дополнительным источником 12 витаминов, макро- и микроэлементов.**

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	75,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	20,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	9,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	6,7 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	2,0 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,64 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	1,6 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	900,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	400,0 мкг
<b>Биотин</b>	100,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	5,0 мкг
<b>Витамин D3 (холекальциферол)</b>	200,0 МЕ
<b>Кальций</b>	26,0 мг
<b>Фосфор</b>	20,0 мг
<b>Магний</b>	20,0 мг
<b>Железо</b>	15,0 мг
<b>Калий</b>	4,5 мг
<b>Цинк</b>	0,5 мг
<b>Марганец</b>	0,5 мг
<b>Молибден</b>	140,0 мкг
<b>Йод</b>	100,0 мкг
<b>Селен</b>	20,0 мкг

**Энергетическая ценность** одной таблетки 8 ккал / 33 кДж

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды. При растворении в холодной воде допускается образование осадка.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 5, 10, 20 таблеток в пенале

**ТУ РБ 37437453.009-98**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.000939.03.17 от 20.03.2017**

**4. Биологически активная добавка к пище «Витус Энергия»** рекомендуется для употребления взрослыми. Является дополнительным источником витаминов В2, В6, В12, РР, пантотеновой кислоты, также содержит янтарную кислоту, аминокислоту таурин, кофеин, экстракт гуараны, инозитол.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Таурин</b>	480,0 мг
<b>Янтарная кислота</b>	100,0 мг
<b>Кофеин</b>	48,4 мг
<b>Инозитол</b>	24,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	10,56 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,32 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	2,16 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	0,864 мг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	0,312 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. Не рекомендуется использование детьми в возрасте до 18 лет, при беременности и кормлении грудью, а также лицами, страдающими повышенной нервной возбудимостью, бессонницей, артериальной гипертензией, стенокардией, глаукомой, выраженным атеросклерозом.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 5, 10, 20 таблеток в пенале

**ТУ ВУ 101203058.022-2006**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001223.04.17 от 12.04.2017**

**5. Биологически активная добавка к пище «Витус» с ароматом лимон-апельсин** рекомендуется взрослым. Является дополнительным источником витаминов.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	75,0 мг
<b>Витамин РР</b> (никотинамид)	20,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	9,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	6,7 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	2,0 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,64 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	1,6 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	900,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	5,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 20 таблеток в тубе.

**ТУ ВУ 101203058.028-2007**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001320.04.17 от 19.04.2017**

**6. Биологически активная добавка к пище «Витус М» с ароматом лайма** Рекомендуется взрослым. Является дополнительным источником 10 витаминов и 9 минералов,

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	75,0 мг
<b>Витамин РР</b> (никотинамид)	20,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	9,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	6,7 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	2,0 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,64 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	1,6 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	900,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	5,0 мкг
<b>Кальций</b>	10,0 мг
<b>Магний</b>	8,0 мг
<b>Цинк</b>	2,4 мг
<b>Железо</b>	2,0 мг
<b>Марганец</b>	1,2 мг
<b>Медь</b>	0,4 мг
<b>Йод</b>	100,0 мкг
<b>Селен</b>	20,0 мкг
<b>Молибден</b>	14,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 20 или 10 таблеток в пенале

**ТУ РБ 101203058.028-2007**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.000937.03.17 от 20.03.2017**

**7. Биологически активная добавка к пище «Витус-йод»** рекомендуется взрослым. Является дополнительным источником 10 витаминов и микроэлемента йод.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	75,0 мг
<b>Витамин РР</b> (никотинамид)	20,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	9,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	6,7 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	2,0 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,64 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	1,6 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	900,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	5,0 мкг
<b>Йод</b>	100,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** по 10, 20 таблеток в пенале.

**ТУ РБ 37437453.001-97**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001224.04.17 от 13.04.2017**

**8. Биологически активная добавка к пище «Витамин С 200».**  
Рекомендуется для взрослых, занимающихся тяжёлым физическим трудом с высокой физической активностью. Содержит витамин С.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	<b>200,0 мг</b>

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. **Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** по 109Ю 20 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.036-2011**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001319.04.17 от 19.04.2017**

**9. Биологически активная добавка к пище «Витус – здоровые глаза»**  
Рекомендуется взрослым. Содержит 10 витаминов, цинк, селен, каротиноиды натурального происхождения – лютеин и зеаксантин, бета-каротин,

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	75,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	20,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	9,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	6,7 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	2,0 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,64 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	1,6 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	900,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	5,0 мкг
<b>Цинк</b>	15,0 мг
<b>Лютеин</b>	5,0 мг
<b>Бета-каротин</b>	2,0 мг
<b>Зеаксантин</b>	1,0 мг
<b>Селен</b>	55,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) тёплой (плюс 37-40 °С) питьевой воды.

**Возможно окрашивание каротиноидами стенок стакана в оранжевый цвет.**

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.

**Форма выпуска:** 20 таблеток в тубе.

**ТУ ВУ 101203058.020-2005**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001221.04.17 от 12.04.2017**

**10. Биологически активная добавка к пище «Витус Гармония»** рекомендуется взрослым. Является дополнительным источником витаминов С, Е, А, В1, В2, пантотеновой кислоты, В6, В12, РР, К1, D3, также содержит фолиевую кислоту, биотин, пара-аминобензойную кислоту и минеральные вещества - цинк, железо, магний, марганец, йод, медь, хром, селен, бор

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	120,0 мг
<b>Пара-аминобензойная кислота</b>	30,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	24,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	16,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	13,5 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	6,0 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	5,0 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	5,0 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	870,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	400,0 мкг
<b>Биотин</b>	60,0 мкг
<b>Витамин К1 (фитоменадион)</b>	60,0 мкг
<b>Витамин D3 (холекальциферол)</b>	380,0 МЕ
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	9,0 мкг
<b>Магний</b>	100,0 мг
<b>Железо</b>	15,0 мг
<b>Цинк</b>	12,0 мг
<b>Марганец</b>	2,0 мг
<b>Бор</b>	2,0 мг
<b>Медь</b>	1,0 мг
<b>Йод</b>	225,0 мкг
<b>Селен</b>	100,0 мкг
<b>Хром</b>	50,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды. Допускается образование темного осадка при растворении.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. **Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 20 таблеток в пенале

**ТУ ВУ 101203058.041-2012**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001221.04.17 от 19.04.2017**

**11. Биологически активная добавка к пище «Витус интеллект»**  
Рекомендуется взрослым. Содержит 10 витаминов, холин, магний, цинк, йод, железо, селен и каротиноид натурального происхождения - лютеин.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	88,0 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	14,5 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	8,05 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	5,16 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	1,53 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,44 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	1,34 мг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Биотин</b>	125,0 мкг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	5,0 мкг
<b>Холин</b>	400,0 мг
<b>Лютеин</b>	1,0 мг
<b>Магний</b>	50,0 мг
<b>Цинк</b>	15,0 мг
<b>Железо</b>	2,0 мг
<b>Йод</b>	100,0 мкг
<b>Селен</b>	20,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.

**Форма выпуска:** 20 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.021-2005**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001222.04.17 от 12.04.2017**

**12. Биологически активная добавка к пище «Витус L-карнитин 900»**  
Рекомендуется взрослым при высоких и очень высоких физических нагрузках. Содержит витамин С и L-карнитин.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>L-карнитин</b>	900,0 мг
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	50,0 мг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 20 таблеток в тубе.

**ТУ ВУ 101203058.042-2012**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001301.04.17 от 19.04.2017**

**13. Биологически активная добавка к пище «Витус с L-карнитином»**  
Рекомендуется взрослым. Является дополнительным источником 10 витаминов и L-карнитина.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>L-карнитин</b>	480,0 мг
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	75,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	20,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	9,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	6,7 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	2,0 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,64 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	1,6 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	900,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	5,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 20 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.016-2005**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001303.04.17 от 19.04.2017**

**14. Биологически активная добавка к пище «Витус с ацетилцистеином и рутином»** рекомендуется взрослым. Является дополнительным источником витаминов В2, В5, В6, В12, РР, Р (рутин), микроэлемента селен и аминокислоты цистеин (ацетилцистеин).

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Ацетилцистеин</b>	200,0 мг
<b>Витамин Р (рутин)</b>	30,0 мг
<b>Витамин РР (никотинамид)</b>	14,0 мг
<b>Витамин В5 (кальция пантотенат)</b>	5,7 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид)</b>	2,87 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	1,15 мг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	0,4 мкг
<b>Селен (натрия селенит)</b>	40,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

**Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 10 таблеток в тубе.

**ТУ ВУ 101203058.045-2013**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001317.04.17 от 19.04.2017**

**15. Биологически активная добавка к пище «Витус с эхинацеей и витамином С»** рекомендуется взрослым. Содержит витамин С, цинк, экстракт эхинацеи пурпурной в качестве источника гидроксикоричных кислот.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	100,0 мг
<b>Экстракт эхинацеи</b> (гидроксикоричные люты не менее 3 мг)	90,0 мг
<b>Цинк</b>	7,5 мг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. **Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 10, 20 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.039-2011**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001302.04.17 от 19.04.2017**

**16. Биологически активная добавка к пище «ДентоВитус с натуральным ароматизатором грейпфрут»** рекомендуется взрослым. Является дополнительным источником витаминов С, Е, А, В6, К1, D3, а также минеральных веществ: кальция, фосфора, молибдена, цинка, фтора, магния, марганца, меди, хрома, бора, олова и кремния.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	60,0 мг
<b>Витамин К1</b> (фитоменадион)	20,0 мкг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	14,9 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,0 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	1500,0 МЕ
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	100,0 МЕ
<b>Кальций</b>	500,0 мг
<b>Фосфор</b>	55,0 мг
<b>Магний</b>	20,0 мг
<b>Цинк</b>	4,0 мг
<b>Кремний</b>	2,0 мг
<b>Марганец</b>	1,25 мг
<b>Медь</b>	0,5 мг
<b>Фтор</b>	0,125 мг
<b>Бор</b>	75,0 мкг
<b>Молибден</b>	37,5 мкг
<b>Хром</b>	25,0 мкг
<b>Олово</b>	5,0 мкг

**Способ применения:** взрослым – по одной или две таблетки в день во время или после еды. Каждую таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. **Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 17 таблеток в пенале

**ТУ ВУ 101203058.024-2007**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001483.04.17 от 27.04.2017**

**17. Биологически активная добавка к пище «КорВитус»**  
Рекомендуется взрослым. Содержит витамины В2, В6, В12, С, фолиевую кислоту, магний,

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	75,0 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	2,0 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,64 мг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	1,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Магний</b>	30,0 мг

**Способ применения:** взрослым – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. **Содержит источник фенилаланина.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 20 таблеток в пенале

**ТУ ВУ 101203058.023-2006**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001363.04.17 от 12.04.2017**

**18. Биологически активная добавка к пище «Витус Карбо» с ароматами ананаса, апельсина, экзотик и лесной ягоды** рекомендуется как дополнение к повседневному пищевому рациону спортсменов различных видов спорта, требующих больших энергозатрат на протяжении значительных промежутков времени. Содержит витамины С, Е, А, В1, В2, В5, В6, В12, РР, фолиевую и пантотеновую кислоты, железо, кальций, магний и глюкозу

<b>Количество активных веществ в одной порции (50 г):</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	15,3 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	4,8 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	1,86 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	1,37 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	0,4 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	0,33 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	0,32 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	186,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	41,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	1,02 мкг
<b>Кальций</b>	87,5 мг
<b>Магний</b>	40,0 мг
<b>Железо</b>	3,0 мг

**Способ применения:** 50 г порошка (4 столовые ложки) растворить в 200 мл воды или напитка. Применять взрослым один-три раза в день до, во время или после тренировки.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** порошок, масса 1000 г

**ТУ ВУ 101203058.034-2010**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001308.04.17 от 19.04.2017 (аромат ананаса)**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001306.04.17 от 19.04.2017 (аромат апельсина)**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001305.04.17 от 19.04.2017 (аромат экзотик)**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001307.04.17 от 19.04.2017 (лесная ягода)**

**19. Биологически активная добавка к пище «АскоВитус» витамин С + цинк для взрослых.** Является дополнительным источником витамина С и цинка.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	70,0 мг
<b>Цинк</b>	5,0 мг

**Способ применения:** взрослым - по одной таблетке в день. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) холодной или горячей (не кипящей) питьевой воды. Принимать согревающий или освежающий напиток во время или после еды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия. **Содержит источник фенилаланина. Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 10 таблеток в пенале

**ТУ РБ 101203058.011-2004**

**СоГР № № ВУ.70.06.01.003.Е.001300.04.17 от 19.04.2017**

**20. Биологически активная добавка к пище «Крепыш» с ароматом персика** предназначен для детей в возрасте от 4 до 11 лет, содержит 13 витаминов.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	60,0 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	12,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	8,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,3 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	1,2 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,07 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	0,8 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	436,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	100,0 мкг
<b>Витамин К1</b> (фитоменадион)	30,0 мкг
<b>Биотин</b>	30,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	2,0 мкг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	190,0 МЕ

**Способ применения:** для детей от 4 до 10 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (150 мл) питьевой воды. При необходимости можно добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 18 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.012-2005**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001148.04.17 от 07.04.2017**

**21. Биологически активная добавка к пище «Крепыш-йод» с ароматом персика** рекомендуется детям в возрасте 4 – 11 лет. Содержит йод и 13 витаминов

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	60,0 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	12,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	8,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,3 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	1,2 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,07 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	0,8 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	436,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	100,0 мкг
<b>Витамин К1</b> (фитоменадион)	30,0 мкг
<b>Биотин</b>	30,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	2,0 мкг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	190,0 МЕ
<b>Йод</b>	100,0 мкг

**Способ применения:** для детей 4-7 лет – по ½ таблетки в день, для детей 7-11 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (150 мл) питьевой воды. При необходимости можно добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 18 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.012-2005**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001153.04.17 от 07.04.2017**

**22. Биологически активная добавка к пище «Крепыш М» с ароматом лайма** рекомендуется детям в возрасте 4-11 лет. Является дополнительным источником 13 витаминов, макро- и микроэлементов

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	60,0 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	12,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	8,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,3 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	1,2 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,07 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	0,8 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	436,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	100,0 мкг
<b>Витамин К1</b> (фитоменадион)	30,0 мкг
<b>Биотин</b>	30,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	2,0 мкг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	190,0 МЕ
<b>Кальций</b>	20,0 мг
<b>Фосфор</b>	15,5 мг
<b>Железо</b>	4,0 мг
<b>Магний</b>	3,2 мг
<b>Цинк</b>	1,2 мг
<b>Марганец</b>	1,0 мг
<b>Медь</b>	0,4 мг
<b>Йод</b>	100,0 мкг
<b>Селен</b>	10,0 мкг

**Способ применения:** для детей 4-7 лет – по ½ таблетки в день, для детей 7-11 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (150 мл) питьевой воды. При необходимости добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 18 или 9 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.012-2005**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.000938.03.17 от 20.03.2017**

**23. Биологически активная добавка к пище «Крепыш с глицином»** рекомендуется детям в возрасте от 4 до 12 лет. Является дополнительным источником 13 витаминов и аминокислоты глицин.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Глицин</b>	80,0 мг
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	60,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	12,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	8,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,3 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	1,2 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,07 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	0,8 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	436,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	100,0 мкг
<b>Витамин К1 (фитоменадион)</b>	30,0 мкг
<b>Биотин</b>	30,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	2,0 мкг
<b>Витамин D3 (холекальциферол)</b>	190,0 МЕ

**Способ применения:** детям в возрасте от 4 до 12 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (150 мл) питьевой воды. При необходимости добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 18 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.015-2005**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001158.04.17 от 07.04.2017**

24. Биологически активная добавка к пище «Крепыш с L-карнитином» рекомендуется детям в возрасте с 4 до 11 лет. Является дополнительным источником 13 витаминов и 100 мг L-карнитина.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	60,0 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	12,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	8,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,3 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	1,2 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	1,07 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	0,8 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	436,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	100,0 мкг
<b>Витамин К1</b> (фитоменадион)	30,0 мкг
<b>Биотин</b>	30,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	2,0 мкг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	190,0 МЕ
<b>L-карнитин</b>	100,0 мг

**Способ применения:** для детей 4-6 лет – по ½ таблетки в день, для детей от 7 до 11 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (150 мл) питьевой воды. При необходимости добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 18 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.033-2010**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001164.04.17 от 07.04.2017**

25. Биологически активная добавка к пище «Крепыш с кальцием» рекомендуется детям. Является дополнительным источником 13 витаминов и кальция.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Кальций</b>	200,0 мг
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	60,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	12,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	8,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,3 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	1,2 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,07 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	0,8 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	436,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	100,0 мкг
<b>Витамин К1 (фитоменадион)</b>	30,0 мкг
<b>Биотин</b>	30,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	2,0 мкг
<b>Витамин D3 (холекальциферол)</b>	190,0 МЕ

**Способ применения:** детям в возрасте от 4 до 11 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (150 мл) питьевой воды. При необходимости добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 18 таблеток в перале.

**ТУ ВУ 101203058.027-2009**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001160.04.17 от 07.04.2017**

**26. Биологически активная добавка к пище «Кроха»** рекомендуется детям в возрасте 2-4 лет. Является дополнительным источником 13 витаминов.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	22,5 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	4,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	2,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	1,25 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	0,45 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	0,45 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	0,4 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	225,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	50,0 мкг
<b>Витамин К1</b> (фитоменадион)	15,0 мкг
<b>Биотин</b>	5,0 мкг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	5,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	0,35 мкг

**Способ применения:** для детей 2-4 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в 1/4 - 1/2 (50-100 мл) стакана компота, морса, сока без мякоти или питьевой воды. При необходимости можно добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 12 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.030-2008**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001246.04.17 от 13.04.2017**

**27. Биологически активная добавка к пище «Кроха М»** рекомендуется детям в возрасте 2-4 лет. Является дополнительным источником 13 витаминов, кальция, цинка, фосфора.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b> (аскорбиновая кислота)	22,5 мг
<b>Витамин РР</b> (ниацин)	4,0 мг
<b>Витамин Е</b> (токоферол)	2,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	1,25 мг
<b>Витамин В2</b> (рибофлавин)	0,45 мг
<b>Витамин В6</b> (пиридоксин)	0,45 мг
<b>Витамин В1</b> (тиамин)	0,4 мг
<b>Витамин А</b> (ретинол)	225,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	50,0 мкг
<b>Витамин К1</b> (фитоменадион)	15,0 мкг
<b>Биотин</b>	5,0 мкг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	5,0 мкг
<b>Витамин В12</b> (цианокобаламин)	0,35 мкг
<b>Кальций</b>	200,0 мг
<b>Фосфор</b>	155,0 мг
<b>Цинк</b>	2,5 мг

**Способ применения:** для детей 2-4 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в 1/4 - 1/2 (50-100 мл) стакана компота, морса, сока без мякоти или питьевой воды. При необходимости можно добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 12 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.030-2008**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е. 001247.04.17 от 13.04.2017**

**28. Биологически активная добавка к пище «АскоВитус» витамин С + цинк для детей** рекомендуется детям. Является дополнительным источником витамина С и цинка.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С</b>	50,0 мг
<b>Цинк</b>	3,0 мг

**Способ применения:** детям 4-10 лет – по одной таблетке в день. Таблетку перед употреблением растворить в 150-200 мл холодной или горячей (не кипящей) питьевой воды. Принимать согревающий или освежающий напиток во время или после еды. При необходимости добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 10 таблеток в пенале

**ТУ РБ 101203058.011-2004**

**СоГР № ВУ.70.06.01.003.Е.001299.04.17 от 19.04.2017**

**29. Биологически активная добавка к пище «Юнивитус М» с ароматом лайма** рекомендуется детям в возрасте 12-16 лет. Является дополнительным источником 13 витаминов, макро- и микроэлементов

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	65,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	13,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	9,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,5 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	0,85 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,14 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	0,9 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	800,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	100,0 мкг
<b>Витамин К1 (фитоменадион)</b>	30,0 мкг
<b>Биотин</b>	30,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	1,8 мкг
<b>Витамин D3 (холекальциферол)</b>	200,0 МЕ
<b>Кальций</b>	20,0 мг
<b>Фосфор</b>	15,5 мг
<b>Железо</b>	4,0 мг
<b>Магний</b>	3,2 мг
<b>Цинк</b>	1,2 мг
<b>Марганец</b>	1,0 мг
<b>Медь</b>	0,4 мг
<b>Йод</b>	100,0 мкг
<b>Селен</b>	10,0 мкг

**Способ применения:** для детей 12-16 лет – по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (150 мл) питьевой воды. При необходимости добавить сахар.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Комплекс не содержит подсластителей и красителей, используются только натуральные ароматизаторы и фруктоза.**

**Не является лекарством.**

**Форма выпуска:** 18 или 9 таблеток в пенале.

**ТУ ВУ 101203058.012-2005**

**СоГР № ВУ. 70.06.01.003.Е.001252.04.17 от 07.04.2017**

**30. Специализированный пищевой продукт для питания спортсменов «Напиток быстрорастворимый «Кальций 500 плюс (Ca 500 Plus) с ароматами лайма или апельсина»** Предназначен для спортсменов в период интенсивных тренировок в дополнение к основному рациону в соответствии с программой, разработанной для данных видов спорта, под наблюдением спортивного врача или специалиста по спортивному питанию.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Кальций</b>	500,0 мг
<b>Магний</b>	20,0 мг
<b>Витамин D3</b> (холекальциферол)	400,0 МЕ

**Способ применения:** перед употреблением таблетку растворить в стакане (200 мл) воды. Принимать по одной таблетке один раз в сутки. После вскрытия упаковки напиток хранится в пенале с плотно закрытой пробкой.

Продолжительность приема не более двух недель (дальнейший прием в соответствии с рекомендациями спортивного врача или специалиста по спортивному питанию). Не употреблять лицам до 18 лет, при беременности и кормлении грудью.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Содержит источник фенилаланина.**

**Форма выпуска:** 17 таблеток в тубе.

**ТУ ВУ 101203058.053-2013**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001468.04.17 от 28.04.2017 с ароматом апельсина**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001467.04.17 от 28.04.2017 с ароматом лайма**

**31. Специализированный пищевой продукт для питания спортсменов «Напиток быстрорастворимый «Поддержка суставов (Support Joints) с ароматами лимон-лайма, ананаса или экзотик».** Предназначен для спортсменов в период интенсивных тренировок в дополнение к основному рациону в соответствии с программой, разработанной для данных видов спорта, под наблюдением спортивного врача или специалиста по спортивному питанию. Содержит глюкозамина гидрохлорид, рутин, витамины С, Е, В6, В2, В1, А, К1, В12, D3, пантотеновую и фолиевую кислоты, минералы цинк, кремний, марганец, медь, селен.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Глюкозамина гидрохлорид</b>	300,0 мг
<b>Витамин С (аскорбиновая кислота)</b>	70,0 мг
<b>Витамин Р (рутин)</b>	30,0 мг
<b>Витамин Е (токоферол)</b>	12,0 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,5 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	1,9 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	1,4 мг
<b>Витамин В1 (тиамин)</b>	1,2 мг
<b>Витамин А (ретинол)</b>	454,0 мкг
<b>Фолиевая кислота</b>	200,0 мкг
<b>Витамин К1 (фитоменадион)</b>	75,0 мкг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	3,0 мкг
<b>Витамин D3 (холекальциферол)</b>	2,5 мкг
<b>Цинк</b>	6,0 мг
<b>Кремний</b>	5,0 мг
<b>Марганец</b>	1,0 мг
<b>Медь</b>	0,5 мг
<b>Селен</b>	40,0 мкг

**Способ применения:** перед употреблением таблетку растворить в стакане (200 мл) воды. Принимать по одной таблетке один или два раза в сутки. После вскрытия упаковки напиток хранится в пенале с плотно закрытой пробкой.

Продолжительность приема не более двух недель (дальнейший прием в соответствии с рекомендациями спортивного врача или специалиста по спортивному питанию). Не употреблять лицам до 18 лет, беременным и кормящим женщинам.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Содержит источник фенилаланина.**

**Форма выпуска:** 20 таблеток в пенале. ТУ ВУ 101203058.052-2013

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001464.04.17 от 28.04.2017 с ароматом ананаса**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001465.04.17 от 28.04.2017 с ароматом лайма**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001463.04.17 от 28.04.2017 с ароматом экзотик**

**32. Специализированный пищевой продукт для питания спортсменов «Напиток быстрорастворимый «Энергия стиля (Energy Style) с ароматами апельсина, грейпфрута или персика»** предназначен для спортсменов в период интенсивных тренировок в дополнение к основному рациону в соответствии с программой, разработанной для данных видов спорта, под наблюдением спортивного врача или специалиста по спортивному питанию.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>Таурин</b>	480,0 мг
<b>Янтарная кислота</b>	100,0 мг
<b>Кофеин</b>	75,0 мг
<b>Инозитол</b>	24,0 мг
<b>Витамин РР (ниацин)</b>	10,56 мг
<b>Пантотеновая кислота</b>	4,32 мг
<b>Витамин В6 (пиридоксин)</b>	2,16 мг
<b>Витамин В2 (рибофлавин)</b>	0,864 мг
<b>Витамин В12 (цианокобаламин)</b>	0,312 мкг

**Способ применения:** перед употреблением таблетку растворить в стакане (200 мл) воды. Принимать по одной таблетке один раз в сутки. После вскрытия упаковки напиток хранится в пенале с плотно закрытой пробкой. Продолжительность приема не более двух недель (дальнейший прием в соответствии с рекомендациями спортивного врача или специалиста по спортивному питанию). Не употреблять лицам до 18 лет, при беременности и кормлении грудью, а также лицам, страдающим повышенной нервной возбудимостью, бессонницей, артериальной гипертензией, фенилкетонурией.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Содержит источник фенилаланина.**

**Форма выпуска:** 20 таблеток в тубе.

**ТУ ВУ 101203058.051-2013**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001470.04.17 от 28.04.2017 (аромат апельсина)**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001471.04.17 от 28.04.2017 (аромат грейпфрута)**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001473.04.17 от 28.04.2017 (аромат персика)**

**33. «Специализированная пищевая продукция для питания спортсменов «Напиток быстрорастворимый L-карнитин 1800».** Предназначен для спортсменов в период интенсивных тренировок в дополнение к основному рациону в соответствии с программой, разработанной для данных видов спорта, под наблюдением спортивного врача или специалиста по спортивному питанию.

<b>Количество активных веществ в одной таблетке:</b>	
<b>L-карнитин</b>	<b>1 800 мг</b>

**Способ применения:** 1/2 таблетки растворяют в стакане воды. Принимать один раз в сутки. После вскрытия упаковки напиток хранится в пенале с плотно закрытой пробкой.

Продолжительность приема не более двух недель (дальнейший прием в соответствии с рекомендациями спортивного врача или специалиста по спортивному питанию). Не употреблять лицам до 18 лет, беременным и кормящим женщинам.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Содержит источник фенилаланина.**

**Форма выпуска:** 16 таблеток в тубе.

**ТУ ВУ 101203058.049-2013**

**СоГР № ВУ.70.06.01.007.Е.001475.04.17 от 28.04.2017**