

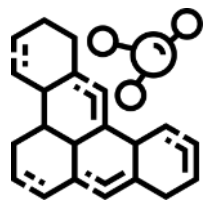
АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР РЫНКА КОРМОВЫХ ДОБАВОК в январе-мае 2021 года

<http://feedlot.ru/>
info@feedlot.ru
+7 (495) 649-62-88

июль 2021

Данный отчет предназначен только для использования сотрудниками компании-клиента. Ни одна часть отчета не может быть распространена, процитирована или размножена для использования вне компании-клиента без предварительного письменного разрешения от компании Feedlot. Цены, указанные в отчетах Feedlot - это оценка, основанная на информации, полученной от участников рынка и отраслевых союзов разных стран. Данная информация может быть использована как индикатор, а не рекомендация к цене продажи или приобретения.

ОГЛАВЛЕНИЕ



01

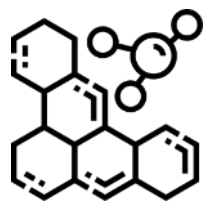
АМИНОКИСЛОТЫ



02 ВИТАМИНЫ



03 ДИНАМИКА
ЦЕН



04 ЗЕРНО



05 КОРМОВЫЕ
ДОБАВКИ



06 КОНТАКТЫ

01

АМИНОКИСЛОТЫ

Метионин

Лизин

Треонин

Триптофан

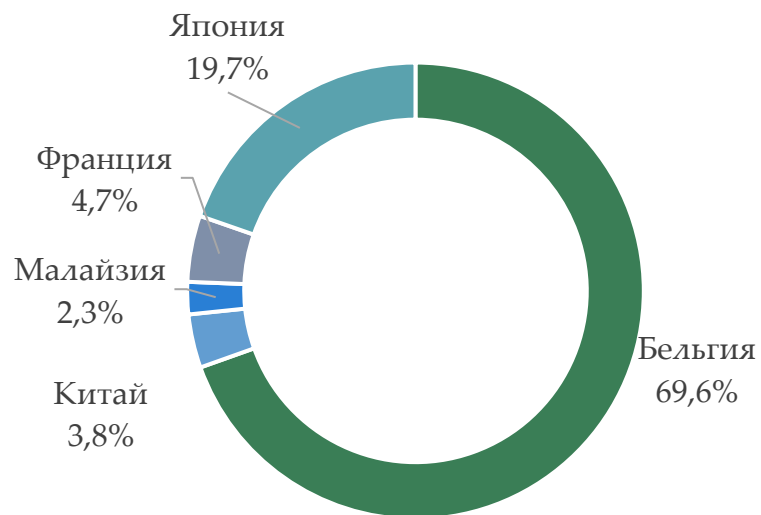
МЕТИОНИН

13 524 ТОНН

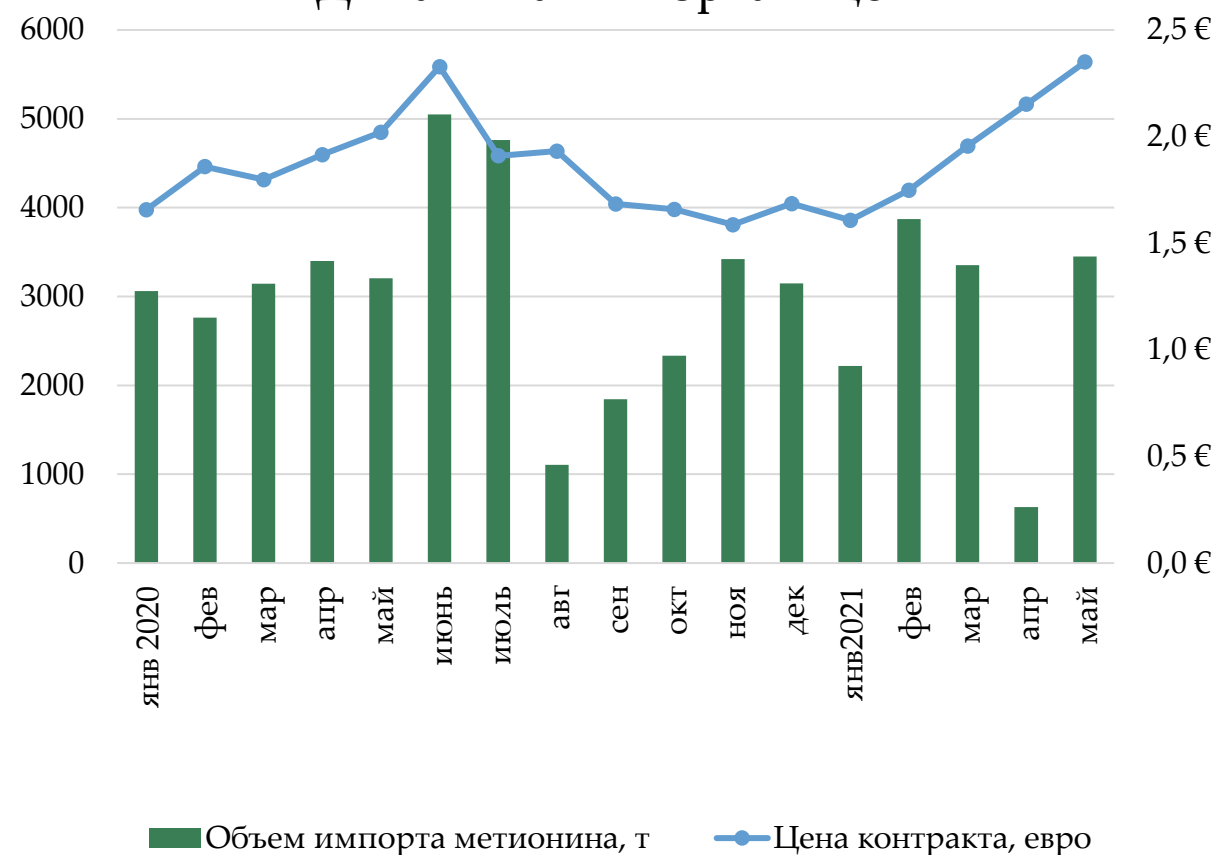
Объем импорта в
январе-мае 2021 г.

2,0 €

Средняя контрактная
цена в январе-мае
за 1 кг



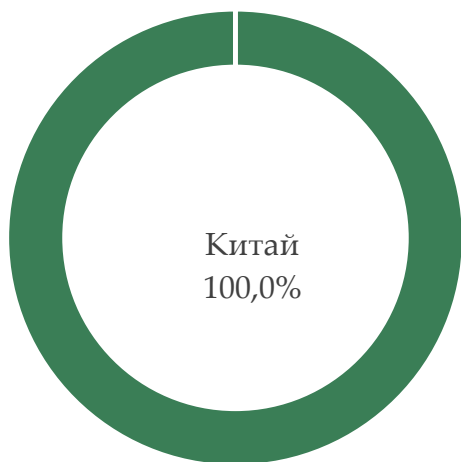
Динамика импорта и цен



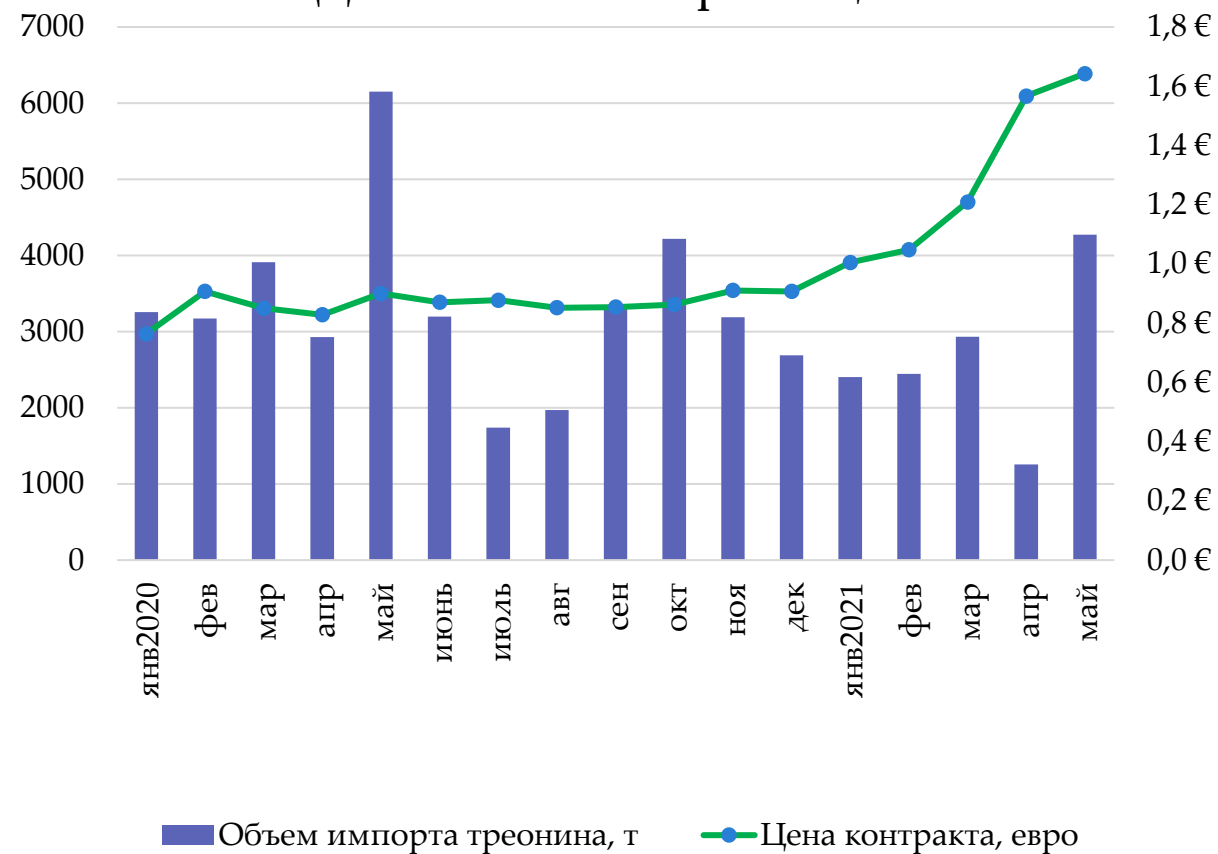
ТРЕОНИН

13 313 ТОНН Объем импорта в январе-мае 2021 г.

1,3 € Средняя контрактная цена в январе-мае за 1 кг



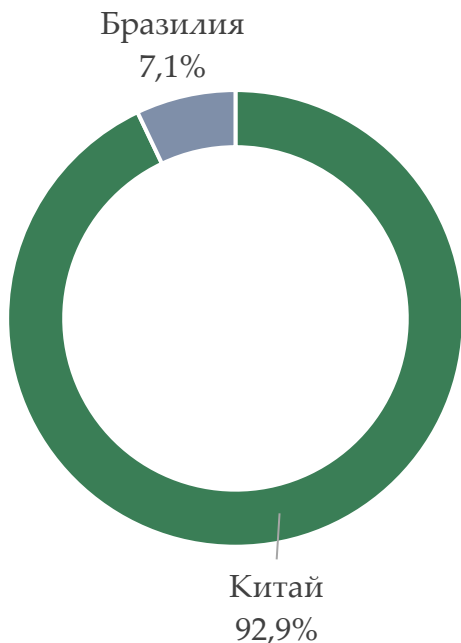
Динамика импорта и цен



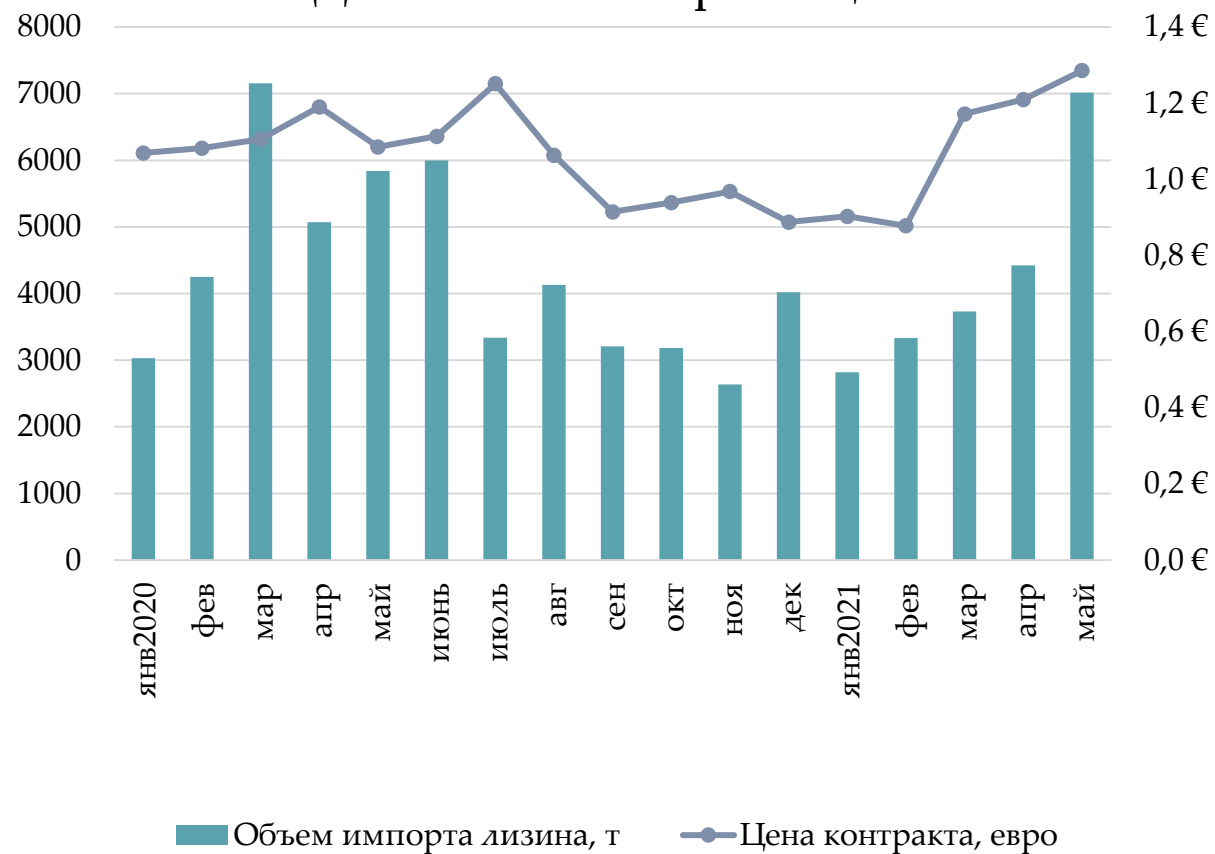
ЛИЗИН

21 328 ТОНН Объем импорта в январе-мае 2021 г.

1,1 € Средняя контрактная цена в январе-мае за 1 кг



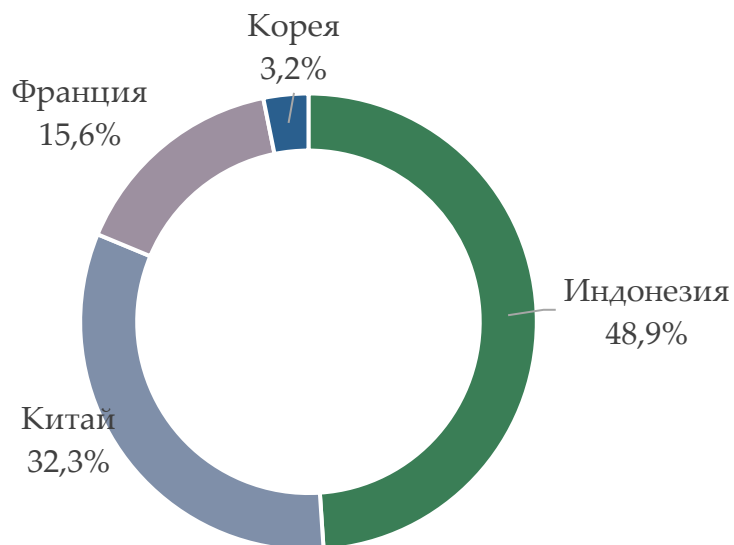
Динамика импорта и цен



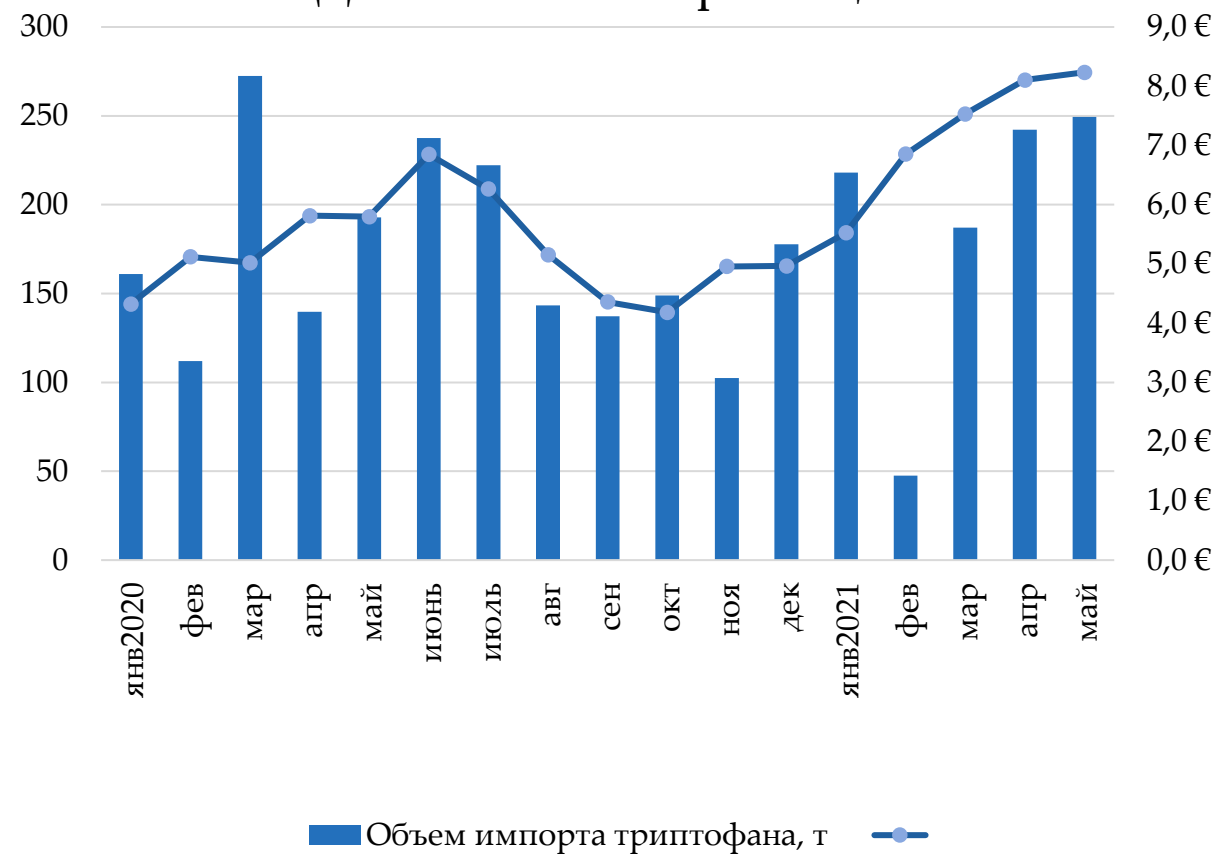
ТРИПТОФАН

944 ТОНН Объем импорта в
январе-мае 2021 г.

7,3 € Средняя контрактная
цена в январе-мае
за 1 кг



Динамика импорта и цен



02

ВИТАМИНЫ

Витамин А1000

Витамин В2

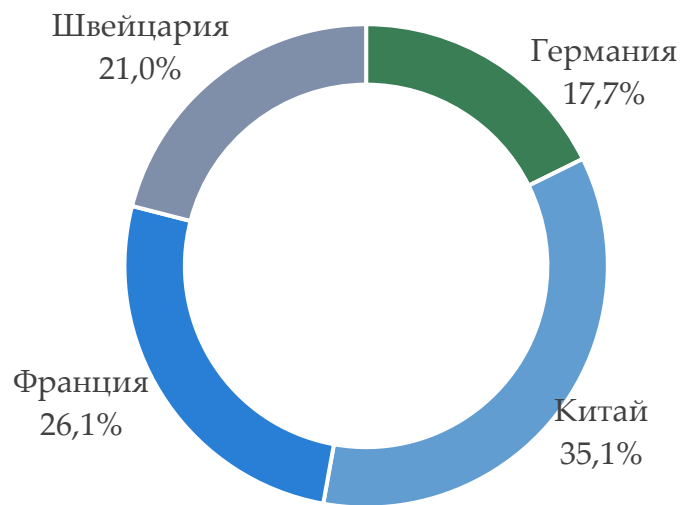
Витамин D3

Витамин Е

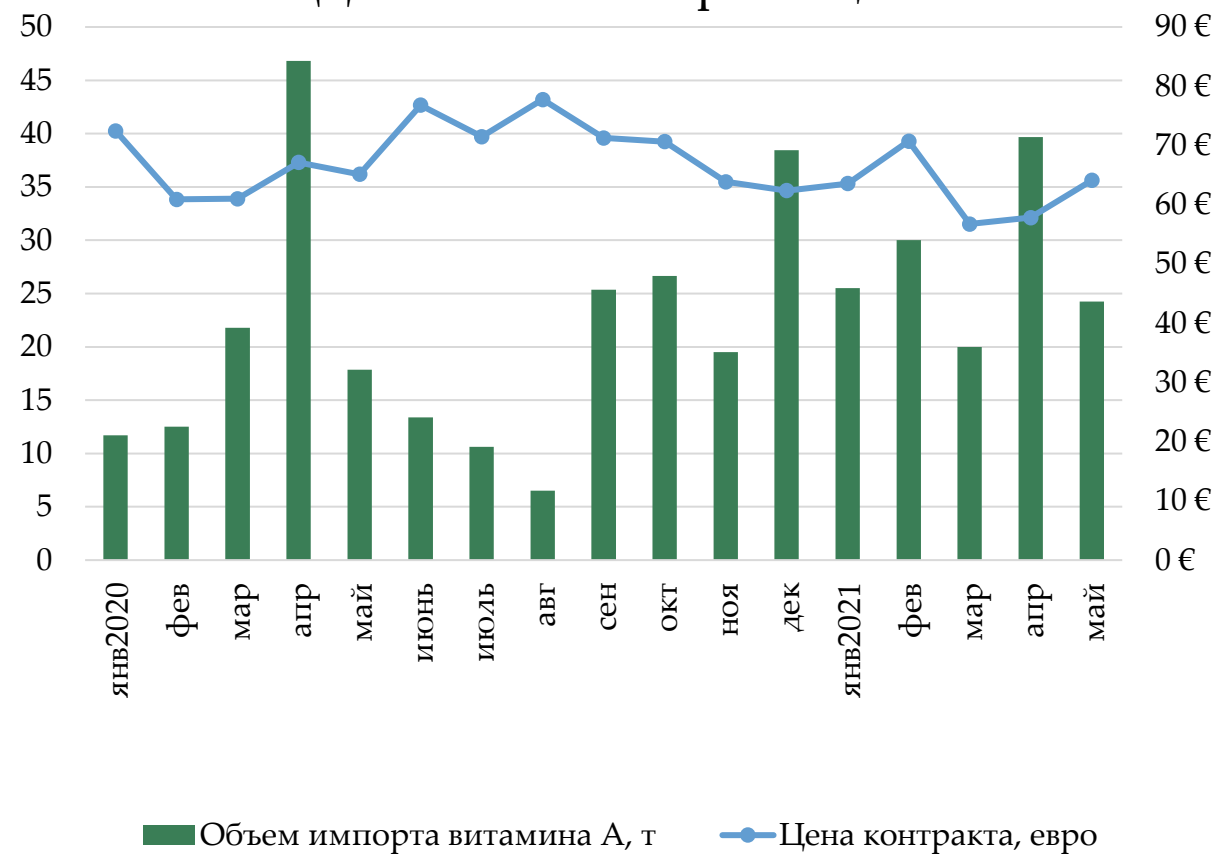
ВИТАМИН А

139,4 ТОНН Объем импорта в
январе-мае 2021 г.

62,6 € Средняя контрактная
цена в январе-мае
за 1 кг



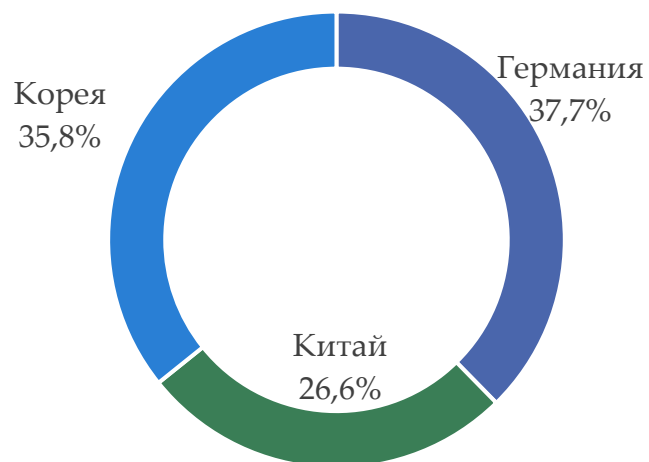
Динамика импорта и цен



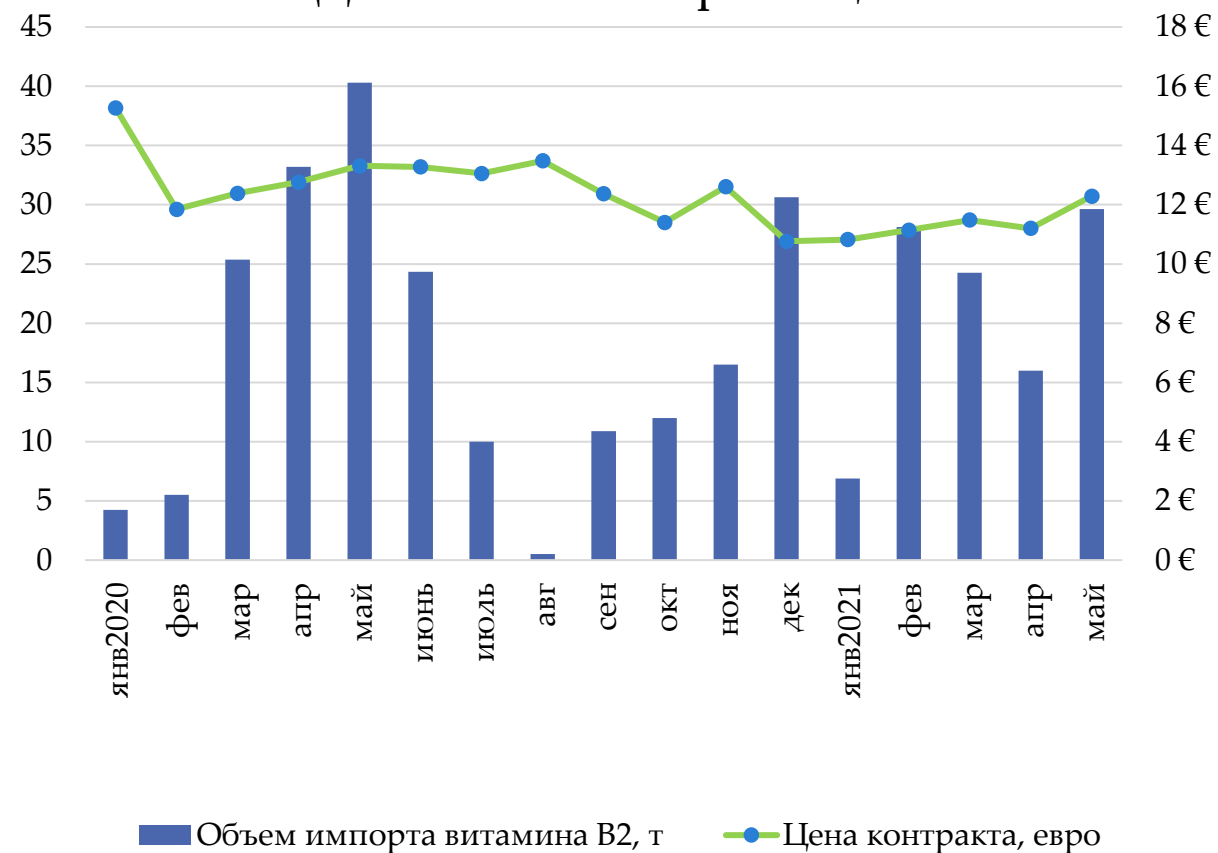
ВИТАМИН В2

104,8 ТОНН Объем импорта в
январе-мае 2021 г.

11,4 € Средняя контрактная
цена в январе-мае
за 1 кг



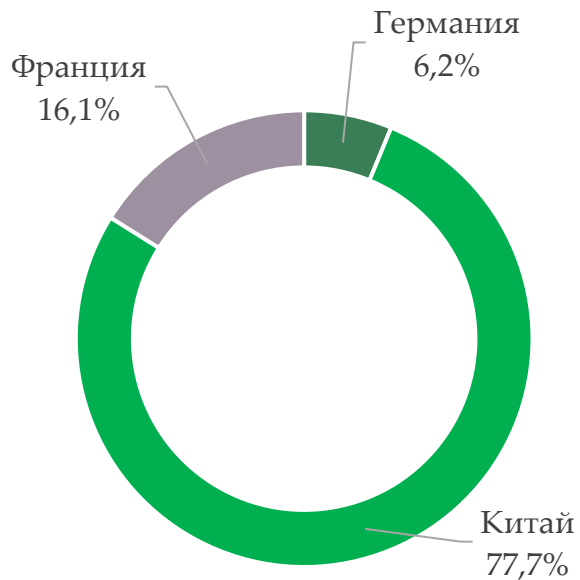
Динамика импорта и цен



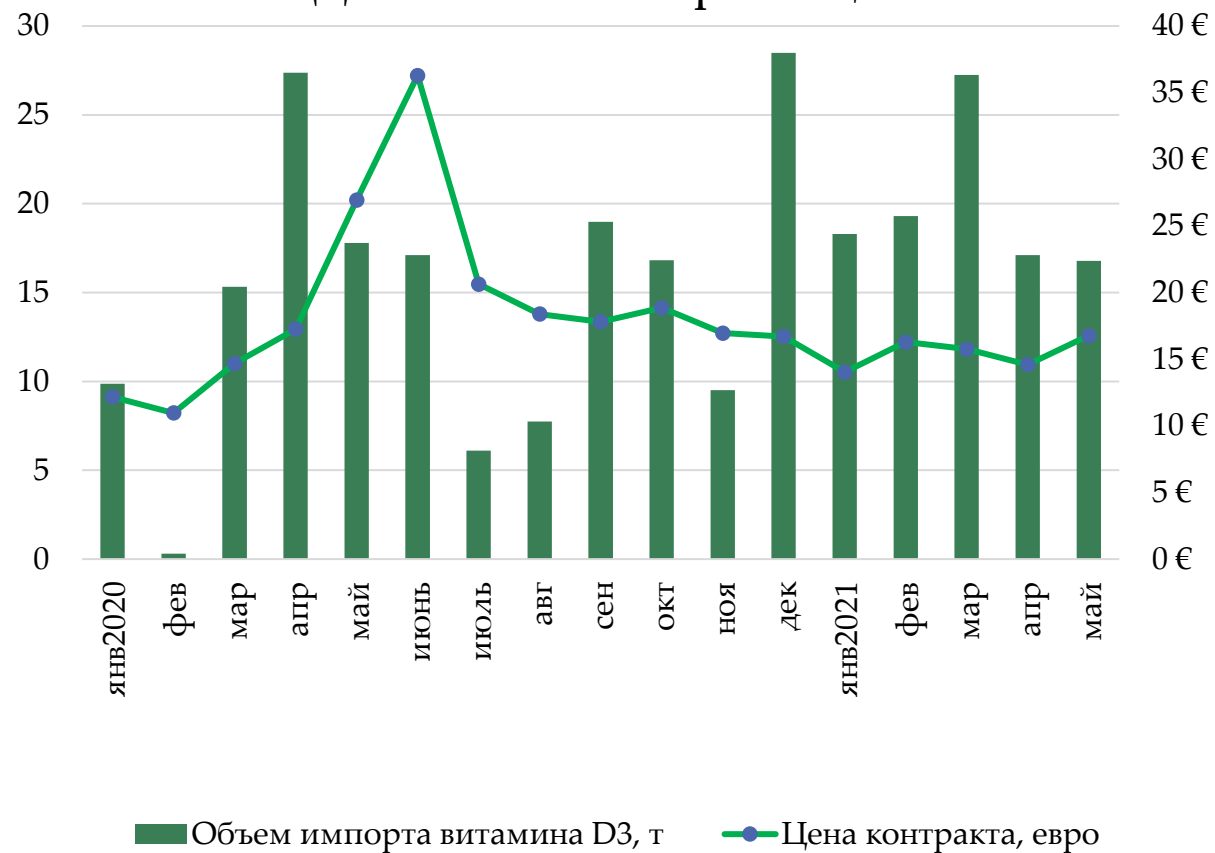
ВИТАМИН D3

98,7 ТОНН Объем импорта в январе-мае 2021 г.

15,5 € Средняя контрактная цена в январе-мае за 1 кг



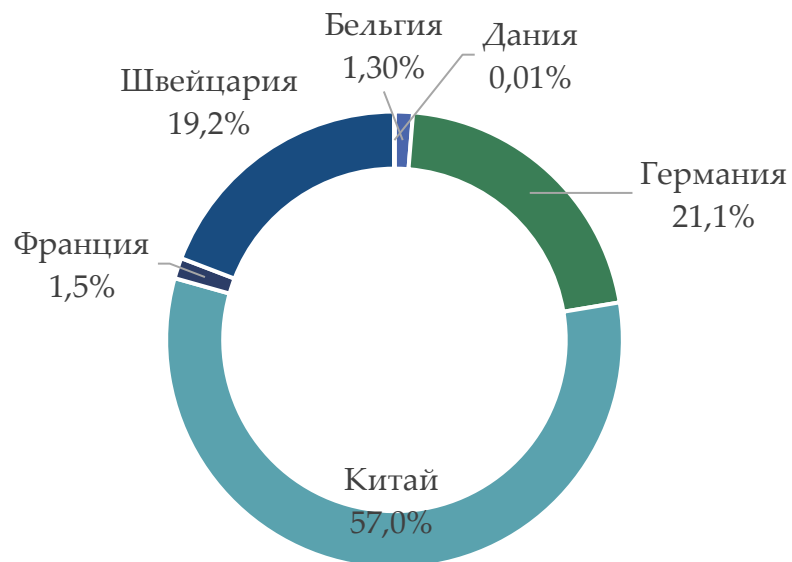
Динамика импорта и цен



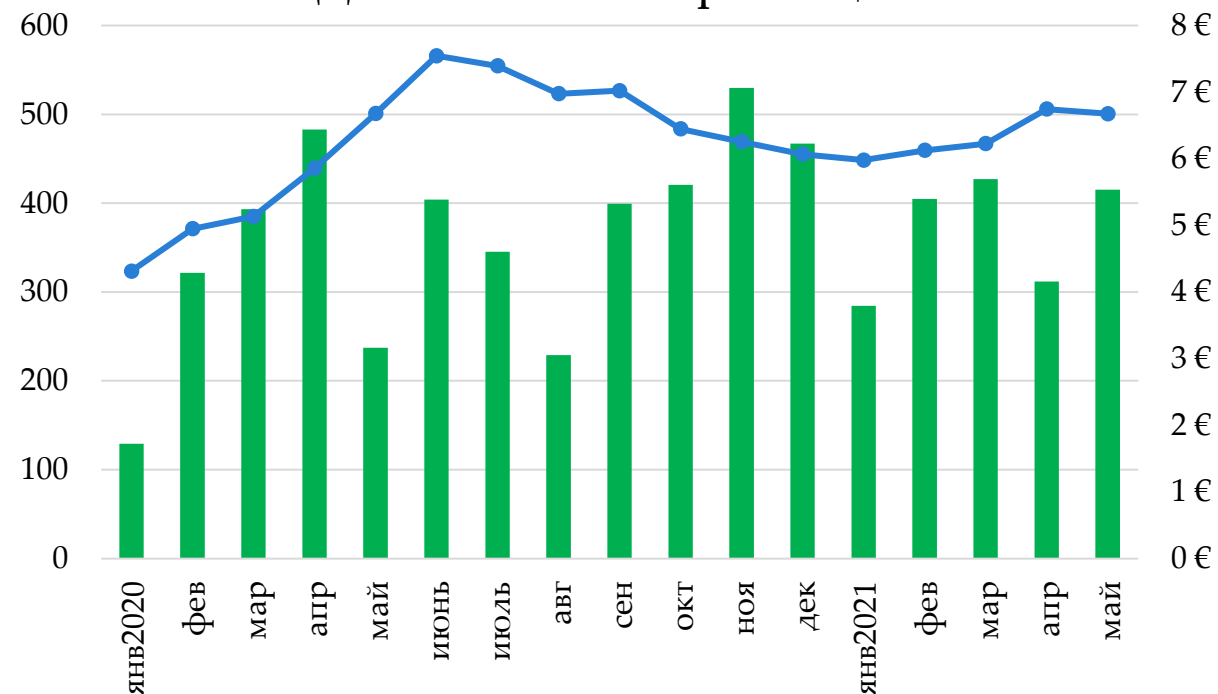
ВИТАМИН Е

1 843 ТОНН Объем импорта
в январе-мае 2021 г.

6,4 € Средняя контрактная
цена в январе-мае 2021
года за 1 кг



Динамика импорта и цен



■ Объем импорта витамина Е, т ● Цена контракта, евро



03

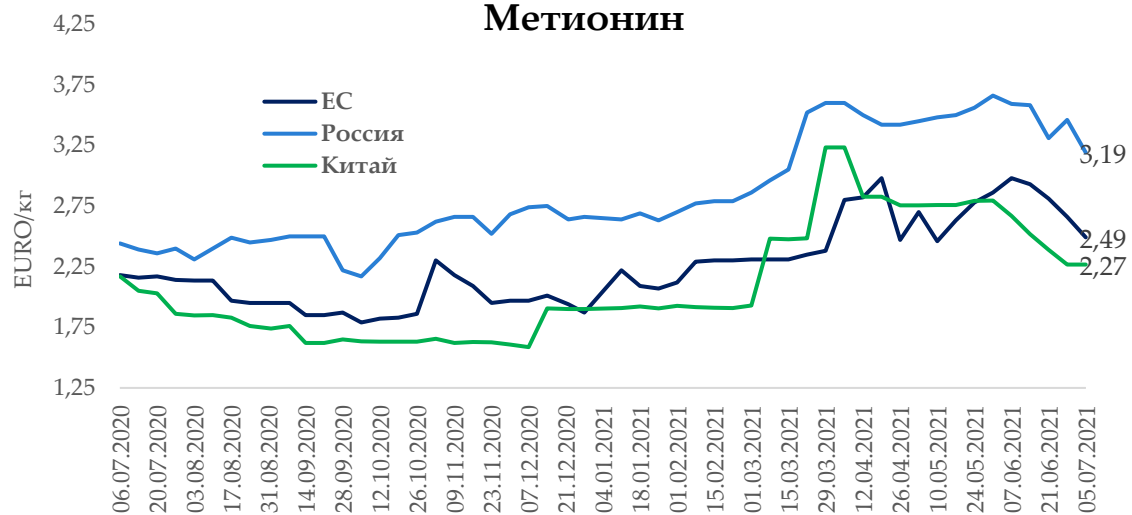
ДИНАМИКА ЦЕН

ЕВРОСОЮЗ

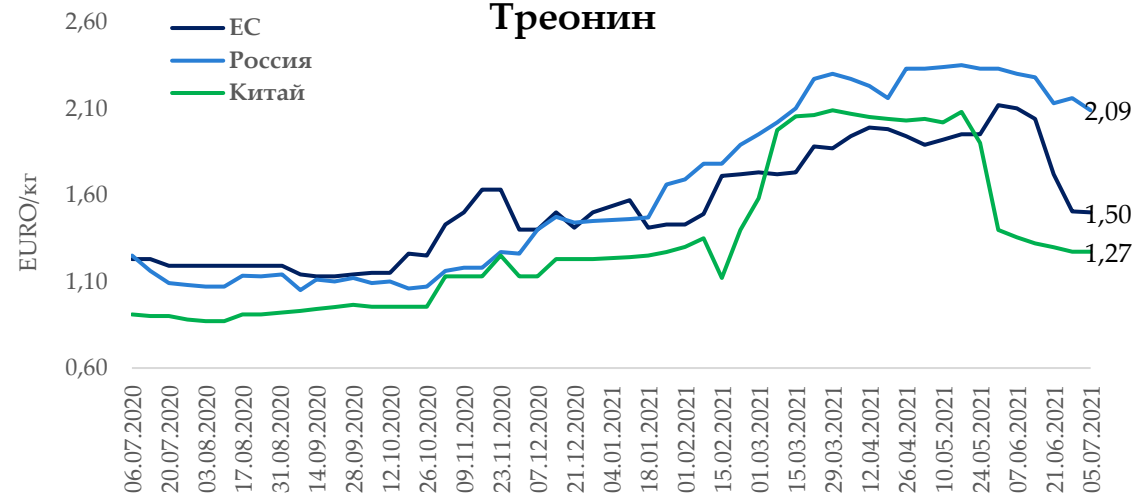
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КИТАЙ

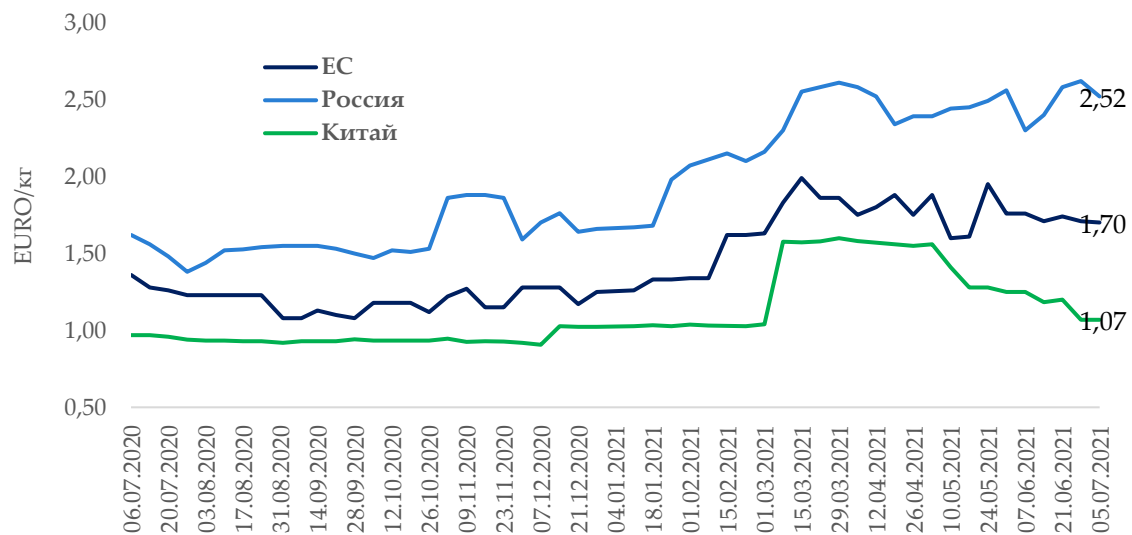
Метионин



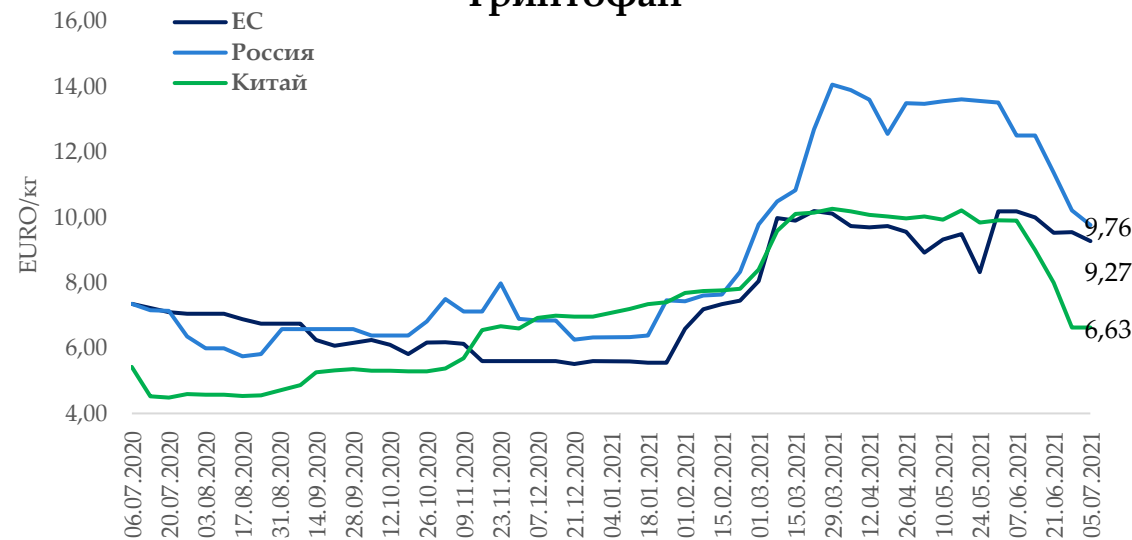
Треонин



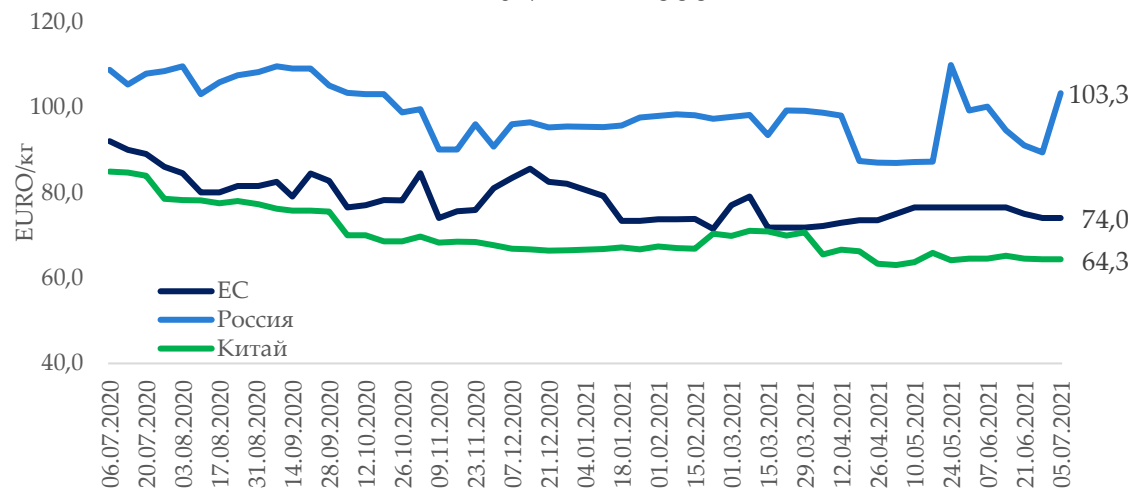
Лизин



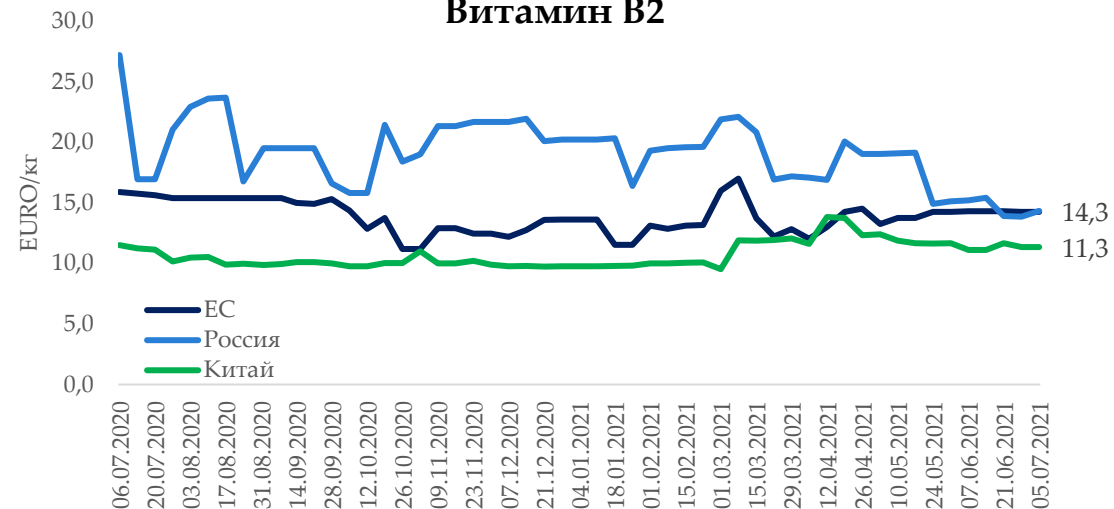
Триптофан



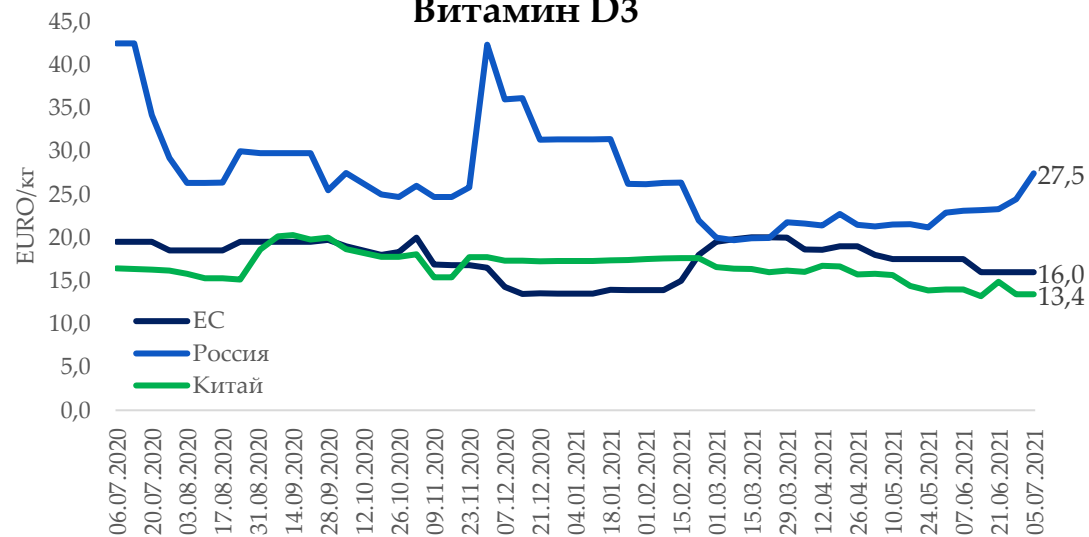
Витамин А1000



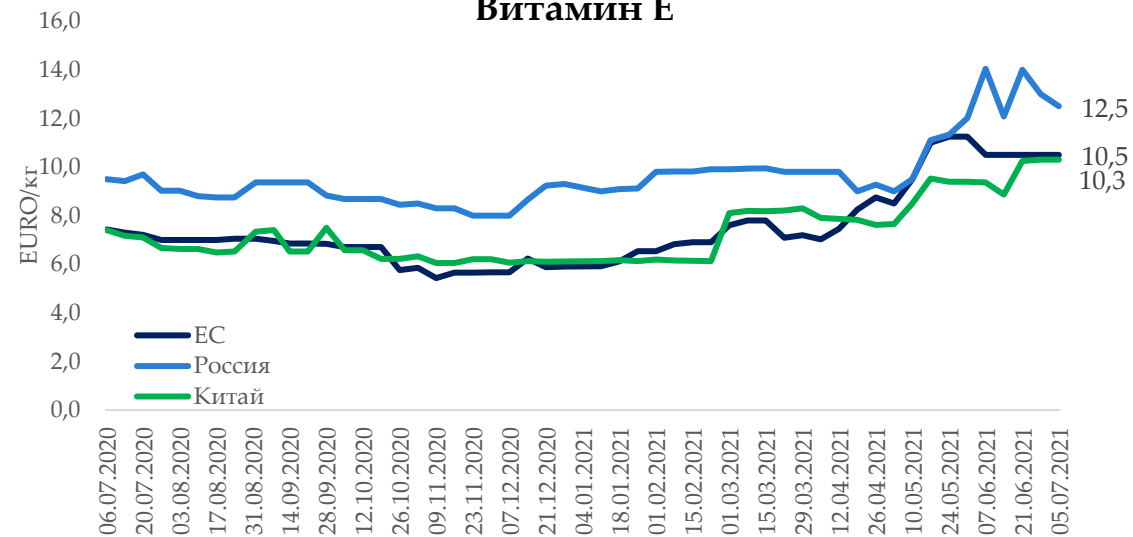
Витамин В2



Витамин D3



Витамин Е



04

ЗЕРНО

Пшеница 3 кл

Пшеница 4 кл

Пшеница 5 кл

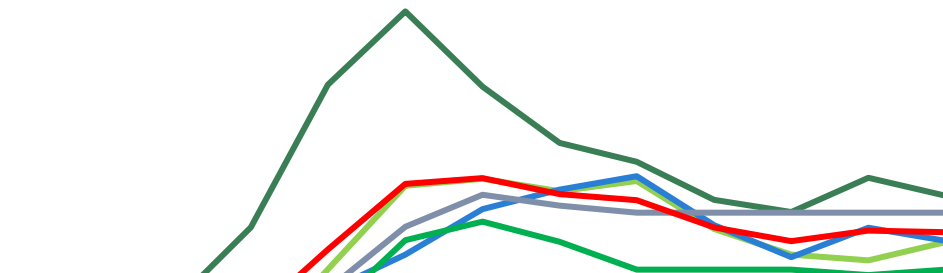
Продовольственная рожь

Фуражный ячмень

Кукуруза

Динамика средних цен на пшеницу 3 класса по федеральным округам России

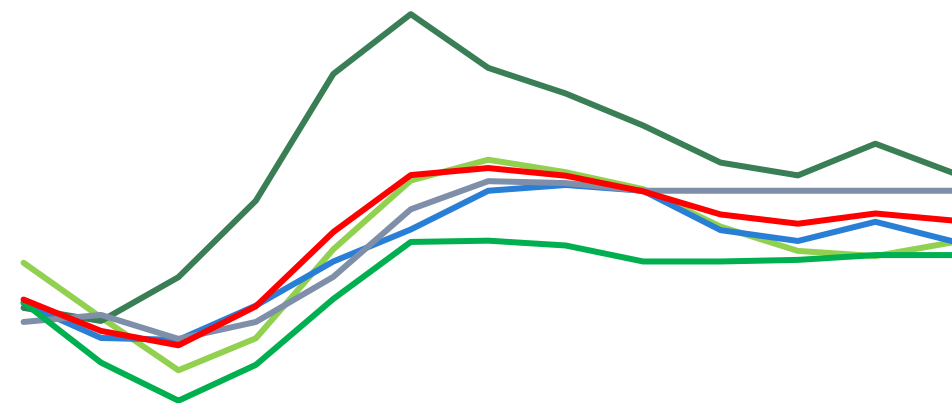
RUB/тонна (с НДС)



	июн 2020	июл 2020	авг 2020	сен 2020	окт 2020	ноя 2020	дек 2020	январь 2021	фев 2021	мар 2021	апр 2021	май 2021	июн 2021
ЦФО	13900	13415	13125	13344	14505	15675	15775	15600	15744	15069	14713	14631	14888
ЮФО и СКФО	13375	13025	14019	15094	17095	18125	17069	16280	16013	15481	15307	15788	15538
ПФО	13350	12780	12794	13344	14200	14713	15350	15625	15813	15125	14675	15088	14906
УФО	13500	13700	13463	13713	14220	15100	15550	15400	15300	15300	15300	15300	15300
СФО	13938	13320	12856	13069	13890	14913	15175	14890	14500	14500	14500	14425	14500
средняя цена	13613	13248	13251	13814	14782	15705	15784	15559	15474	15095	14899	15046	15026

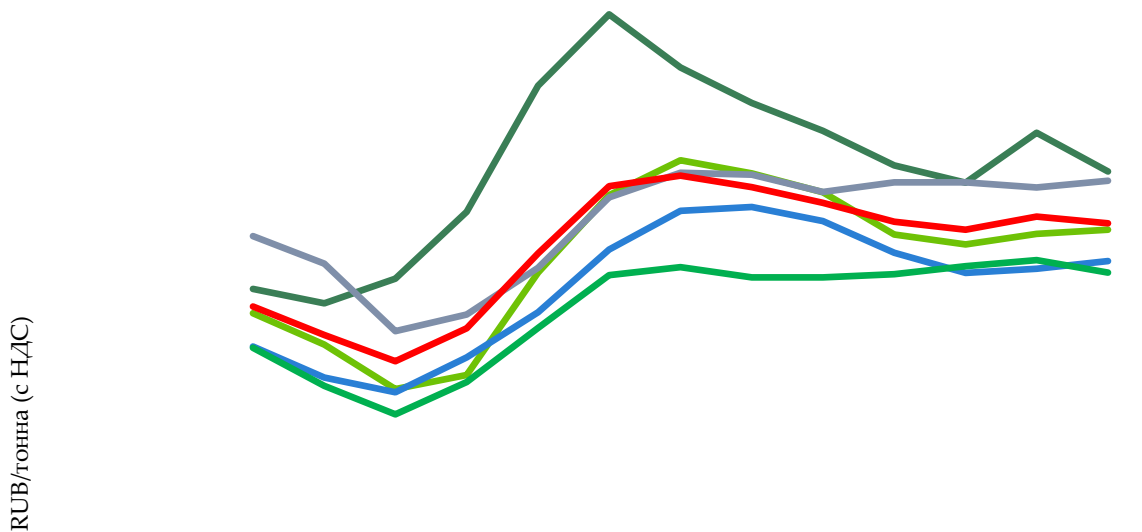
Динамика средних цен на пшеницу 4 класса по федеральным округам России

RUB/тонна (с НДС)



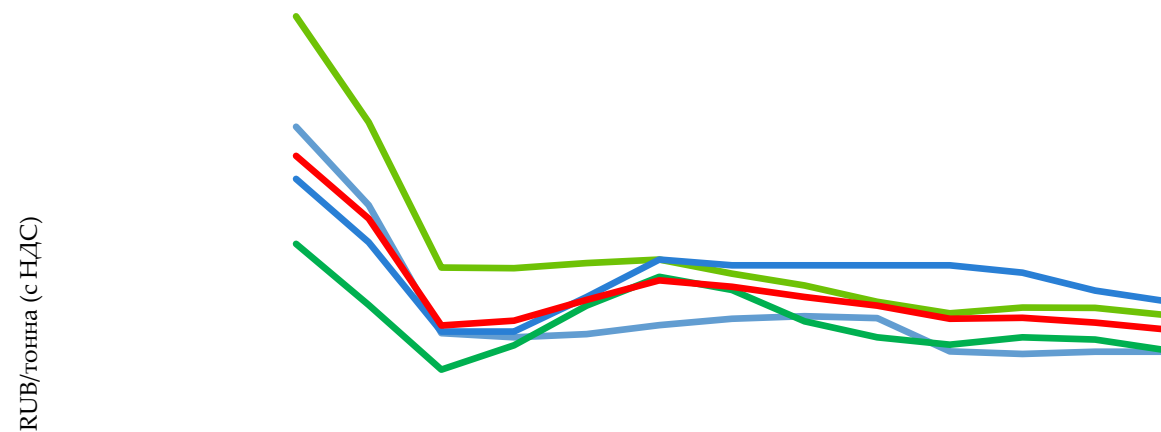
	июн 2020	июл 2020	авг 2020	сен 2020	окт 2020	ноя 2020	дек 2020	январь 2021	фев 2021	мар 2021	апр 2021	май 2021	июн 2021
ЦФО	13731	12880	12063	12556	13940	15006	15331	15135	14875	14294	13913	13838	14050
ЮФО и СКФО	13031	12825	13506	14694	16665	17594	16756	16360	15863	15288	15088	15581	15125
ПФО	13100	12565	12531	13063	13750	14250	14850	14940	14850	14238	14069	14369	14063
УФО	12813	12920	12550	12813	13510	14563	15000	14970	14850	14850	14850	14850	14850
СФО	13113	12180	11588	12144	13170	14056	14075	14000	13750	13750	13775	13850	13850
средняя цена	13158	12674	12448	13054	14207	15094	15203	15081	14838	14484	14339	14498	14388

Динамика средних цен на пшеницу 5 класса по федеральным округам России, RUB/т (с НДС)



	июн 2020	июл 2020	авг 2020	сен 2020	окт 2020	ноя 2020	дек 2020	январь 2021	фев 2021	мар 2021	апр 2021	май 2021	июн 2021
ЦФО	12438	11940	11238	11463	13075	14300	14850	14640	14344	13675	13519	13688	13750
ЮФО и СКФО	12819	12590	12981	14038	16025	17150	16313	15750	15313	14769	14494	15281	14669
ПФО	11913	11420	11188	11738	12450	13438	14050	14110	13888	13388	13069	13138	13256
УФО	13650	13215	12150	12413	13150	14263	14650	14620	14350	14500	14500	14419	14525
СФО	11888	11290	10838	11350	12205	13038	13163	13000	13000	13050	13175	13275	13075
средняя цена	12541	12091	11679	12200	13381	14438	14605	14424	14179	13876	13751	13960	13855

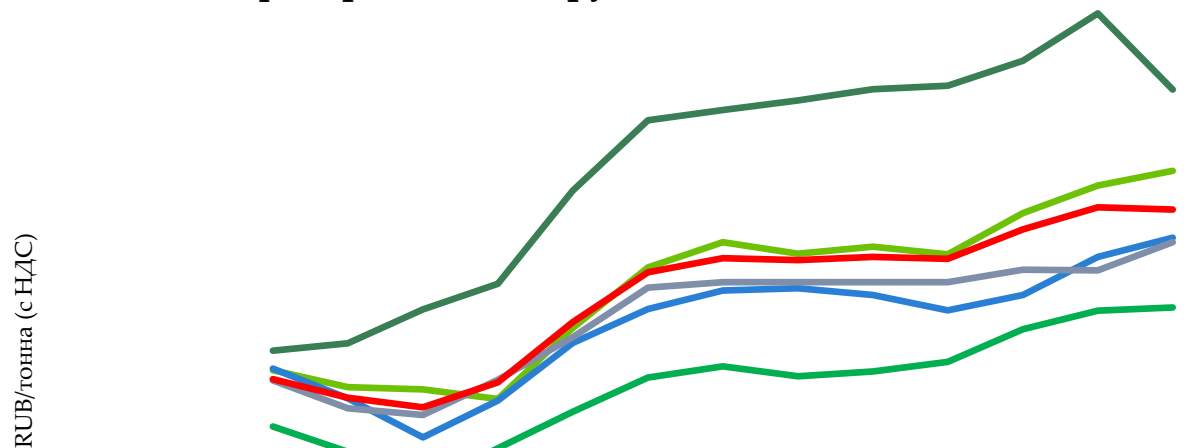
Динамика средних цен на продовольственную рожь по федеральным округам России, RUB/т (с НДС)



	июн 2020	июл 2020	авг 2020	сен 2020	окт 2020	ноя 2020	дек 2020	январь 2021	фев 2021	мар 2021	апр 2021	май 2021	июн 2021
ЦФО	16819	14980	12463	12450	12540	12600	12356	12150	11869	11669	11769	11763	11638
ПФО	14906	13545	11325	11250	11310	11463	11575	11620	11588	11006	10963	11000	11000
УФО	14000	12900	11350	11350	11950	12600	12500	12500	12500	12500	12375	12063	11875
СФО	12875	11815	10694	11113	11800	12300	12075	11530	11250	11125	11250	11213	11025
средняя цена	14399	13310	11458	11541	11900	12241	12127	11950	11802	11575	11589	11509	11384

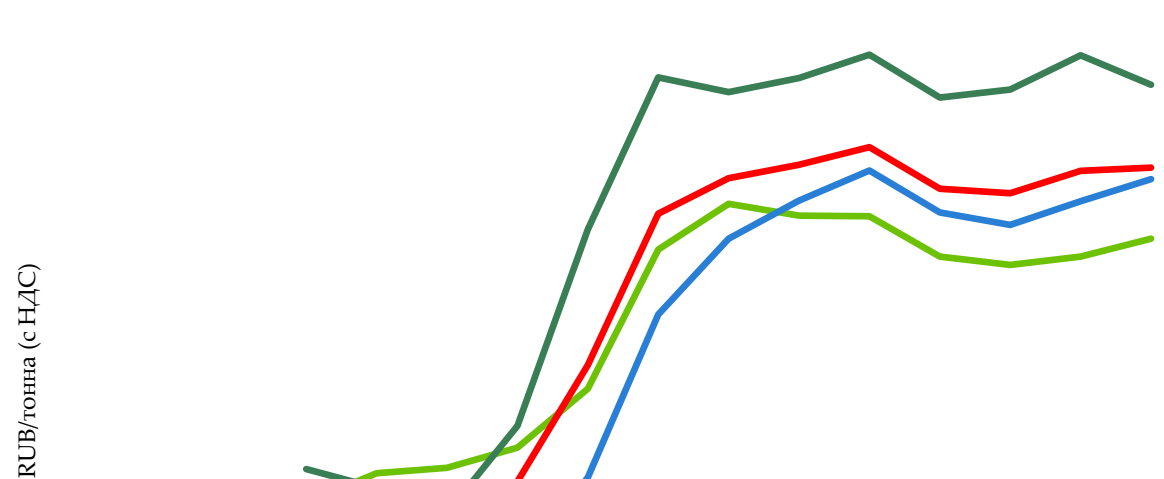


Динамика средних цен на фуражный ячмень по федеральным округам России, RUB/т (с НДС)



	июн 2020	июл 2020	авг 2020	сен 2020	окт 2020	ноя 2020	дек 2020	янв 2021	фев 2021	мар 2021	апр 2021	май 2021	июн 2021
ЦФО	10525	10240	10200	10038	11235	12250	12675	12480	12600	12469	13163	13625	13875
ЮФО и СКФО	10850	10975	11544	11975	13540	14725	14894	15055	15244	15306	15725	16519	15238
ПФО	10550	10050	9394	10013	10980	11550	11863	11900	11788	11531	11788	12425	12750
УФО	10350	9885	9769	10363	11075	11913	12000	12000	12000	12000	12213	12200	12675
СФО	9575	9150	8588	9213	9825	10400	10588	10420	10500	10663	11213	11525	11575
средняя цена	10370	10060	9899	10320	11331	12168	12404	12371	12426	12394	12888	13259	13223

Динамика средних цен на кукурузу по федеральным округам России, RUB/т (с НДС)



	июн 2020	июл 2020	авг 2020	сен 2020	окт 2020	ноя 2020	дек 2020	янв 2021	фев 2021	мар 2021	апр 2021	май 2021	июн 2021
ЦФО	11213	11550	11613	11850	12535	14156	14688	14550	14544	14075	13975	14075	14281
ЮФО и СКФО	11600	11380	11088	12100	14390	16163	15988	16155	16425	15925	16019	16419	16075
ПФО	10675	10400	10069	10406	11500	13400	14281	14725	15075	14588	14444	14719	14975
средняя цена	11163	11110	10923	11452	12808	14573	14985	15143	15348	14863	14813	15071	15110



05

КОРМОВЫЕ
ДОБАВКИ

FEEDLOT ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

Название добавки	Концентрат кормовой "Арвитол Витамин Н 2% защищенный"	Концентрат кормовой "Арвитол Витамин Е 50% защищенный"	Концентрат кормовой "Арвитол Витамин В2 80% защищенный"	Концентрат кормовой "Арвитол Витамин В12 1% защищенный"	Концентрат кормовой "Арвитол Витамин Д3 500 защищенный"
Дата регистрации добавки	03.06.2021	03.06.2021	03.06.2021	03.06.2021	03.06.2021
Заявитель	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"
Производитель	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"	ООО "АРНИКА"
Страна	Россия	Россия	Россия	Россия	Россия
Тип кормовой добавки	F	F	F	F	G
Область применения	Для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц	Для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц	Для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц	Для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц	Для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

А – добавка животного происхождения без молочных белков
 В – добавка животного происхождения, содержащая молочные белки
 С – добавка животного происхождения, содержащая компоненты растительного происхождения
 F – добавка химического и/или микробиологического синтеза
 G – добавка химического и/или микробиологического синтеза, содержащая компоненты растительного происхождения
 Е – добавка растительного происхождения



FEEDLOT ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

Название добавки	Концентрат кормовой "Арвитол Витамин А 1000 защищенный"	Мисма® Зим Мульти	КОРМОГРАН-ЙОД	КОРМОГРАН-СЕЛЕН	ПроФорсе SR 130
Дата регистрации добавки	03.06.2021	08.06.2021	08.06.2021	08.06.2021	11.06.2021
Заявитель	ООО "АРНИКА"	ООО "Мисма Про"	ООО "КОРМОГРАН"	ООО "КОРМОГРАН"	"Perstorp Waspik B.V."
Производитель	ООО "АРНИКА"	"Beijing Strowin Biology Science and Technology Co., Ltd."	ООО "Агрофермент"	ООО "Агрофермент"	"Perstorp Waspik B.V."
Страна	Россия	Китай	Россия	Россия	Нидерланды
Тип кормовой добавки	G	F	G	G	F
Область применения	Для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц	Для повышения перевариваемости питательных веществ в рационах свиней, сельскохозяйственных птиц и рыб	Для предупреждения дефицита йода в рационах цыплят-бройлеров	Для предупреждения дефицита селена в рационах цыплят-бройлеров	Для оптимизации процессов пищеварения и улучшения продуктивности цыплят-бройлеров, кур-несушек, поросят, свиноматок и телят

A – добавка животного происхождения без молочных белков

B – добавка животного происхождения, содержащая молочные белки

C – добавка животного происхождения, содержащая компоненты растительного происхождения

F – добавка химического и/или микробиологического синтеза

G – добавка химического и/или микробиологического синтеза, содержащая компоненты растительного происхождения

E – добавка растительного происхождения



FEEDLOT ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

Название добавки	Авайла Дэйри 6	Миравит МальтоДринк	Диастатин	ОВИТОП СУ болюс	БИОСТРОНГ® Протект
Дата регистрации добавки	11.06.2021	11.06.2021	15.06.2021	15.06.2021	15.06.2021
Заявитель	ООО "Зинпро Интернешнл"	"AGRAVIS Raiffeisen AG"	ООО "НИТА-ФАРМ"	ООО "Торговый дом "РостАгроВет"	"Delacon Biotechnik GmbH"
Производитель	"Zinpro Corporation"	"AGRAVIS Raiffeisen AG"	ООО "НИТА-ФАРМ"	"RESCO Bvba"	"Delacon Biotechnik GmbH"
Страна	США	Германия	Россия	Бельгия	Австрия
Тип кормовой добавки	F	G	F	G	G
Область применения	Для обогащения рационов коров микроэлементами	Для повышения молочной продуктивности коров и коз	Для нормализации процессов пищеварения у подсосных поросят и телят молозивного и молочного периода	Для повышения продуктивности овец и коз	Для повышения сохранности и продуктивности бройлеров

А – добавка животного происхождения без молочных белков
 В – добавка животного происхождения, содержащая молочные белки
 С – добавка животного происхождения, содержащая компоненты растительного происхождения
 F – добавка химического и/или микробиологического синтеза
 G – добавка химического и/или микробиологического синтеза, содержащая компоненты растительного происхождения
 E – добавка растительного происхождения



FEEDLOT ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

Название добавки	ИННОТОКС СПЕСИАЛ	ИННОТОКС ФНЭ	ХеЦин	ХАРИ НЕФ Жидкость	МИКАД	СИКЛИКС
Дата регистрации добавки	21.06.2021	21.06.2021	21.06.2021	30.06.2021	30.06.2021	30.06.2021
Заявитель	ООО "Гринтокс"	ООО "Гринтокс"	ООО "Агровет"	ООО "АЮБР ВЕТ КЭР"	"Nuscience Belgium"	ООО "РИДИЧИ"
Производитель	"Aplicaciones Especiales Del Valles, S.L."	"Aplicaciones Especiales Del Valles, S.L."	ООО "Агровет"	"AMORVET"	"Special Nutrients"	"Beijing Challenge Bio-Technology Co., Ltd."
Страна	Испания	Испания	Россия	Индия	США	Китай
Тип кормовой добавки						
Область применения	Для адсорбции афлатоксина В1 в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы	Для адсорбции афлатоксина В1 в кормах для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы	Для обогащения рационов животных цинком, нормализации процессов пищеварения, повышения сохранности и продуктивности у поросят, свиней на откорме, цыплят-бройлеров, кур-несушек	Для повышения продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц	Для адсорбции афлатоксина В1 в кормах и повышения продуктивности сельскохозяйственных животных, в том числе птиц	Для оптимизации процессов пищеварения и повышения продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы

А – добавка животного происхождения без молочных белков
 В – добавка животного происхождения, содержащая молочные белки
 С – добавка животного происхождения, содержащая компоненты растительного происхождения
 F – добавка химического и/или микробиологического синтеза
 G – добавка химического и/или микробиологического синтеза, содержащая компоненты растительного происхождения
 E – добавка растительного происхождения



06

КОНТАКТЫ

<http://feedlot.ru/>
info@feedlot.ru
+7 (495) 649-62-88

Аналитика кормовой индустрии

- Еженедельный мониторинг цен
- Ежемесячный обзор рынка кормовых добавок
- Глубинные исследования и мини-отчеты кормового рынка



 **FEEDLOT**

