

Tetra 



Мы празднуем

1951 - 2021

70

ЛЕТНЕ

#tetrarussia



КАТАЛОГ ПРОДУКТОВ
2022

Программа «Эксперт-Дилер Tetra»

клуб привилегий для зоомагазинов с расширенным
ассортиментом Tetra

Преимущества программы для магазина:

- Дополнительное торговое оборудование и брендинг магазина
- Фирменная одежда для сотрудников
- Индивидуальные квартальные акции
- Проведение специализированных мероприятий
- Дополнительная реклама в сети Internet на ресурсах Tetra
- Товарный бонус



Порядок вступления в программу «Эксперт-Дилер Tetra»

Обращение к своему поставщику или представителю Tetra при заинтересованности в участии

Ознакомление с Соглашением

Проверка ассортимента и формирование заказа на товары, предоставление торгового оборудования

Подтверждение со стороны сотрудника Tetra соблюдения условий

Подписание эксперт-дилерского Соглашения

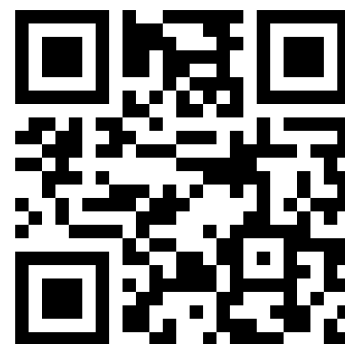


Обучающий курс Tetra

Курс по основам аквариумистики и ассортименту бренда Tetra предназначен для тех, кто профессионально занимается продажами: владельцев зоомагазинов, категорийных менеджеров, продавцов и консультантов по аквариумистике.

В программе – презентации, видеоматериалы, множество полезной информации, каждый тематический блок завершает тест для проверки остаточных знаний, а по завершении курса слушатель получает подтверждающий квалификацию сертификат.

Ссылка на онлайн курс по аквариумистике:
<http://tetra.club/TU>



Региональные представители SpectrumBrands, готовы оказать всю необходимую помощь и поддержку по бренду Tetra

Меркушев Константин

Территория ответственности: Север Москвы и Московской области, Ярославль, Иваново, Кострома, Тверь
Телефон: +7 (916) 561-20-21
E-mail: konstantin.merkushev@inbox.ru

Ховрин Сергей

Телефон: +7 (917) 596-59-00
Территория ответственности:
Восток Москвы и Московской области, Владимир, Рязань
E-mail: s.khovrin.tetra@mail.ru

Рочагов Денис

Территория ответственности:
Юго-Запад Москвы и Московской области, Тула, Калуга
Телефон: +7 (916) 834-69-10
E-mail: denis.rochagov@gmail.com

Лебедев Максим

Территория ответственности:
Санкт-Петербург и Ленинградская область, Калининград, Мурманск, Петрозаводск, Архангельск, Вологда, Сыктывкар
Телефон: +7 (911) 747-99-02
E-mail: maksim.lebedev@tetra-mail.ru

Данилушкин Дмитрий

Территория ответственности:
Самара и Самарская область, Саратов, Оренбург, Уфа, Казань, Чебоксары, Ульяновск, Пенза, Саранск
Телефон: +7 (917) 110-46-61
E-mail: dmitriy.danilushkin@yandex.ru

Лаврентьев Игорь

Территория ответственности:
Воронеж и Воронежская область, Липецк, Тамбов, Белгород, Курск, Орел, Брянск, Смоленск
Телефон: +7 (980) 347-87-60
E-mail: igor.lavrentev.spectrum@mail.ru

Гельвидес Андрей

Территория ответственности:
Краснодар и Краснодарский край, Ростов-на-Дону, Волгоград, Астрахань, Майкоп, Ставрополь
Телефон: +7 (918) 049-29-34
E-mail: andrey.gelvides@mail.ru

Норин Сергей

Территория ответственности:
Екатеринбург и Свердловская область, Челябинск, Пермь, Тюмень, Киров, Сургут, Ханты-Мансийск
Телефон: +7 (922) 176-85-01
E-mail: sergey.norin@inbox.ru

Стефанов Александр

Территория ответственности:
Новосибирск и Новосибирская область, Барнаул, Омск, Томск, Кемерово, Красноярск, Иркутск
Телефон: +7 (999) 462-35-42
alexandr.stefanov@list.ru

Ганелес Дмитрий

Территория ответственности: Иркутск, Красноярск, Чита, Улан-Удэ, Якутск
Телефон: +7 (924) 531-61-33
E-mail: dmitrii.ganeles@mail.ru

Штейн Дмитрий

Территория ответственности: Нижний Новгород и Нижегородская область,
Дзержинск, Чебоксары, Йошкар-Ола, Саранск, Киров
Телефон: +7 (920) 019-08-47
E-mail: dmitriy.shteyn@bk.ru

Содержание

МИР ТЕТРА

70 лет компании Tetra	6
Научные исследования	8

ТРОПИЧЕСКИЙ АКВАРИУМ

Основной корм	12
Специальный корм	18
Лакомства	27
Уход за водой	28
Уход за растениями	33
Борьба с водорослями	37
Тесты для воды	38

ТЕХНИКА

Техника и аксессуары	45
----------------------------	----

АКВАРИУМЫ

Аквариумы Tetra	58
Аквариумы AquaArt	59
Аквариумы Tetra AquaArt Explorer Line ..	60
Аквариумы Starter Line	61

ДЕКОРАЦИИ

Декоративные растения TetraDecoArt...	64
---------------------------------------	----

ХОЛОДНОВОДНАЯ АКВАРИУМИСТИКА

Корма для холодноводных рыб	66
Средства для холодноводного аквариума	69

МОРСКАЯ АКВАРИУМИСТИКА

Корма для морских рыб	70
Тесты для морской воды	71

САДОВЫЙ ПРУД

Корма	73
Уход за водой	77
Борьба с водорослями	81
Уход за прудовыми растениями	84
Тесты для воды	85

РАКООБРАЗНЫЕ

Корма и средства	87
------------------------	----

РЕПТИЛИИ

Корм для рептилий	89
Уход за водой	90
Техника для рептилий	91

Мерчендайзинг	93
Гарантийные обязательства	95
FAQ	96

Компания Tetra – наша история успеха

Аквариумы излучают свое неповторимое очарование и делятся с нами своим бесконечным многообразием: некоторые выполняют, прежде всего, декоративные функции и созданы с учетом каждой детали интерьера. Другие расположились в детской и окружены любовью своих юных хозяев. Часть аквариумистов увлекаются разведением тропических или золотых рыб, а кто-то занимается морскими обитателями, заботится о кораллах или беспозвоночных, но у всех аквариумистов есть нечто общее — желание обеспечить своих питомцев самым лучшим:

- * здоровым питанием
- * безопасными продуктами
- * качественной и надежной техникой.

Это желание и есть та сила, которая приводит в движение компанию Tetra — Вашего лучшего партнера в аквариумистике.

В конце 40-х годов в Ганновере молодой ученый, доктор естественных наук Ульрих Бэнш, разводил, а также импортировал аквариумные растения и тропических рыб. В 1951 году он зарегистрировал компанию «Tropenhaus» (в переводе с немецкого — тропический дом) и открыл свой собственный зообизнес. В те времена аквариумистика была еще очень экзотическим хобби. Поиск и заготовка для рыб живого корма, такого как

мотыль, дафния, артемия и др. многими справедливо расценивалось как крайне утомительное занятие. Именно поэтому в Германии в то время едва насчитывалось 50 000 аквариумистов.

Будучи биологом с ученой степенью, доктор Ульрих Бэнш хорошо разбирался в вопросах ботаники и также знал компоненты многих кормов, которые предпочитают рыбы. Уже в 1952 году Бэншу удалось разработать первый основной корм в виде пасты — BioMin. Вслед за этим он сам занялся разведением рыб, запатентовал BioMin и подготовил почву для развития современной аквариумистики.

В своей лаборатории Ульрих Бэнш разрабатывал различные рецептуры, и в 1955 году ему удалось представить рынку первый в мире готовый корм в хлопьях — TetraMin.

Название корма состоит из греческого слова «tetra», которое означало 4 вида хлопьев (в настоящее время 7) и «Min» — от содержащихся в нем витаминов. Именно TetraMin в желтой баночке с коричневой крышкой заполнил рыночную нишу и дал толчок развитию аквариумистики, позволив каждому окунуться в это захватывающее хобби. Сегодня в более, чем двух миллионах

немецких семей можно увидеть один или несколько аквариумов с множеством форм и вариаций оформления.

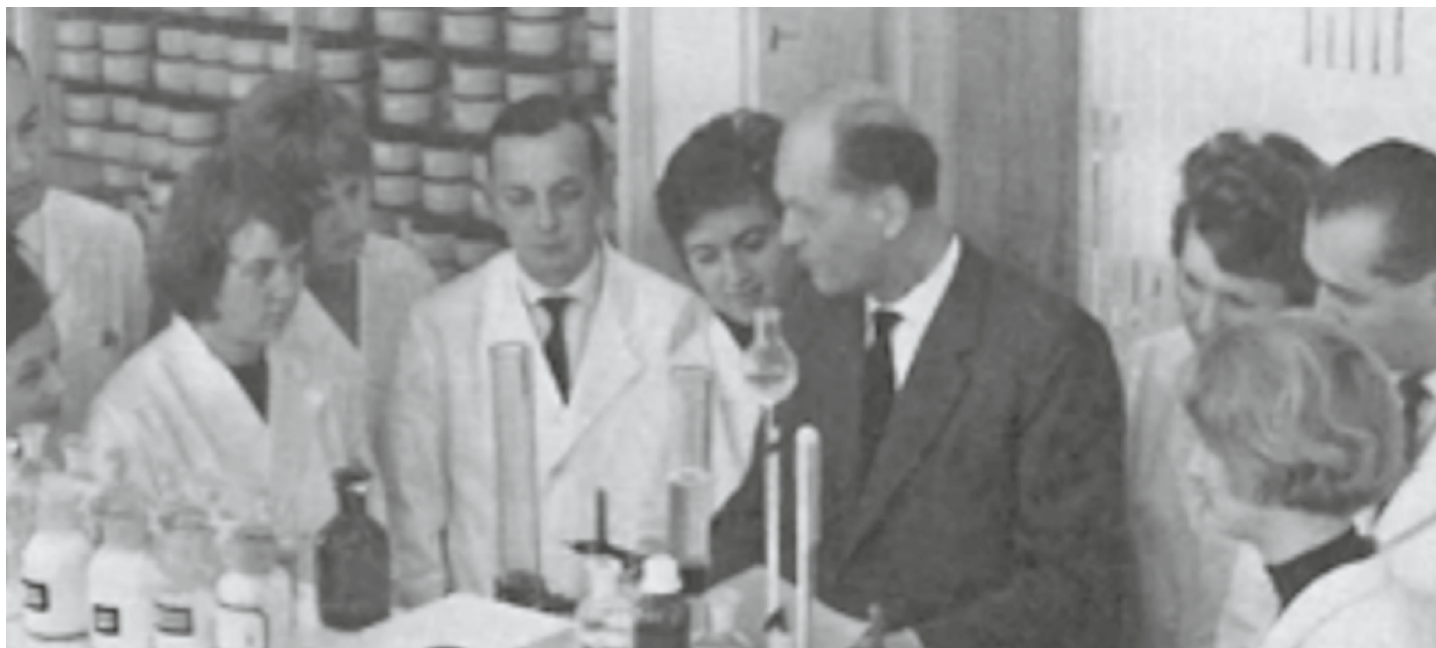


1955

Свое первое производство доктор Ульрих Бэнш основал в 1955 году в г. Neuenkirchen bei Gütersloh (Нойенкирхен бай Гютерсло), где заложил фундамент компании, которая быстро превратилась в международную и имеет филиалы по всему миру. Вскоре Ульрих Бэнш решил назвать компанию в честь своего самого успешного продукта — так появилась «Tetra».

В 1962 году молодое предприятие переехало на нынешнее место расположения — в город Мелле.

Инновации последующих лет и необычайная активность доктора Ульриха Бэнша позволили быстро расширить ассортимент аквариумных продуктов.



При этом он не ограничивался только лишь кормами. Например, им был изобретен первый внутренний фильтр, состоящий из пористого пеноматериала, который легко очищался и не поддавался воздействию бактерий. И по сей день это изобретение находит применение в современных фильтрующих системах.

Много внимания уделялось подготовке аквариумной воды, чтобы сделать её пригодной для жизни рыбы. В результате, в 1972 году был изобретен Tetra AquaSafe, который, несомненно, стал очередной вехой развития аквариумистики. AquaSafe — это лишь один из многих продуктов, который запатентован компанией. Кроме него, существуют запатентованы технологии производства и составы продуктов.



К началу 80-х были разработаны корма и средства для прудовых рыб. Серия получила название Tetra Pond. Особую популярность получили изобретённые в то время различные виды экструдированных палочек, которые, в отличие от хлопьев, могли дольше оставаться на плаву. Эта особенность позволяла привлечь рыб к поверхности воды во время кормления и заложила основу дружеского отношения к своим питомцам.

За более чем 70 лет своей истории наша компания постоянно стремилась к одной цели: превратить



аквариумистику в простое, удобное и увлекательное хобби.



За эти годы было разработано множество продуктов и рецептов, в частности формула БиоАктив, Tetra EasyBalance, технология производства чипсов, TetraMin Holiday, SafeStart с живыми бактериями и FreshDelica — уникальный натуральный корм, который можно хранить без охлаждения. Все наши корма и средства по прежнему производятся в г. Мелле.



В настоящее время компания Tetra входит в концерн SpectrumBrands.

SpectrumBrands предлагает целый ряд хорошо известных надежных брендов, лидирующих в своих сегментах бизнеса, таких как Russell Hobbs®, Remington®, Marineland®, Nature's Miracle®, 8in1®, FURminator®, Glofish.® Продукция Spectrum Brands продается в 25 самых крупных розничных сетях и доступна более чем в 1 млн. магазинов в более чем 140 странах мира. В компании трудятся более 12000 сотрудников в 55 странах мира.

На следующих страницах мы с удовольствием представляем наш разнообразный ассортимент продуктов, который позволит Вам окунуться в захватывающий мир аквариумистики.

Tetra. Всегда на шаг впереди.

«Made in Germany» — продукты первого класса из Мелле!

МИР ТЕТРА

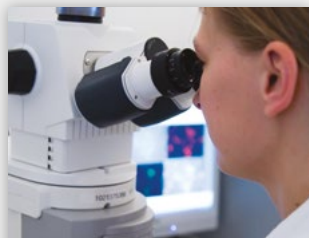
• ТРОПИКИ • ТЕХНИКА • АКВАРИУМЫ • ДЕКОРАЦИИ • GOLDFISH • МОРЕ • ПРУД • РАКООБРАЗНЫЕ • РЕПТИЛИИ



Tetra располагает крупнейшей в отрасли научно-исследовательской лабораторией, в которой работают ученые самой высокой квалификации.



Ежегодно Tetra инвестирует более 4 миллионов \$ в научные исследования и разработки, для гарантии самых лучших результатов



Tetra имеет около 300 патентов и поданных заявок на патент. Больше, чем любой конкурент.



Tetra — это единственная компания в отрасли, лаборатория которой имеет независимую аккредитацию (ISO/IEC 17025: 1999).

Tetra



Tetra использует сотни тестовых аквариумов для гарантии качества продукции и поиска лучших решений по сравнению с конкурентами.



Tetra поддерживает научные проекты и сотрудничает со множеством университетов и институтов по всему миру.



Все продукты Tetra подвергаются химическому и биологическому тестированию — для гарантии безопасности рыб и растений.



Tetra представляет рынку только значимые и полезные инновации, опираясь на результаты интенсивных исследований рынка. Результаты опросов предпочтений покупателей создают основу для эффективных и удобных продуктов.

Рыбки и их корм

Если задуматься о многообразии и различиях питания, которое предпочитают разные рыбки, кажется практически невозможным удовлетворить потребности всех рыбок в аквариуме одним кормом.

В результате исследований компании Tetra удалось объединить важнейшие компоненты природных ингредиентов и сохранить низкий уровень загрязнения воды продуктами жизнедеятельности. В кормах Tetra содержится все, что необходимо аквариумным рыбкам для здоровой и активной жизни: витамины, белки, жиры, углеводы, балластные вещества и минеральные элементы. Высококачественные корма Tetra делают важный вклад в здоровье и хорошее самочувствие рыбок в аквариуме, поддерживают интенсивность окраски и естественное поведение.

Форма рта	Вид корма	Прием корма
Направленный вверх	Хлопья, чипсы, палочки, сухой натуральный корм	У поверхности воды в тихих местах
Прямо-направленный	Хлопья, гранулы, корм в геле, чипсы	В течении средних слоев воды
Направленный вниз	гранулы, чипсы, таблетки, вейферсы, корм в геле	На дне сильных потоков воды

Всеядные (Omnivore)

К этой группе относится большинство декоративных рыбок. Лучшее всего для кормления этих рыбок подойдут такие виды основного корма как, например, TetraMin хлопья или гранулы и корма серии Tetra Pro.

Плотноядные (Karnivore)

Предпочитают питание животными кормами. Под животными кормами понимаются организмы от планктона до других рыб. Плотноядным рыбкам подойдет корм в виде геля Tetra FreshDelica с мотылем, артемией, крилем или дафнией.

Растительоядные (Herbivore)

По сравнению с другими рыбками у них гораздо более длинный кишечник, поэтому им требуется большое количество балластных веществ в кормах. Этим отличаются хлопья или гранулы TetraPhyll или чипсы TetraPro Algae.



РЫБКИ РАЗЛИЧАЮТ ВКУСЫ!

Благодаря так называемым хеморецепторам декоративные рыбки могут ощущать как запах, так и вкус. Это играет большую роль в поиске корма, выборе партнера, а также уходе за мальками. При помощи носовых отверстий рыбки улавливают запахи.

Вкусовые бугорки, которые распределены по всему телу рыбки, но имеют наибольшее скопление в близости рта, чувствуют вкус приятной пищи.

Все корма для декоративных рыбок Tetra изучаются в ходе длительных исследований не только относительно влияния на рост

рыбок и иммунитет, но также на его вкусовую привлекательность. Только если рыбки с удовольствием едят корм, они на длительное время обеспечены питательными веществами, важными для здоровья

ХЛОПЬЯ

Например,
TetraMin Flakes

Хлопья идеально подходят рыбкам, обитающим во всех слоях воды, поскольку их можно есть и пока они находятся на поверхности воды, и когда тонут. Уникальное сырье тончайшего размола Tetra гарантирует оптимальное использование питательных веществ и постепенное размягчение в воде. Хлопья Tetra существуют также в размере XL для рыбок с большим ртом.



2-ЦВЕТНЫЕ ТАБЛЕТКИ И ВЕЙФЕРСЫ

Например,
TabiMin
и TetraWafer Mix

Речь идет о кормах для всех видов декоративных рыбок, обитающих в нижних слоях воды, как, например, сомовые, вьюновые или некоторые карповые, питающиеся у дна. Поскольку таблетки и вейферсы сразу тонут, этот тип корма можно давать прицельно. Оба варианта корма можно легко прятать в укромных местах, чтобы спокойно покормить также пугливых рыбок. Таблетки распадаются на дне, вейферсы, напротив, относятся к экструдатам, то есть имеют стабильную форму и на протяжении длительного времени сохраняют ценные ингредиенты.



ЧИПСЫ

Например,
TetraPRO Energy

Чипсы производятся по особенной низкотемпературной технологии Tetra. Они содержат значительно больше энергии, чем традиционный корм в виде хлопьев. При регулярном кормлении чипсами, содержание в воде нитратов и фосфатов, которые являются частой причиной роста водорослей, заметно сокращается. Между прочим, чипсы очень хорошо подходят для использования в автокормушках. Таким образом, рыбки обеспечены всем необходимым также в отсутствие аквариумиста.



КОРМ В ВИДЕ ГЕЛЯ

Например,
Tetra FreshDelica

Изобретение Tetra — дополнительный корм в виде геля Tetra FreshDelica, который является превосходным лакомством для рыбок. В питательном геле помимо натурального корма, как например мотыль, дафния и артемия, содержатся важные микроэлементы, витамины, протеины и жиры. Питательный гель не содержит консервантов, его можно хранить до 2-х лет без необходимости охлаждения. В отличие от живого или замороженного корма, корм в виде геля Tetra является 100% стерильным и не требует предварительной обработки.



НАТУРАЛЬНЫЙ КОРМ

Например,
TetraDelica

В ассортименте Tetra есть высушенные методом воздушной сушки или сублимации водные микроорганизмы, которые оптимально дополняют диету рыбок. Мотыль, дафния, артемия и криль исключительно хорошо подходят в качестве дополнительного корма. Рыбки будут благодарны за это расширение рациона. Высушенный натуральный корм плавает по поверхности воды и поэтому является лакомством также для лабиринтовых и живородящих рыбок.



ПАЛОЧКИ

Например,
TetraCichlid Sticks

Высококачественные палочки особенно хорошо подходят для кормления цихлид. Речь идет об экструдате. Tetra Cichlid Sticks отличается быстрым размягчением в воде, что позволяет рыбкам без труда брать корм и проглатывать его.



ГРАНУЛЫ

Например,
TetraRubin Granules

Гранулы очень пористые, поэтому быстро размягчаются и медленно опускаются на дно, где их легко могут съесть даже маленькие или пугливые рыбки.



TetraMin – самый популярный корм для декоративных рыбок в мире



Основной корм TetraMin

Хлопья Tetra — это первый корм в виде хлопьев, который был из-готовлен промышленным способом, и до сегодняшнего дня остается самым популярным кормом для декоративных рыбок в мире. Оригинальный TetraMin содержит кроме хорошо зарекомендовавшей себя формулы BioActive® рецептуру для поддержания чистоты воды.

Инновационной формулой Clean & Clear продолжилась успешная работа исследовательского отдела и отдела развития Tetra. С 2007 года Tetra гарантирует еще более чистую и прозрачную воду.

Рецептура TetraMin содержит качественную высокосортную рыбную муку, которая отличается большим содержанием протеина, большим количеством аминокислот и меньшим содержанием золы и фосфора. Кроме того, в рецептуру добавлен высококачественный рыбий жир с повышенным содержанием Омега-3 жирных кислот и жирорастворимых витаминов. Рыбий жир является источником энергии и важным регулятором обмена веществ. TetraMin содержит важные минеральные вещества, такие как кальций, магний и калий, а также

микроэлементы: железо, медь и марганец. Вместе с оптимальным содержанием протеина и жиров все компоненты обеспечивают лучшее усвоение корма.

ПРЕИМУЩЕСТВО ДЛЯ АКВАРИУМИСТОВ

Вышеупомянутые особенности являются причиной не только значительного улучшения роста рыб, до +33%, но и сокращения отходов от рыб. Это приводит к уменьшению содержания фосфатов (до -10%) и нитратов (до -16%). Благодаря этому снижается риск появления водорослей.

TetraMin в исторической перспективе





TetraMin Baby

Основной корм, обогащенный протеином, для мальков длиной до 1 см. С формулой для гарантированно* чистой воды.

- корм очень мелкого помола, содержащий полный комплекс питательных веществ, витаминов и микроэлементов, необходимых для стайных мальков
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- способствует сбалансированному и здоровому росту и предупреждает симптомы неполноценного питания в критически важный период жизни мальков
- снижает вероятность заболевания, обусловленного неполноценным питанием

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
66 мл	72	199156	



TetraMin Junior

Специальный корм, способствующий росту мальков (длиной от 1 см), обогащенный протеином. С формулой для гарантированно* чистой воды.

- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- оптимально соответствует пищевым потребностям молодых рыб и способствует здоровому росту
- снижает вероятность заболевания, обусловленного неполноценным питанием
- TetraMin Junior можно также использовать в качестве основного корма для небольших рыбок, таких как неон

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	139770	



TetraMin Flakes

Основной корм для долгой и здоровой жизни всех видов тропических рыб. С формулой для гарантированно* чистой воды.

- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- содержит 40 видов отборного высококачественного сырья
- тщательно отобранная комбинация из высококачественных питательных веществ, витаминов и минералов для полноценного, здорового питания
- легко усваивается всеми видами тропических рыб
- удобная дозировка благодаря новой крышке на 100мл и 250мл баночке

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	766402	
100 мл	144	762701	
250 мл	108	762718	
500 мл	24	204379	
1 л	12	762725	
10 л	1	769939	



TetraMin XL Flakes

Основной корм для всех крупных тропических рыб в форме больших хлопьев, обеспечивает долгую и здоровую жизнь. С формулой для гарантированно* чистой воды.

- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- содержит 40 видов отборного высококачественного сырья
- легко усваивается всеми видами тропических рыб
- тщательно отобранная комбинация из высококачественных питательных веществ, витаминов и минералов для полноценного, здорового питания
- формула корма содержит все необходимые белки и специальные аминокислоты
- крупные хлопья подходят для рыб с большим ртом

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	204317	
1 л	12	204393	
3,6 л	1	193789	
10 л	1	769946	



TetraMin Mini Granules

Основной корм в гранулах для небольших декоративных рыб.

- для маленьких рыб, таких как неоны и гуппи
- медленно опускающиеся на дно аквариума гранулы гарантируют полноценное питание и обеспечивают прекрасный рост Ваших питомцев
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- корм замечательно подходит для любых маленьких декоративных рыбок, а также для мальков

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	36	199057	



TetraMin Granules

Гранулированный корм для всех видов декоративных рыб.

- небольшие гранулы корма, содержащиеся в практичной упаковке, быстро размягчаются в воде
- гранулы медленно опускаются на дно аквариума, что гарантирует полноценное и разнообразное питание
- содержит такие жизненно важные вещества, как витамины, лецитин, а также добавку, обеспечивающую рыбкам насыщенность окраски. За счет этих элементов достигается здоровый рост, богатство красок, и жизненная сила
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- оптимальная степень усвоения всеми видами рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
15 г	300	134492	
250 мл	108	139749	
500 мл	24	240568	
1 л	12	254350	
10 л	1	201361	

* При правильном использовании новый TetraMin существенно улучшает усвоение питательных веществ и снижает количество отходов (в сравнении со старым TetraMinом) — гарантированно.





TetraMin XL Granules

Полноценный корм для крупных декоративных рыб.

- с формулой Чистой и прозрачной воды (Clean & Clear Water)
- запатентованная формула BioActive поддерживает здоровую иммунную систему
- тщательно подобранная смесь высокопитательных ингредиентов с витаминами, минералами и микроэлементами для сбалансированного питания
- медленно погружающиеся гранулы идеально подходят для любых видов больших рыб, питающихся в средних слоях воды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	189638	
10 л	1	201378	



Tetra Menu

4 различных вида корма в одной упаковке.

- упаковка содержит 4 отдельных отсека для каждого вида хлопьев: желтые — для здорового роста рыб; коричневые — для повышения сопротивления болезням; зеленые — для жизнестойкости; красные — для повышения плодовитости
- правильное кормление позволяет регулировать рост, жизнестойкость, плодовитость и энергию рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	767386	
250 мл	48	767393	



Tetra Selection

4 полноценных корма в 4 отдельных ячейках для рыб, питающихся в различных слоях воды.

- ТетраМин хлопья: плавают на поверхности воды, что идеально подходит для рыб, питающихся в верхних слоях
- ТетраМин чипсы: плавают на поверхности и медленно погружаются, что идеально подходит для рыб, питающихся в верхних и средних слоях воды
- ТетраМин гранулы: медленно погружаются, что идеально подходит для рыб, питающихся в средних слоях воды
- ТетраВафер Микс: быстро погружаются, для всех питающихся на дне рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	247550	
250 мл	48	247574	



TetraMin Crisps

Основной корм в виде чипсов для всех видов декоративных рыб — высокая пищевая ценность достигается за счет бережного производственного процесса.

- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- идеальная смесь для всех видов декоративных рыбок
- за счет производства при низких температурах достигаются следующие положительные результаты: сохраняются важные питательные вещества, оптимальное сочетание жиров и протеинов позволяет эффективнее использовать питательные вещества и гарантирует лучшее усвоение корма, при регулярном использовании корма сокращается концентрация нитратов и, тем самым, улучшается качество воды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	149304	
100 мл	144	139626	
250 мл	108	139657	
500 мл	24	204478	
10 л	1	139497	



TetraMin XL Crisps

Основной корм в виде крупных чипсов для всех видов крупных декоративных рыб — высокая пищевая ценность достигается за счет бережного производственного процесса.

- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- идеальная смесь для всех видов крупных декоративных рыбок
- за счет производства при низких температурах сохраняются важные питательные вещества. Оптимальное сочетание жиров и протеинов позволяет эффективнее использовать питательные вещества и гарантирует лучшее усвоение корма. При регулярном использовании корма сокращается образование нитратов и фосфатов, и, тем самым, улучшается качество воды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	150959	



Tetra Holiday

Корм для тропических декоративных рыб на время Вашего отпуска.

- здоровое питание на срок до 14 дней
- содержит дафнию, необходимые витамины, микроэлементы и минералы
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- не мутит воду
- легко дозировать

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
30 г	72	198999	4 004218 198999



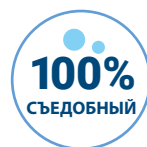
Tetra Holiday Menu

Корм для тропических декоративных рыб на время Вашего отпуска.

- здоровое питание на срок до 14 дней
- содержит дафнию, криль, богатые белком пеллеты с формулой БиоАктив, необходимые витамины, микроэлементы и минералы
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- не мутит воду
- легко дозировать

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
30 г	72	289819	4 004218 289819

Holiday Menu



Криль

Пеллеты

Дафния



Основные корма для всех декоративных рыбок



Tetra Rubin Flakes

Корм в виде хлопьев с натуральными добавками для усиления естественной окраски рыб.

- содержит специально отобранное натуральное сырье без использования гормональных элементов, что придает яркость естественной окраске рыб
- результат кормления заметен уже через 2 недели
- содержит полноценный сбалансированный комплекс витаминов, питательных веществ и микроэлементов
- содержание стабилизированного витамина С обеспечивает повышенную устойчивость организма рыбы к болезням, ускоряет рост и устраняет симптомы болезней, связанных с недоеданием рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	766396	
100 мл	36	139831	
250 мл	108	767362	
1 л	12	204416	
10 л	1	769922	



Tetra Rubin Granules

Корм в виде гранул с натуральными добавками для усиления естественной окраски рыб.

- гранулированный корм быстро размягчается в воде и обеспечивает полноценное и разнообразное питание рыбок
- с содержанием натуральных усилителей естественной окраски рыб
- в практичной упаковке

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
15 г	300	193765	
250 мл	108	139800	



Tetra Phyll Flakes

Идеальный корм в виде хлопьев с жизненно важными балластными веществами, для всех травоядных рыб.

- полноценное питание с правильным содержанием питательных веществ, витаминов и микроэлементов для живородящих и всех травоядных рыб
- улучшает самочувствие, живость и сопротивляемость болезням
- содержание стабильного витамина С улучшает иммунную систему организма рыб, ускоряет рост и устраняет симптомы недоедания
- легко усваивается организмом всех видов травоядных рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	134430	
100 мл	36	139954	
250 мл	108	139923	
1 л	12	766488	
10 л	1	769915	



Tetra Phyll Granules

Гранулированный корм для травоядных рыб.

- гранулированный корм быстро размягчается в воде и обеспечивает полноценное и разнообразное питание рыбок
- высокое содержание растительных элементов и веществ
- содержит жизненно важные балластные вещества
- в практичной упаковке

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	139893	

Основные корма премиум-класса TetraPRO для всех декоративных рыбок



На данный момент Tetra предлагает девять различных кормов в форме чипсов, к которым относятся в первую очередь TetraMin Pro, а также премиальные корма TetraPro Energy, TetraPro Colour, TetraPro Algae и TetraPro Menu. Эти мультичипсы, произведенные по бережной низкотемпературной технологии, являются основным кормом для декоративных рыбок. Эта уникальная рецептура делает возможным целенаправленное обеспечение всеми необходимыми питательными веществами и дополнительным плюсом в виде высококачественных жиров, специальными каротиноидами или концентрированными водорослями спирулина. С каждым откусенным кусочком концентрированного ядра рыбки получают богатый питательными веществами основной корм и важное дополнение!

Сразу пять аргументов убедят каждого аквариумиста в пользу кормления своих рыбок кормом Pro Crisps:



- 1** Корм очень вкусный и имеет очень высокие показатели поедаемости рыбами.
- 2** Оптимизированное содержание протеинов и жиров в чипсах повышает усвояемость корма и заботится о наилучшем использовании питательных веществ. Благодаря этому рыбки растут быстрее, становятся более активными и имеют лучшую сопротивляемость организма.
- 3** Благодаря бережной технологии производства при низких температурах чипсы имеют особенно высокую питательную ценность. Ингредиенты для этого корма нагревают до температуры примерно 75°C, тогда как компоненты для кормов в виде хлопьев перерабатывают при температуре примерно 130°C. Таким образом, лучше сохраняются важные жирные кислоты, а также чувствительные к нагреванию витамины, которые имеют решающее значение для роста и здоровья рыбок.
- 4** С запатентованной технологией производства мультичипсов становится возможным целенаправленное кормление лучшими премиальными кормами и поддержание окраски, в том числе, у растительноядных рыбок.
- 5** Пребиотики в составе корма поддерживают нормальную микрофлору кишечника и улучшают рост рыбы.

Низкотемпературная технология изготовления



Пребиотики



Чистая вода



УСТАНОВЛИВАЕМ МИРОВЫЕ СТАНДАРТЫ

TetraPRO - великолепный корм предназначенный тем аквариумистам, которые не удовлетворены просто "хорошим" и всегда ищут "лучшее" для своих рыбок. С TetraPRO мы установили новые стандарты питания для рыб. PRO формула включает оптимальное соотношение белков и жиров, а также недавно добавленные пребиотики для улучшения пищеварения. Добро пожаловать в мир TetraPRO!



TetraPRO Energy

Высококачественный корм для любых видов тропических рыб — для здоровья и дополнительной энергии.

- корм включает в себя смесь чипсов и энергетических добавок с концентрированными питательными веществами
- высококачественные жиры Омега-3 обеспечивают рыб дополнительной энергией
- натуральные протеины способствуют усилению мышечной ткани
- щадящая низкотемпературная технология изготовления позволяет сохранить ценные витамины
- экстра-энергия и рост

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	149335	
100 г	36	141711	
250 г	108	141742	
500 г	24	204430	
10 л	1	141582	



TetraPRO Colour

Высококачественный корм для любых видов тропических рыб — для усиления и насыщенности красок.

- с высоким содержанием каротиноидов — для превосходной природной окраски
- существенные изменения заметны уже после 2 недель кормления
- щадящая низкотемпературная технология изготовления позволяет сохранить ценные витамины
- инновационная форма чипсов для минимального загрязнения воды отходами
- идеально подходит для любых видов разноцветных рыб
- легкое кормление

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	149366	
100 мл	36	140646	
250 мл	108	140677	
500 мл	24	204454	
10 л	1	140516	



TetraPRO Algae

Высококачественный корм для любых видов травоядных рыб. Обеспечивает травоядных рыб природными витаминами и незаменимыми растительными компонентами.

- с концентратом спирулины для повышения сопротивляемости организма
- идеально подходит для растительноядных рыб
- инновационная форма чипсов для минимального загрязнения воды отходами
- щадящая низкотемпературная технология изготовления позволяет сохранить ценные витамины
- легкое кормление

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	149397	
100 мл	36	138988	
250 мл	108	139121	
500 мл	24	204492	
10 л	1	138827	



TetraPRO Menu

4 вида чипсов в одной банке — для разнообразного, полноценного кормления.

- содержит двухцветные чипсы для улучшения активности, цвета и роста, а также чипсы с водорослями
- щадящая низкотемпературная технология изготовления позволяет сохранить ценные витамины
- инновационная рецептура чипсов для минимального загрязнения воды отходами
- легкое кормление

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	48	197077	



Специальные корма



Рыбка рыбке — рознь

Специальные корма Tetra отличаются чрезвычайным многообразием. Они специально созданы для аквариумистов, которые уделяют особое внимание кормлению своих рыбок. В настоящее время Tetra предлагает корма как для отдельных родов рыб, таких как дискусы, пецилиевые, петушки, так и для целых семейств, таких как цихлиды. Специальные корма Tetra идеально соответствуют потребностям рыбок в питательных веществах. Для привередливых рыбок эти корма являются лучшей альтернативой дорогостоящему и рискованному кормлению живыми или замороженными кормами.



Tetra Guppy Mini Flakes

Сбалансированный корм для всех видов гуппи.

- мини-хлопья, изготовленные специально для маленьких ртов гуппи и других живородящих рыб
- высокое содержание растительных ингредиентов и минералов для улучшения вкусовых качеств и роста
- с природными усилителями окраса — для ярких цветов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	300	193741	
100 мл	144	197213	
250 мл	108	197237	



Tetra Guppy Colour Mini Flakes

Сбалансированный корм для всех видов гуппи — способствует окрасу.

- высокое содержание натуральных усилителей окраса для более ярких цветов
- мини-хлопья, изготовленные специально для маленьких ртов гуппи и других живородящих рыб
- высокое содержание растительных ингредиентов и минералов для улучшения вкусовых качеств и роста

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	197275	
250 мл	108	197190	



Tetra Betta Menu

Специальный рацион для вкусного и разнообразного кормления всех пород бойцовых рыбок

- 4 ячейки, в которых содержатся мини-хлопья, гранулы, чипсы и артемия для разнообразного и вкусного питания
- Каждая ячейка предназначена для целевого кормления и представляет собой полный питательный комплекс
- Сбалансированные питательные мини-хлопья для оптимального состояния тела и плавников
- Чрезвычайно аппетитные плавающие гранулы с натуральными усилителями цвета придадут вашим рыбкам красивую окраску
- Инновационные мини-чипсы с полезными жирными кислотами
- Высушенная методом сублимационной сушки артемия является натуральным источником протеина
- Палочки соответствуют размеру рта рыбок и хорошо перевариваются, сводя к минимуму загрязнение воды
- Содержит все необходимые питательные вещества, витамины и микроэлементы
- Идеально подходит для использования с дополнительными кормами производства компании Тетра, например ФрешДелика

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	239395	



Tetra Betta

Основной корм высокого качества, разработанный специально для бойцовых рыб и других видов лабиринтовых.

- отличается высоким содержанием протеина, благодаря добавлению в состав корма креветок и мелких морских рачков
- благоприятствует росту и развитию плавников
- с содержанием натуральных усилителей естественной окраски рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	198913	



Tetra Betta Granules

Высококачественный основной корм в гранулах, разработанный специально для бойцовых рыб и других видов лабиринтовых.

- чрезвычайно аппетитные плавающие гранулы с натуральными усилителями цвета придадут вашим рыбкам красивую окраску
- корм обогащен витаминами и питательными веществами для укрепления иммунной системы
- не мутит воду

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
5 г	200	193680	



Tetra Betta LarvaSticks

Полноценный и сбалансированный корм для петушков и других лабиринтовых рыб.

- за счет специальной формы палочек в виде червей обеспечивает оптимальное поглощение корма разными рыбками
- плавающие палочки выглядят чрезвычайно аппетитно и содержат натуральные усилители цвета
- палочки соответствуют размеру рта рыбок и хорошо перевариваются, сводя к минимуму загрязнение воды


Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
5 г (пауч)	72	259317	
100 мл	144	259386	



Tetra Micro Granules

Корм в гранулах для декоративных рыб небольшого размера представляет собой плавающий и постепенно погружающийся полноценный корм с очень малым диаметром от 0,3 до 1 мм.

- Корм в гранулах с питательными веществами высокого качества, специально подобранными для потребностей декоративных рыб небольшого размера
- Сбалансированная формула, включающая ингредиенты для травоядных и всеядных рыб
- Красные гранулы содержат каротиноиды для усиления яркости естественной окраски
- Зеленые гранулы содержат растительные ингредиенты для поддержания здоровья и жизненных сил
- Маленькие гранулы быстро размягчаются, что позволяет рыбкам с легкостью их съесть
- Высокая степень усвояемости помогает поддерживать чистоту воды
- Также идеально подходит для молодых, растущих цихлид и морских рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	756861	 4 004218 756861



Tetra Micro Pellets

Корм в виде пеллетов для декоративных рыб небольшого размера представляет собой плавающий и постепенно погружающийся полноценный корм с очень малым диаметром от 0,4 до 1,2 мм.

- Корм в виде пеллетов из питательных веществ высокого качества, специально подобранных для потребностей декоративных рыб небольшого размера
- Сбалансированная формула, включающая ингредиенты для травоядных и всеядных рыб
- Красные пеллеты содержат каротиноиды для усиления яркости естественной окраски
- Зеленые пеллеты содержат растительные ингредиенты для поддержания здоровья и жизненных сил
- Маленькие пеллеты быстро размягчаются, что позволяет рыбкам быстро их съесть
- Высокая степень усвояемости помогает поддерживать чистоту воды
- Также идеально подходит для молодых, растущих цихлид и морских рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	277496	 4 004218 277496



Tetra Micro Sticks

Корм в форме палочек для декоративных рыб небольшого размера представляет собой плавающий и постепенно погружающийся полноценный корм с очень малой длиной от 1,5 до 2,5 мм.

- Корм в форме палочек с питательными веществами высокого качества, специально подобранных для потребностей декоративных рыб небольшого размера
- Сбалансированная формула, включающая ингредиенты для травоядных и всеядных рыб
- Красные палочки содержат каротиноиды для усиления яркости естественной окраски
- Зеленые палочки содержат растительные ингредиенты для поддержания здоровья и жизненных сил
- Маленькие палочки быстро размягчаются, что позволяет рыбкам с легкостью их съесть
- Высокая степень усвояемости помогает поддерживать чистоту воды
- Также идеально подходит для молодых, растущих цихлид и морских рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	277526	 4 004218 277526



Tetra Micro Crisps

Корм в виде чипсов для декоративных рыб небольшого размера представляет собой плавающий и постепенно погружающийся полноценный корм с очень малым диаметром от 1,7 до 2,5 мм.

- Корм в виде чипсов с питательными веществами высокого качества, специально подобранными для потребностей декоративных рыб небольшого размера
- Сбалансированная формула, включающая ингредиенты для травоядных и всеядных рыб
- Красные чипсы содержат каротиноиды для усиления яркости естественной окраски
- Зеленые чипсы содержат растительные ингредиенты для поддержания здоровья и жизненных сил
- Маленькие чипсы быстро размягчаются, что позволяет рыбкам с легкостью их съесть
- Высокая степень усвояемости помогает поддерживать чистоту воды
- Также идеально подходит для молодых, растущих цихлид и морских рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	277557	 4 004218 277557



Tetra Micro Menu

Смесь всех четырех типов полноценного корма в четырех отдельных ячейках. Для рыб небольшого размера, которые кормятся в различных слоях воды.

- Смесь кормов из питательных веществ высокого качества, специально подобранных для потребностей декоративных рыб небольшого размера
- Сбалансированная формула, включающая ингредиенты для травоядных и всеядных рыб
- Красные экструдаты содержат каротиноиды для усиления яркости естественной окраски
- Зеленые экструдаты содержат растительные ингредиенты для поддержания здоровья и жизненных сил
- Маленькие экструдаты быстро размягчаются, что позволяет рыбкам с легкостью их съесть
- Высокая степень усвояемости помогает поддерживать чистоту воды
- Также идеально подходит для молодых, растущих цихлид и морских рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	277618	 4 004218 277618



Tetra Cichlid Colour Mini Pellets

Полноценный корм в форме двухцветных пеллетов с природными усилителями окраски для небольших цихлид.

- богатое содержание высококачественного белка и других питательных веществ удовлетворяет потребности в питании молодых или карликовых цихлид
- новая форма корма в виде шариков с полезным концентратом содержит природные усилители цвета для яркой окраски всех видов красных, оранжевых и желтых цихлид
- подходит для всеядных и плотоядных цихлид
- маленький размер корма идеально подходит для небольших ртов не крупных цихлид
- с БиоАктив-формулой для поддержания здоровья и продолжительной жизни

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	197367	
10 л	1	201385	



Tetra Cichlid Colour Pellets

Полноценный корм в форме двухцветных пеллетов с природными усилителями окраски для всеядных цихлид.

- богатое содержание высококачественного белка и других питательных веществ удовлетворяет потребности в питании любые виды цихлид
- новая форма корма в виде шариков с полезным концентратом содержит природные усилители цвета для яркой окраски всех видов красных, оранжевых и желтых цихлид
- подходит для всеядных и плотоядных цихлид
- с БиоАктив-формулой для поддержания здоровья и продолжительной жизни

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	197343	
10 л	1	201392	



Tetra Cichlid Algae Mini Pellets

Полноценный корм для небольших травоядных цихлид.

- богатое содержание высококачественного белка и других питательных веществ удовлетворяет пищевые потребности растительноядных цихлид
- новая формула корма в виде шариков с полезным концентратом содержит водоросль спирулину, обеспечивающие яркую окраску и придающие жизненные силы
- особенно подходит для травоядных цихлид
- маленький размер корма подходит для небольшого рта молодых или карликовых травоядных цихлид
- с БиоАктив-формулой для поддержания здоровья и продолжительной жизни

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	197480	
10 л	1	201408	



Tetra Cichlid Algae Pellets

Полноценный корм для всех травоядных цихлид.

- богатое содержание высококачественного белка и других питательных веществ удовлетворяет пищевые потребности растительноядных цихлид
- новая формула корма в виде шариков с полезным концентратом содержит спирулину, обеспечивающую яркую окраску и придающую жизненные силы
- особенно подходит для травоядных цихлид
- с БиоАктив-формулой для поддержания здоровья и продолжительной жизни

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	197466	



Tetra Cichlid Mini Granules

Смесь в виде маленьких гранул для маленьких и карликовых цихлид — с формулой BioActive.

- смесь из двух видов гранул для цихлид малых размеров
- размер и форма маленьких гранул оптимальны для кормления
- корм обогащен природными каротиноидами, которые усиливают и поддерживают яркий окрас рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	146549	



Tetra Cichlid Granules

Смесь гранул для средних и больших цихлид — с формулой BioActive.

- смесь из двух видов гранул для всех видов цихлид
- корм обогащен природными каротиноидами, которые усиливают и поддерживают яркий окрас рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	146594	



Tetra Cichlid XL Flakes

Основной корм в виде крупных хлопьев для взрослых всеядных цихлид

- высокое содержание протеинов и растительных питательных веществ
- формула корма содержит все необходимые белки и специальные аминокислоты
- размер хлопьев рассчитан специально для крупных рыб таким образом, чтобы предельно приблизить способ кормления к природному
- усиливает натуральную окраску и жизненную энергию рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	139985	
1 л	12	204294	
10 л	1	201415	



Tetra Cichlid Sticks

Основной корм в виде палочек для всех видов цихловых и других крупных всеядных и хищных рыб.

- палочки плавают на поверхности воды и благодаря своей форме принимают вид естественного природного корма крупных рыб
- формула корма содержит все необходимые белки и специальные аминокислоты
- усиливает натуральную окраску, жизненную энергию рыб и сопротивляемость болезням

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	36	747340	
250 мл	108	157170	
500 мл	24	767409	
1 л	12	198975	
3,6 л	1	193802	
10 л	1	153691	



Tetra Cichlid XL Sticks

Основной корм для больших цихлид в виде палочек.

- палочки плавают на поверхности воды и благодаря своей форме принимают вид естественного природного корма крупных рыб
- формула корма содержит все необходимые белки и специальные аминокислоты
- усиливает натуральную окраску, жизненную энергию рыб и сопротивляемость болезням

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	747364	
1 л	12	747371	



Tetra Cichlid Crisps

Высококачественный корм для всеядных цихлид.

- низкотемпературный производственный процесс обеспечивает высокие питательные свойства корма
- высокое содержание природных усилителей цвета и специальных ингредиентов гарантирует полноцветную, красивую и богатую окраску
- инновационная форма чипсов для минимального загрязнения воды отходами
- БиоАктив-формула поддерживает здоровую иммунную систему

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	198432	



Tetra Algae Mix

Полноценный корм с водорослями для ежедневного кормления декоративных травоядных рыб.

- поддерживает иммунитет и активность
- улучшает пищеварение
- способствует правильному росту рыб и поддержанию чистой воды
- содержит специально сбалансированную смесь водорослей: спирулина 20%, нори 17%, хлорелла 3%.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
10 л	1	284746	4 004218 284746



Tetra Malawi Flakes

Специальные высококачественные питательные хлопья для кормления рыб, питающихся водорослями, таких как цихлиды группы мбуна.

- выведенная учеными формула со специально сбалансированной смесью из водорослей, таких как спирулина (20%), нори (17%) и хлорелла (3%)
- корм богат высококачественными протеинами и другими питательными веществами
- улучшает пищеварение и придает жизненные силы
- подходит для всех травоядных цихлид, особенно для малавийских цихлид группы мбуна

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	271388	4 004218 271388
1 л	12	271425	4 004218 271425



Tetra Malawi Granules

Специальные высококачественные питательные гранулы для кормления рыб, питающихся водорослями, таких как цихлиды группы мбуна.

- выведенная учеными формула со специально сбалансированной смесью из водорослей, таких как спирулина (20%), нори (17%) и хлорелла (3%)
- корм богат высококачественными протеинами и другими питательными веществами
- улучшает пищеварение и придает жизненные силы
- подходит для всех травоядных цихлид, особенно для малавийских цихлид группы мбуна

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	271456	4 004218 271456



Tetra LuoHan

Плавающие шарики, для яркой, насыщенной окраски и здорового роста. Для рыб размером от 15 см.

- уникальная, научно-опытным путем оптимизированная формула специально для цихлид Flowerhorn
- способствуют усилению естественной окраски и здоровому росту
- тщательно отобранные компоненты, витаминные добавки соответствуют особенностям питания рыб Flowerhorn
- улучшенное усвоение корма приводит к меньшему загрязнению воды
- произведено в Германии, строгий контроль качества в соответствии с нормами ISO 9001

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	135307	4 004218 135307
1 л	12	128620	4 004218 128620



Tetra Red Parrot

Основной корм для красных попугаев. Этот уникальный корм был разработан с учетом специфических особенностей питания красных попугаев.

- содержит натуральные усилители цветовой окраски и выделения красных пигментов
- усиление окраски заметно уже через две недели при кормлении только Tetra RedParrot
- произведено в Германии, строгий контроль качества в соответствии с нормами ISO 9001
- сбалансированный состав гарантирует улучшенную усваиваемость корма, способствует росту

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	199019	4 004218 199019
1 л	12	199033	4 004218 199033

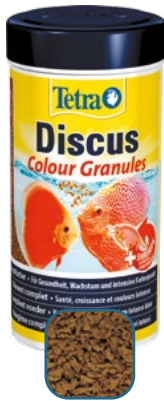


Tetra Discus Granules

Основной гранулированный корм для дискусов.

- идеальный корм, полностью соответствующий своим цветом, составом и формой специфическим потребностям дискусов
- содержит полноценный сбалансированный комплекс витаминов, питательных веществ и микроэлементов
- медленно опускающийся на дно аквариума корм способствует поеданию его рыбами
- полностью безопасен в отличие от живого или замороженного корма
- усиливает натуральную окраску, жизненную энергию рыб и сопротивляемость болезням
- содержание стабилизированного витамина С обеспечивает повышенную устойчивость организма рыбы к болезням, ускоряет рост и устраняет симптомы болезней, связанных с недоеданием рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
15 г	300	197015	
100 мл	36	745179	
250 мл	108	140035	
1 л	12	749399	
10 л	1	126176	

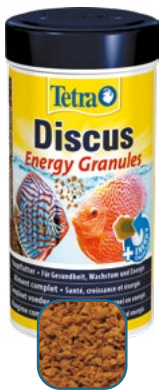


Tetra Discus Colour Granules

Гранулированный корм с высоким содержанием натуральных усилителей естественной красной окраски.

- полноценный сбалансированный корм в виде гранул, специально разработан с учетом специфических потребностей дискусов: как молодняка, так и брачных пар
- с содержанием натуральных усилителей естественной окраски рыб и повышенным (45 %) содержанием протеина
- особенности рецепта, а также медленно опускающийся на дно аквариума корм, способствуют оптимальному поеданию его дискусками

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	758513	



Tetra Discus Energy Granules

Сбалансированный корм в виде гранул специально разработан для повышения жизненной силы и активности рыб, а также для укрепления иммунной системы.

- полноценный сбалансированный корм в виде гранул, специально разработан с учетом специфических потребностей дискусов: как молодняка, так и брачных пар
- корм увеличивает сопротивление организма рыб болезням
- высокое содержание питательных веществ способствует укреплению иммунной системы рыб и, тем самым повышает сопротивляемость болезням
- рыбы легче переносят стрессовые ситуации, не замедляя своего роста
- особый состав корма включает высокое содержание жизненно важных витаминов, минералов, лецитина, натуральных дрожжей.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	758537	



Tetra Discus Crisps

Высококачественный корм для всех разновидностей дискусов.

- мультичипсы Тетра Дискус обладают высокой пищевой ценностью благодаря низкотемпературной технологии изготовления
- высокое содержание природных усилителей цвета и специальных ингредиентов гарантирует полноцветную, красивую и богатую окраску
- инновационная форма чипсов для минимального загрязнения воды отходами
- БиоАктив-формула поддерживает здоровую иммунную систему

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	24	197701	



Tetra Tablets TabiMin

Основной корм для всеядных донных рыб маленького размера

- оптимальное, разнообразное питание для донных, а также пугливых рыб
- таблетки быстро опускаются на дно или могут быть размещены в необходимом месте. Они медленно размягчаются, делая корм доступным для рыб
- новая формула универсальных таблеток содержит креветки для улучшенного вкуса

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
58 табл. (18 г).	144	701434	
120 табл. (36 г).	72	199231	
275 табл. (85 г).	48	199255	
1040 табл. (310 г).	24	759121	
2050 табл. (620 г).	12	125940	



Tetra Tablets TabiMin XL

Основной корм для крупных донных всеядных рыб.

- оптимальное, разнообразное питание, специально разработанное для крупных донных рыб
- таблетки быстро тонут, что дает им возможность разместиться близко к местам, где прячутся пугливые рыбки
- новая Multi Tablet формула содержит креветки для лучшей поедаемости
- стабилизированный витамин С для улучшенной сопротивляемости болезням и для здорового роста
- каротиноиды улучшают естественную окраску

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
133 табл. (250 мл)	108	210011	



Tetra Pleco Tablets

Основной корм для любых видов травоядных донных рыб.

- оптимальное разнообразное питание для донных, а также пугливых рыб
- таблетки быстро опускаются на дно или могут быть размещены в необходимом месте. Они медленно размягчаются, высвобождая корм
- новая формула кормовых таблеток включает высокое содержание спирулины для поддержания здоровья и жизненных сил

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
58 табл. (18г)	144	189201	
120 табл. (36г)	72	199217	
275 таб л. (310г)	48	199309	



Tetra Pleco Veggie Wafers

Основной корм для кольчужных травоядных сомов.

- плотные пластинки с содержанием спирулины оптимальны для особого рта с присоской у кольчужных сомов, таких, например, как анциструс или плекостом
- пластинки медленно растворяются, позволяя сомиком кормиться ими и не загрязняя воду
- форма и состав пластинок полностью соответствуют требованиям травоядных сомиков

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
15 г	300	257313	
100 мл	144	198951	
250 мл	48	199118	
3,6 л	1	281882	



Tetra Pleco Spirulina Wafers

Полноценный корм для всех крупных растительноядных донных рыб.

- вэйферсы 2в1: Полноценный корм с концентратом водорослей и кислот Омега-3, поддерживающий иммунную систему и способствующий длинной и здоровой жизни
- богат незаменимыми волокнами
- не замутняет воду

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
15 г	300	281899	
250 мл	48	189652	
3,6 л	1	193840	



TetraWafer Mini Mix

Смесь двух видов основного корма для некрупных донных рыб и ракообразных — травоядных и всеядных

- смесь двух видов разных вейферсов гарантирует разнообразное и оптимальное питание
- благодаря крепкой консистенции вейферсы не замутняют воду
- особенно хорошо подходит для мелких рыб и ракообразных

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	189911	



TetraWafer Mix

Смесь двух видов основного корма для взрослых донных рыб и ракообразных — травоядных и всеядных

- зеленые вейферсы из водорослей спирулины предназначены для травоядных донных рыб
- коричневые — идеальны для хищников
- благодаря плотному составу не загрязняют воды
- форма вейферсов соответствует свойствам природного корма

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
15 г	300	134461	
100 мл	144	140066	
250 мл	108	198890	
1 л	12	204256	
3,6 л	1	193826	



Tetra Cory Shrimp Wafers

Специальный корм для всеядных сомиков с добавлением креветки, идеален для коридорасов

- креветки богаты незаменимыми жирными кислотами омега-3, способствующими здоровому росту
- специально разработан для удовлетворения пищевых потребностей панцирников (коридорас)
- благодаря особой консистенции вейферсы не загрязняют воду

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	257399	
250 мл	48	257429	



Tetra FunTips Tablets

Стабилизированный корм в форме таблеток, созданный на основе энергетически ценного сырья высокого качества и полезных питательных хлопьев. Особенностью этого корма является возможность приклеивания к стеклу аквариума

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
20 табл.	72	254305	
75 табл.	72	111172	
165 табл.	48	761568	
300 табл.	108	757677	





Отборный живой корм — это изысканное лакомство для декоративных рыбок. Чтобы разнообразить меню Tetra предлагает целый ряд лакомств и специальных кормов для обитателей подводного мира.

Tetra FreshDelica — это богатый питательными веществами корм в желе в четырех вариантах — с артемией, мотылем, дафнией и крилем. Желе содержит ценные витамины, микроэлементы, протеины и жиры. Tetra FreshDelica имеет значительно большее содержание питательных веществ по сравнению с замороженными кормами и не содержит консервантов. Корм не растворяется в воде, он может быть полностью съеден рыбками, и поэтому он не мутит и не загрязняет аквариумную воду.



Аллергия на мотыль?

В пыли мотыля находится аллергенный гемоглобин (красные кровяные тельца) и поэтому восприимчивые люди в качестве безопасной альтернативы должны использовать лаком-

ство Tetra FreshDelica Bloodworms. В этом продукте частицы пыли связаны в желе, и поэтому они полностью безопасны для аллергиков.



TetraFreshDelica

Натуральный корм в виде питательного желе, обогащенный витаминами, микроэлементами, протеинами и жирами. Отличное лакомство и для морских рыб

- альтернатива замороженному корму — можно хранить при комнатной температуре
- пищевая ценность в 2 раза выше, чем у замороженного корма
- срок хранения 2 года при комнатной температуре
- не содержит консервантов
- не вызывает помутнения или загрязнения воды;
- корм полностью съедается рыбами
- благодаря технологии производства корм полностью стерилен и безопасен
- корм обогащен высококачественным жиром тунца
- доступен в четырех вкусовых вариантах (мотыль, дафния, артемия, криль)
- способствует улучшению контакта с Вашими питомцами

TetraFreshDelica Bloodworms

48 г	48	768741	
------	----	--------	--

TetraFreshDelica Daphnia

48 г	48	768666	
------	----	--------	--

TetraFreshDelica Brine Shrimps

48 г	48	768673	
------	----	--------	--

Tetra FreshDelica Krill

48 г	48	236707	
------	----	--------	--

Tetra FreshDelica Bloodworms Tube

80 г	6	259249	
------	---	--------	--

Tetra FreshDelica Brine Shrimps Tube

80 г	6	259263	
------	---	--------	--



Уход за водой



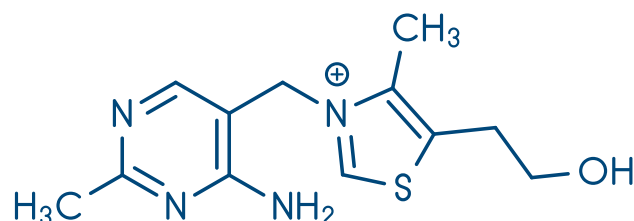
Немного о воде

Каждая рыба способна жить и оставаться здоровой только в определенных условиях окружающей среды. Мы исследуем природные места обитания рыбы и стараемся воссоздать подобные, максимально комфортные условия для них в аквариуме. Аквариум — это сложная система, состоящая из множества компонентов – воды, техники, декораций, животных и растений, поэтому очень важно соблюдать совместимость всех звеньев цепи, чтобы они функционировали как единое целое. Естественно, самое главное для рыб — это вода. Аквариумная вода должна иметь химические параметры максимально приближенные к естественным водоёмам, откуда происходят наши рыбки и растения.



Новая формула АНТИ-СТРЕСС в кондиционере AquaSafe!

Усовершенствованный комплекс витамина В снижает стресс, которому подвергаются рыбы во время транспортировки, установки аквариума или подмены воды. Тем самым новый AquaSafe значительно поддерживает здоровье рыб!



В зависимости от видов рыб, стресс приводит к снижению иммунитета и репродуктивности. Увеличение витамина В1 в новой формуле кондиционера AquaSafe приводит к повышению стрессоустойчивости, поддержанию жизненных сил, роста и хорошего самочувствия рыб. Добавка витамина В1 увеличивает устойчивость к окислительному стрессу в печени и других системах.



Tetra AquaSafe

Препарат для моментальной подготовки водопроводной воды для использования в аквариуме. Защищает рыбу от воздействия вредных веществ и газов, содержащихся в воде, снимает стресс, способствует быстрой акклиматизации.

- Делает водопроводную воду пригодной для рыб
- Моментально и без образования осадка нейтрализует хлор и тяжелые металлы в водопроводной воде
- Защищает жабры, и слизистые оболочки рыб от мелких пузырьков в свежей воде
- Усовершенствованный комплекс витамина В снижает стресс, которому подвергаются рыбы во время подмены воды, тем самым значительно поддерживая их здоровье
- Йод и магний – важные микроэлементы, способствующие быстрой акклиматизации и укрепляющие иммунитет
- Обеспечивает чистоту воды, способствуя беспрепятственному росту полезных бактерий
- Быстро растворим, действует за несколько секунд, долго сохраняя активность
- Подходит для пресноводных и морских аквариумов



Tetra AquaSafe			
Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
50 мл	72	198852	
100 мл	72	762732	
250 мл	24	762749	
500 мл	12	198876	
5 л	1	704183	

Tetra Beta AquaSafe			
Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	193031	

Специальная версия Beta AquaSafe для маленьких аквариумов с бойцовой рыбкой петушком, удобней дозировать!



Tetra SafeStart

Препарат с живыми бактериями для активации биологической фильтрации в аквариуме.

- SafeStart содержит живые культуры нитрифицирующих бактерий, которые обеспечивают биологическую фильтрацию и окисляют токсичные продукты жизнедеятельности рыб
- применяется для запуска новых аквариумов, а также после массовой подмены воды или процедур лечения в действующих аквариумах
- SafeStart следует добавлять только в воду, свободную от хлора и тяжелых металлов, чтобы не погибли полезные бактерии – подготовьте воду с помощью AquaSafe
- для максимально быстрого и безопасного запуска нового аквариума препарат SafeStart следует комбинировать с Vactozym (капсулы закладываются в фильтр для скорейшего заселения бактериями)
- хранится 12 месяцев при температурах между 2°C и 30°C, не терпит заморозки!
- для всех пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
50 мл	24	161184	
100 мл	24	161313	
250 мл	24	175655	



Tetra FilterActive

Восполняет потерю полезных бактерий-биофильтраторов в аквариуме при подменах воды, промывке фильтра, сифонки грунта, после применения лекарств.

- Содержит несколько видов живых бактерий поддерживающих биологическую активность фильтра и уменьшающих количество органической грязи в аквариуме.
- добавляется непосредственно в воду аквариума или прямо в фильтр
- для быстрого запуска нового внешнего фильтра идеально сочетать с капсулами Vactozym
- подходит для пресноводных аквариумов
- хранить при комнатной температуре, не подвергать воздействию температур выше 30°C или ниже 2°C, не замораживать!

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	24	247031	
250 мл	24	247079	



Tetra EasyBalance

Кондиционер для еженедельного ухода за водой в аквариуме, стабилизирует химические параметры воды и сокращает число подмен воды в аквариуме до двух в год.

- стабилизация показателей pH и карбонатной жесткости KH приводит к минимизации изменений химического состава воды, а также к предотвращению быстрого падения кислотности, которое крайне негативно сказывается на состоянии здоровья рыб
- биологическим способом снижает содержание нитратов, химически связывает фосфаты, предотвращая бурный рост нежелательных водорослей
- содержит комплекс витаминов и микроэлементов
- при правильной дозировке обеспечивает здоровую среду обитания для Ваших растений и рыб в пресноводном аквариуме на протяжении 6 месяцев
- перед применением взболтать, соблюдайте дозировку
- подходит для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	770492	
250 мл	24	139176	
500 мл	12	198814	



Tetra Bactozym

Препарат, создающий среду для заселения и активного размножения бактерий-биофильтраторов в фильтрах и грунте.

- влияет на ферментативное разложение органических загрязнений
- способствует установлению биологического равновесия в аквариуме
- ускоряет разложение аммиака и нитритов за счет стимуляции роста полезных бактерий
- позволяет безопасно заселить рыб в новый аквариум через 24 часа после использования
- быстро восстанавливает популяцию полезных бактерий после промывки фильтра, сифонки грунта или использования лекарств
- для мгновенного запуска рыб в новый аквариум следует комбинировать с препаратом SafeStart
- подходит для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
10 капс.	24	140257	



Tetra NitrateMinus

Эффективное снижение уровня нитратов в аквариуме.

- биологическим способом снижает содержание нитратов, тем самым улучшая качество воды
- значительно сдерживает рост водорослей, устраняя питательный элемент, необходимый для их развития
- долгосрочное снижение показателя содержания нитратов до уровня, менее чем 40-50 мг/л (в зависимости от условий аквариума)
- удобная дозировка
- в жидкой форме
- подходит для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	148628	
250 мл	24	148659	



Tetra NitrateMinus Pearls

Препарат в форме гранул для долгосрочного предотвращения накопления нитратов в грунте

- закладывается при запуске нового аквариума до размещения основного грунта, на дно или питательную подложку
- не подходит для действующих аквариумов
- служит источником энергии для бактерий, разлагающих нитраты в отсутствие кислорода
- гранулы постепенно разлагаются бактериями в грунте на протяжении около 12 месяцев
- долгосрочное улучшение качества воды
- значительно сдерживает рост водорослей, лишая их питательного компонента

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	123373	
250 мл	48	189188	

- долгосрочное снижение показателя содержания нитратов до уровня, менее чем 40-50 мг/л (в зависимости от условий аквариума)
- для пресноводных и морских аквариумов



TetraVital

Жидкий витаминно-минеральный комплекс для аквариума.

- содержит все необходимые для здорового роста водных организмов витамины и минералы
- способствует яркости окраса и хорошему самочувствию рыб
- используется как профилактическое средство, а также при восстановлении рыб после лечения и транспортировки

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	139237	
250 мл	24	198791	
500 мл	12	736337	



Tetra ToruMin

Создает в аквариуме эффект природной черной воды.

- облегчает разведение и содержание прихотливых рыб и растений, происходящих из водоемов, обильно насыщенных гуминовыми кислотами (так называемая «черная вода»)
- насыщает воду гуминовыми кислотами, придавая янтарный оттенок
- в состав препарата входят специально подобранные натуральные экстракты торфа
- при регулярном использовании негативно влияет на рост водорослей
- создает благоприятные условия для роста водных растений, так как препятствует окислению микроэлементов
- уникальный, экологически безопасный процесс производства
- подходит для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	745209	
500 мл	12	736306	



Tetra CrystalWater

Делает аквариумную воду кристально чистой, быстро и эффективно устраняя помутнения.

- применяется для очистки воды от механической взвеси – мелких частиц мути различного характера
- соединяет маленькие плавающие частицы мути в более крупные образования, что позволяет легко их отфильтровать
- не применять без включенных систем механической фильтрации
- первые результаты заметны после 2–3 часов
- может применяться при любых показателях карбонатной жесткости, в том числе и при самых низких
- в состав входят неорганические соли железа и алюминия
- не сочетается с AquaSafe, применение одного из препаратов после другого возможно по истечении 24 часов
- подходит для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	144040	
250 мл	24	198739	
500 мл	12	243521	



Tetra Biocoryn

Препарат, способствующий разложению биологических загрязнений в аквариумной воде. Создает природные условия среды обитания в плотно заселенном аквариуме.

- содержит энзимы и штаммы бактерий, ускоряющих разложение остатков корма, растений и отходов, особенно в плотно заселенном и новом аквариуме
- быстро удаляет остатки корма и выделения рыб
- предупреждает помутнение воды и препятствует размножению зеленых водорослей
- устраняет неприятный запах воды
- устраняет пену в морском аквариуме

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 капс.	48	146860	
24 капс.	60	146891	

- способствует образованию здоровой биологической среды обитания в аквариуме
- подходит для всех пресноводных и морских аквариумов, а также аквариумов с водными черепаками



Tetra pH/KH Minus

Для контролируемого снижения pH и стабилизации карбонатной жесткости воды.

- применяется для создания среды, идентичной тропическим водам — с pH ниже 7.5 и карбонатной жесткостью (KH) приблизительно 4 dKH
- регулирование величины pH в долгосрочном периоде, а тем самым, и стабилизация показателя карбонатной жесткости
- создает благоприятные условия для роста водных растений благодаря выделению углекислого газа
- надежное и простое применение

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	140288	

- рекомендуем для обработки аквариума при серьезном отравлении аммиаком
- подходит для всех пресноводных и морских аквариумов



Tetra pH/KH Plus

Для повышения значений pH и карбонатной жесткости KH.

- применяется в случаях слишком низких показателей KH и pH. Например, в аквариумах с цихловыми и другими разновидностями рыб, которым требуются значения pH между 7.5 и 8.5 и карбонатная жесткость в пределах 10–15 dKH
- позволяет откорректировать показатели величин pH и карбонатной жесткости до необходимого уровня
- компенсирует снижение карбонатной жесткости в морской воде, а также потери карбонатной жесткости, которые часто происходят в плотно населенных аквариумах

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	243545	

- для срочного применения в случае внезапного падения кислотности
- надежное и простое применение
- теперь в жидкой форме
- подходит для всех пресноводных и морских аквариумов



Tetra PhosphateMinus

Жидкий препарат для эффективного и плавного понижения уровня фосфатов (PO₄) в аквариумной воде.

- микроорганизмы естественным образом высвобождают активный ингредиент, который мягко снижает уровень PO₄
- удаляет избыток фосфата
- безопасно для всех обитателей аквариума
- не вызывает помутнений воды
- не оставляет осадка
- подходит для мягкой воды (нет требований по минимальному уровню KH)
- подходит для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	24	273269	
250 мл	24	273146	

Применение и дозировка

Продукт	Объем	Рекомендация	Объем аквариума	На заметку
Tetra AquaSafe — делает водопроводную воду безопасной для рыб				
Tetra AquaSafe	100мл	5мл на 10л воды	200л	<ul style="list-style-type: none"> • способствует здоровью воды и рыб • нейтрализует или удаляет опасные для рыб компоненты • добавляет полезные вещества • защищает жабры и слизистые оболочки
	250мл		500л	
	500мл		1.000л	
	5L		10.000л	
Tetra SafeStart — для активации биологической фильтрации				
Tetra SafeStart	50мл	5мл на 6л воды	60л	<ul style="list-style-type: none"> • специально культивированные, живые нитрифицирующие бактерии • срок годности 12 месяцев при +2°C – +30°C • для всех пресноводных аквариумов
	100мл		120л	
	250мл		300л	
Tetra FilterActive Bacteria — восстанавливает биофильтрацию после чистки аквариума				
Tetra FilterActive Bacteria	100мл	5 мл на 20л воды	400л	<ul style="list-style-type: none"> • добавляется непосредственно в воду аквариума или прямо в фильтр • срок годности 18 месяцев при +2°C – +30°C
	250мл		1.000л	
Tetra EasyBalance — долгосрочное обеспечение биологически здоровой воды				
Tetra EasyBalance	100мл	2,5мл на 10л воды	400л	<ul style="list-style-type: none"> • надежная стабилизация pH и KH • предотвращается опасное падение кислотности • биологическим способом снижает нитраты и фосфаты
	250мл		1.000л	
	500мл		2.000л	
Tetra NitrateMinus — эффективно сокращает количество нитратов				
Tetra NitrateMinus	100мл	2,5мл на 10л воды	400л	<ul style="list-style-type: none"> • снижение нитратов биологическим способом • сильно ограничивает рост водорослей • простая дозировка в жидкой форме
	250мл		1.000л	
Tetra NitrateMinus Pearls — для долгосрочного снижения уровня нитратов				
Tetra NitrateMinus Pearls	100мл / 65г	8г на 10л воды	81,25л	<ul style="list-style-type: none"> • снижение нитратов в течение 12 мес. чисто биологическим способом • долгосрочное улучшение показателей воды • повторное внесение каждые 12 месяцев
	250мл / 150г		187,5л	
	3л / 2,1кг		2.625л	
Tetra Vital — больше жизненных сил и великолепия окраса				
Tetra Vital	100мл	5мл на 10л воды	200л	<ul style="list-style-type: none"> • улучшается общее самочувствие • усиливается рост растений и микроорганизмов • рекомендуется комбинировать с AquaSafe
	250мл		500л	
	500мл		1.000л	
Tetra ToruMin — создает природную «черную» воду				
Tetra ToruMin	100мл	5мл на 10л воды	200л–400л	<ul style="list-style-type: none"> • после первого применения использовать каждые 2 недели: 2,5мл на 10л
	250мл		500л–1.000л	
	500мл		1.000л–2.000л	
Tetra CrystalWater — создает кристально чистую воду				
Tetra Crystal Water	100мл	5мл на 10л воды	200л–400 л	<ul style="list-style-type: none"> • 2,5мл на 10л в случае, если KH ≤ 1
	250мл		500л–1.000 л	
	500мл		1.000л–2.000л	
Tetra Biocoryn — надежно расщепляет органические отходы				
Tetra Biocoryn	12 капсул	1 капсула на 50л воды	600л	<ul style="list-style-type: none"> • для разложения отходов биологическим способом • для сбалансированных показателей воды
	24 капсул		1.200л	
Tetra Vactozym — позволяет быстрее запустить рыб в аквариум				
Tetra Vactozym	10 капсул	1 капсула на 100л воды	1.000л	<ul style="list-style-type: none"> • ускоряет развитие био-активности в аквариуме
Tetra pH/KH Minus — контролируемое снижение pH/KH				
Tetra pH/KH Minus	250мл	5мл на 100л воды	5.000л	<ul style="list-style-type: none"> • для быстрой помощи при отравлении аммиаком
Tetra pH/KH Plus — контролируемое повышение pH/KH				
Tetra pH/KH Plus	250мл	5мл на 20л воды	1000мл	<ul style="list-style-type: none"> • для срочного повышения кислотности
Tetra PhosphateMinus — препарат для эффективного и плавного понижения уровня фосфатов (PO₄)				
Tetra PhosphateMinus	100мл	5 мл на 20л воды	400л	<ul style="list-style-type: none"> • снижает риск появления нежелательной растительности • подходит для аквариумов с мягкой водой
	250мл		1.000л	



Уход за растениями

Только со здоровыми, пышно растущими водными растениями аквариум становится настоящим украшением. Его зелень зачастую особенно выгодно подчеркивает окрас рыбок. Без разнообразных растений аквариум кажется голым, рыбкам не хватает укромных мест и нерестилищ. Растения служат не только в качестве декоративного элемента, но они также берут на себя важные биологические функции в аквариуме.

Они насыщают воду кислородом, поглощают соединения азота. Кроме того, существуют такие рыбки и беспозвоночные, которые целыми днями неутомимо счищают с листьев водоросли и простейшие одноклеточные. Листья растений также служат в качестве поверхности для кормления.



Что необходимо растениям?

Здоровый рост растений зависит от 3 факторов: хорошего состояния грунта с правильными питательными веществами, достаточного освещения и хорошего качества воды с достаточным количеством углекислого газа. Комбинация трех вышеперечисленных факторов приводит к наилучшим результатам.

1 Свет

Правильный спектр и мощность лампы.

2 CO₂

Углекислый газ — это элементарный компонент фотосинтеза и также предпосылка для роста водных растений.

3 Питательные вещества и удобрения

Из-за опасения, что могут появиться водоросли, многие аквариумисты отказываются от удобрений, однако как раз правильно удобренные растения являются защитой от водорослей! Водные растения поглощают питательные вещества через корни и листья. Поэтому различают удобрения для корней и для листьев водных растений.



Tetra CompleteSubstrate

Питательная подложка для корневого питания растений, размещается под основным грунтом

- для активного и здорового роста растений
- состоит из смеси различных качественных грунтов с высоким содержанием железа и микроэлементов, а также из натурального чёрного торфа, с высоким содержанием гуминовых веществ
- размер зернышек грунта улучшает приживаемость корней и оптимальное использование питательных веществ
- не вызывает роста водорослей, так как не содержит нитратов и фосфатов
- растения быстро приживаются и препятствуют, таким образом, росту водорослей в критической первоначальной фазе обустройства аквариума
- подходит для всех пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
2,5 кг	1	297524	4 004218 297524
5,0 кг	1	245303	4 004218 245303
10 кг	1	247338	4 004218 247338



Tetra ActiveSubstrate

Нейтральный пористый грунт из запечённой глины

- активизирует рост полезных почвенных бактерий, сокращает загрязнение воды органическими веществами, снижает нагрузку на фильтр и обеспечивает более чистую воду
- предотвращает уплотнение почвы, обеспечивает оптимальную структуру почвы, предотвращает гниение корней
- помогает быстрому росту корней растений, гарантирует жесткую основу, даже тонкие корни могут закрепиться в порах гранул.
- обеспечивает на 50% лучшую циркуляцию воды и поступление питательных веществ по сравнению с обычным гравием, способствует быстрому и здоровому росту растений
- натуральный, привлекательный вид, благодаря круглой форме донные рыбы не могут пораниться, нейтрален в воде
- Применение. Перед применением хорошо вымойте, чтобы удалить стершиеся при транспортировке частицы, иначе они могут привести в помутнению воды. Наполните аквариум 4-сантиметровым слоем Тетра АктивСубстрат. Для оптимального роста растений рекомендуется положить слой почвенного концентрата Тетра КомплитСубстрат толщиной 2–4 см в качестве основы.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
3 л	1	246898	4 004218 246898
6 л	1	246911	4 004218 246911



Tetra InitialSticks

Питательная грунтовая подкормка для аквариумных растений способствует развитию в грунте микроорганизмов, необходимых для жизнедеятельности аквариума.

- являясь натуральным продуктом, содержит гуминовые кислоты, органические комплексы железа и неорганические питательные вещества
- растения быстро приживаются и препятствуют, таким образом, росту водорослей в критической первоначальной фазе обустройства аквариума
- способствует развитию в грунте микроорганизмов, необходимых для жизнедеятельности аквариума
- смешивается с грунтом при установке нового аквариума
- для подкормки палочки вкапываются в грунт

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
200 г	24	246201	4 004218 246201



Tetra PlantaStart

Удобрение для аквариумных растений в виде таблеток. Обеспечивает только что посаженные в аквариум растения комплексом необходимых питательных веществ

- защищает и укрепляет только что посаженные аквариумные растения
- входящий в состав растительный гормон усиливает рост
- способствует образованию корней
- улучшает приживаемость корней при посадке и пересадке
- усиливает сопротивляемость благодаря питательным макроэлементам
- удобряет растения через корни

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 табл.	48	297494	4 004218 297494



Tetra PlantaMin

Универсальное удобрение с доступным железом для пышного роста аквариумных растений

- содержит железо, а также другие питательные микроэлементы, необходимые для роста растений, такие как калий и марганец
- препарат равномерно распределяется в воде и проникает в растения через листья
- укрепляет растения питательными веществами на протяжении долгого времени
- способствует образованию хлорофилла, ответственного за насыщенный цвет растений
- предотвращает рост водорослей
- не содержит нитратов, фосфатов и не вызывает загрязнения воды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	139268	
250 мл	24	297371	
500 мл	12	751712	
5 л	1	126060	



Tetra Crypto

Таблетки для подкормки водных растений, способствующие правильному формированию корневой системы

- питательные вещества поступают через корни растений
- комплекс препарата содержит железо и другие питательные микроэлементы
- питательные вещества доступны растениям на протяжении долгого времени
- соответствует всем требованиям, предъявляемым к аквариумному грунту, способствует развитию важнейших микроорганизмов
- не содержит нитратов, фосфатов и не вызывает помутнения воды
- предотвращает рост водорослей

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
10 табл.	96	140370	
30 табл.	48	298163	



Tetra CO₂ Optimat Set

Комплект оптимизации содержания углекислого газа, необходимого для пышного и интенсивного развития водной растительности

- поможет легко обогатить воду аквариума углекислым газом
- улучшает развитие водных растений
- оптимально растущие растения повышают содержание кислорода в воде, что важно для отличного самочувствия рыб
- не допускает известковых налетов на поверхности растений и стекле аквариума
- комплект содержит флакон с CO₂ (11 г), диффузор и соединяющую трубку
- для аквариумов до 100 л

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra CO₂ Optimat Set			
1 шт.	12	735668	

Tetra CO ₂ Optimat Refill — сменный балон для CO ₂ -Optimat			
11 г	6	751859	

Мембрана диффузионной камеры Tetra CO ₂			
10 шт.	1	751910	



Tetra CO₂ Plus

CO₂ – это основной питательный элемент для здорового и интенсивного роста растений. Тетра CO₂ Плюс насыщает воду углеродом в форме, которая легко усваивается растениями.

- биологическое высвобождение CO₂ в течение одной недели
- аквариумные растения становятся более сильными и здоровыми
- простое использование без дополнительных устройств
- интенсивный рост растений — идеальная профилактика разрастания водорослей

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	240100	



Tetra PlantaPro Micro

Тетра ПлантаПро Микро содержит специальные быстродействующие микроэлементы и витамины в легкодоступной для растений форме.

- для здорового и интенсивного роста растений
- стимулирует рост красивых зеленых листьев
- предотвращает дефицит крайне важных веществ
- интенсивный рост растений – идеальная профилактика разрастания водорослей
- для усвоения питательных элементов через листья
- не загрязняет воду, поскольку не содержит фосфатов и нитратов
- для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	297401	4 004218 297401

Применение и дозировка

Продукт	Объем	Рекомендация	Объем аквариума
Tetra Complete Substrate — концентрат питательного грунта с эффективным долгосрочным удобрением			
Tetra Complete Substrate	2,5кг		до 60л
	5,0кг		до 120л
	10,0кг		до 240л
Tetra ActiveSubstrate — нейтральный пористый грунт			
Tetra ActiveSubstrate	3л		до 30 л
	6 л		до 60 л
Tetra InitialSticks — удобрение в палочках, превращает аквариумный гравий в плодородный грунт			
Tetra Initial Sticks	375мл / 300г	1г на 1л воды	300л
Tetra PlantaStart — для развития мощной корневой системы			
Tetra PlantaStart	12 табл.	Применяют при посадке живых растений в грунт	600л
Tetra PlantaMin — жидкое удобрение для пышного и здорового роста растений			
Tetra PlantaMin	100мл	5мл на 10л воды	200л
	250мл		500л
	500мл		1.000л
	5л		10.000л
Tetra Crypto — удобрение в таблетках для здорового образования корневой системы			
Tetra Crypto	10 табл.	1 табл. -> на 20л воды при первой дозировке. 1 табл. -> на 40л воды при частичной подмене воды Добавлять под корни при посадке растений в грунт без питательных веществ и при истощении питательного грунта	200–400л
	50 табл.		1.000–2.000л
Tetra PlantaPro Micro — быстро усваиваемые витамины и микроэлементы в доступной для растений форме			
Tetra PlantaPro Micro	250мл	2,5мл на 20л воды	2000л
Tetra CO₂ Plus — добавляет углекислый газ в воду			
Tetra CO ₂ Plus	250мл	2,5 мл на 20 л воды. В случае большого количества растений применяйте дважды в неделю.	2000л

Средства против водорослей



Tetra AlguMin Plus

Быстро удаляет все типы водорослей и эффективно препятствует их дальнейшему разрастанию.

- Активное вещество немедленно высвобождается и обеспечивает быстрое действие
- Оптимальное распределение активного вещества благодаря жидкой формуле
- Для всех пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	770416	
250 мл	24	198753	
500 мл	12	204164	



Tetra Algetten

Для долговременного уничтожения водорослей и для применения в профилактических целях.

- концентрация биологически активных веществ медленно возрастает, обеспечивая тем самым мягкое долгосрочное воздействие
- уже через 4-7 дней ощутимо снижается количество водорослей, а рост новых замедляется
- с автоматическим дозатором-наполнителем для долговременного использования

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 табл.	72	140349	



Tetra Algizit

Предназначен для борьбы с водорослями при сильном их развитии.

- содержит вещества, моментально уничтожающие водоросли и препятствующие их росту
- действует быстро и эффективно, своеобразный «стоп-кран» для водорослей
- не приводит к окрашиванию воды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
10 табл.	96	770386	



Tetra AlgoStop depot

Таблетки длительного действия для уничтожения водорослей в пресноводном аквариуме.

- уничтожает нитчатые и пучковатые водоросли
- препятствует развитию водорослей
- содержит высокоэффективные альгициды широкого спектра действия
- гарантирует продолжительный эффект действия примерно в течение 6 недель
- при правильном использовании препарат безопасен для рыб и растений

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 табл.	48	157743	

Применение и дозировка

	Продукт	Объем	Рекомендация	Объем аквариума
Профилактика	Tetra Algetten — для предотвращения и долгосрочной борьбы с водорослями			
	Tetra Algetten	12 табл.	1 табл. на 10л воды	120л
Решение проблемы	Tetra AlguMin Plus — надежная борьба с водорослями мягким, биологическим способом			
	Tetra AlguMin Plus	100мл	5мл на 10л воды	200л
		250мл		500л
		500мл		1.000л
	Tetra Algizit — уничтожает даже самые стойкие водоросли			
Tetra Algizit	10 табл.	1 табл. на 20л воды	200л	
Tetra AlgoStop depot — особенно эффективен против нитчатых и пучковатых водорослей				
Tetra AlgoStop depot	12 табл.	1 табл. на 20л воды	240л	

Тесты от Tetra: простое, быстрое и, в первую очередь, надежное измерение!



Анализ параметров воды

Каждый аквариумист должен регулярно измерять параметры воды. Плохие значения показателей воды указывают на нарушение оптимального биологического баланса, на то, что биосистема в аквариуме функционирует неправильно. Тесты воды дают уверенность и помогают заблаговременно выявлять нарушения и избегать проблем. Сравнивая цветовую шкалу или количество капель до изменения цвета, вы можете точно определить соответствующие показатели воды. Тесты воды Tetra предлагаются в виде экспресс-тестов, индивидуальных тестов или наборов.

Простое и быстрое тестирование

С тестовыми полосками Tetra Test 6в1 аквариумист может в одно измерение просто и быстро контролировать 6 важнейших показателей воды, а именно показатели pH, карбонатную и общую жесткость, со-



держание нитритов и нитратов, а также количество хлора.

Вот как это происходит: полоску необходимо достать из упаковки и снова плотно закрыть крышку/пакет. Тестовую полоску опустить в тестируемую воду примерно на 1 секунду, не дотрагиваясь до тестовых областей. Стряхнуть

излишнюю влагу с тестовой полоски, после этого через 60 секунд сравнить полученные значения со значениями на упаковке. Тестовые полоски чувствительны к влаге, поэтому упаковку необходимо всегда держать плотно закрытой. Параметры воды необходимо считать через одну минуту, в противном случае тестовые области вы-



Tetra Test 6 in 1

Набор полосок-тестов для быстрой проверки показателей качества воды

Тест для воды, обеспечивающий быстрое и простое измерение показателей аквариумной воды за 60 секунд: измеряет уровень pH, карбонатную жесткость (KH), общую жесткость (GH), содержание нитритов (NO_2^-), нитратов (NO_3^-) и хлора (Cl_2)

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
10 шт.	100	283725	4 004218 283725
25 шт.	24	175488	4 004218 175488



Tetra Test AlgaeControl 3in1

НОВИНКА

Тетра Тест АлгаКонтрол 3в1 — это удобный способ предотвращения роста водорослей в прудах и аквариумах.

Позволяет измерять уровень нитратов и фосфатов — наиболее важных для появления водорослей, параметров воды. Позволяет контролировать карбонатную жесткость, которая влияет на стабильность показателей воды. Простое определение результатов за счет цветных полей.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
25 шт.	24	299078	4 004218 299078



Tetra Test Strips Ammonia $\text{NH}_3/\text{NH}_4^+$

Тестовые полоски для быстрой и простой проверки уровня аммиака $\text{NH}_3/\text{NH}_4^+$

- тестирование в течение 30 секунд
- для пресноводных аквариумов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
25 шт.	24	199279	4 004218 199279



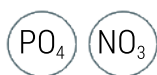
Внимание, новинка!



Tetra Test AlgaeControl 3in1 Уникальное решение для аквариума или садового пруда.

С помощью теста можно просто и быстро:

Артикул 299078



проверить уровень фосфатов, нитратов, чаще всего являющихся причинами появления водорослей;



контролировать уровень карбонатной жесткости, от которой зависит стабильность уровня pH.



Определение уровня фосфатов с помощью тестовой полоски – уникальная разработка компании Tetra



Тест входит в рекомендованную схему для ухода за водой и профилактики водорослей вместе с: Tetra NitrateMinus, Tetra PhosphateMinus, Tetra pH/KH Plus, Tetra Pond PhosphateMinus, Tetra Pond WaterStabilizer.

Капельные тесты Tetra — для точного определения важнейших параметров воды



Tetra WaterTest Set

Комплект тестов, помогающих быстро и легко определить важнейшие параметры воды в аквариуме.

- для определения важнейших параметров воды в аквариуме: pH, карбонатной и общей жесткости GH и KH, содержания нитритов
- надежные и точные результаты анализов
- после снятия показателей pH и карбонатной жесткости KH можно с помощью CO₂ — таблицы определить количество CO₂ в воде
- вместе с реактивами содержатся колбочки, шприц и цветные таблицы для определения результатов тестов
- информации об аквариумной воде, инструкции на русском языке
- имеются сменные реактивы для наиболее простых и часто совершаемых тестов
- идеален для новичков или как подарок

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1	12	746718	

Инструкция к тесту также по адресу: www.tetra.net

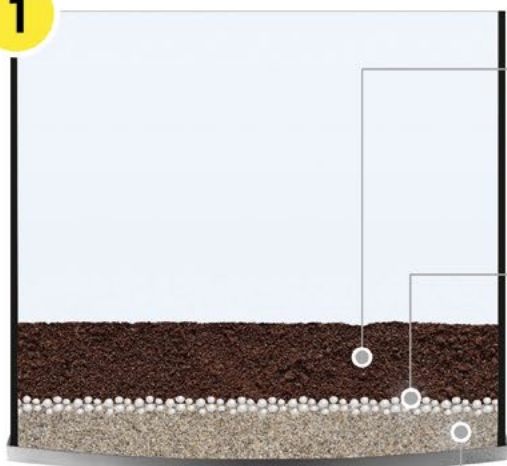


Tetra Test GH			
10 мл	72	723542	
Tetra Test KH			
10 мл	72	723559	
Tetra Test CO₂			
2 x 10 мл	72	734258	
Tetra Test Fe			
10 мл + 16,5г	72	756496	
Tetra Test pH			
10 мл	72	745827	

Tetra Test PO₄			
10 мл + 16,5 г	72	132481	
Tetra Test O₂			
1x10 мл + 2x9 мл	72	746763	
Tetra Test NH₂/NH₃ +			
3 реагента	72	735026	
Tetra Test NO₂			
3 реагента	72	744837	
Tetra Test NO₃			
2 x 10 мл	72	723429	

ЗАПУСК АКВАРИУМА

1



ActiveSubstrate

Натуральный нейтральный грунт, обеспечивает наилучшие условия для развития растений и их здоровый рост



Nitrate MinusPearls

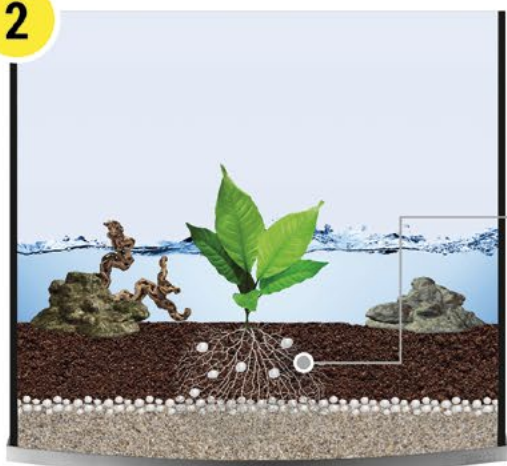
Препарат для снижения выхода нитратов из грунта, улучшает качество воды, снижает потребность в уходе



CompleteSubstrate

Питательная подложка для живых растений, состоит из смеси грунтов с высоким содержанием железа, микроэлементов и гуминовых веществ, без нитратов и фосфатов

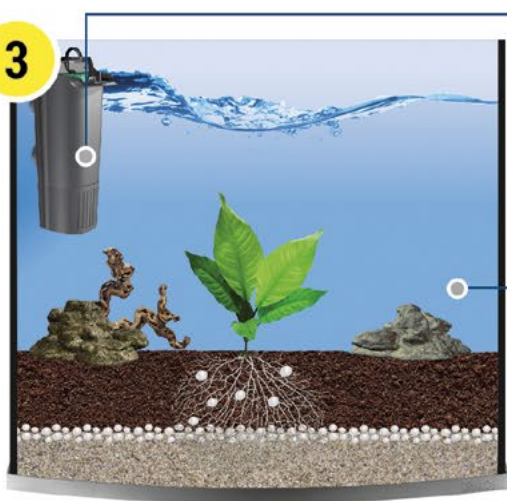
2



PlantaStart

Удобрение в виде таблеток, применяется при посадке растений. Входящий в состав растительный гормон способствует образованию мощной корневой системы

3



Bactozym

Стимулирует биологическую активность, способствует размножению полезных бактерий в аквариуме



AquaSafe

Подготовит водопроводную воду в безопасную для обитания рыб, удаляет хлор и тяжелые металлы, создает здоровые условия благодаря уникальной смеси витаминов, природных биополимеров и микроэлементов



SafeStart

Специально выращенные живые бактерии, создают биологическую среду для немедленного запуска рыб в новый аквариум

УХОД ЗА АКВАРИУМОМ



Нужно подменить воду?

AquaSafe – очистит воду от хлора и тяжелых металлов, сделает пригодной для обитания рыб



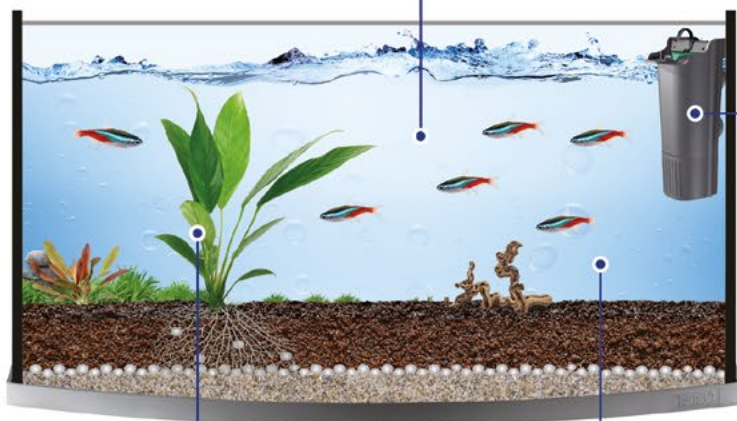
Нужно проверить качество воды?

Test 6in1 – проверка 6 основных параметров воды за 60 секунд



Хочется подменять воду реже?

EasyBalance – удалит нитраты, фосфаты, стабилизирует показатели рН/КН и сократит количество подмен до 2-х раз в год



Почистили фильтр?

Bactozym – восстановит биологическую активность фильтра



Подменили воду?

FilterActive – восполнит популяцию полезных бактерий



Для регулярного ухода за растениями

CO₂ для интенсивного роста. PlantaMin для яркой, насыщенной окраски.



Если необходимо скорректировать параметры воды

NitrateMinus, PhosphateMinus быстро и безопасно снизят уровень загрязнения. рН/КН Minus, рН/КН Plus помогут скорректировать показатели воды.



Если аквариуму нужна помощь



Помутнела вода?

Сделает воду кристально прозрачной за 2-12 часов



Неприятный запах?

Устранит неприятные запахи от воды



Стресс у рыбок?

Поддержит иммунитет и поможет при стрессе

УХОД ЗА РАСТЕНИЯМИ



PlantaPro Micro

Комплекс микроэлементов, витаминов в легкодоступной для растений форме, применять еженедельно



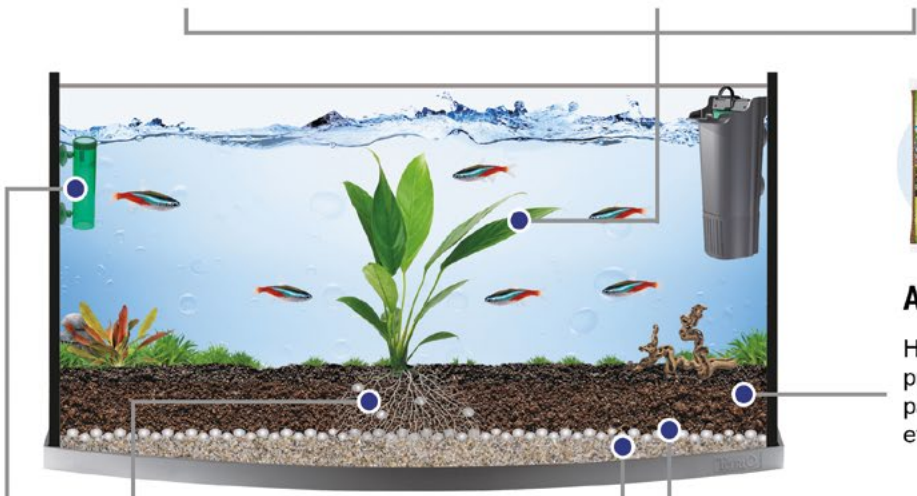
PlantaMin

Жидкое удобрение, содержащее Железо, Калий, Марганец, другие микроэлементы и витамины в легкодоступной форме. Применять раз в месяц



CO₂ Plus

Углерод в легкодоступной для растений форме. Применять еженедельно



ActiveSubstrate

Натуральный нейтральный высокопористый грунт, идеально подходит для растительных аквариумов. Не изменяет параметров воды в аквариуме



PlantaStart

Стимулятор роста мощной корневой системы растений. Применять при посадке



InitialSticks

Концентрированные питательные гранулы, превращают нейтральный грунт в полноценный питательный субстрат



Crypto

Таблетки для регулярной подкормки растений



CompleteSubstrate

Готовый к употреблению питательный субстрат с долгосрочным эффектом



CO₂ Optimat

Набор для обогащения воды углеродом, необходимым для роста растений

Что нужно аквариумным растениям?



Питательный грунт



Здоровая вода
(pH <7, KH<10, NO₃ 25-40 мг/л)



Свет



Подходящая температура



Фильтрация



CO₂




Удобрение

1 Тестирование воды



Проверка качества воды поможет определить причину появления водорослей. Оптимальные параметры воды в аквариуме без растений или с небольшим количеством должны соответствовать: $NO_3 < 50$ мг/л; $PO_4 < 2,0$ мг/л

2 Удаление водорослей



Соберите и удалите максимальное количество водорослей, после гибели они будут портить воду

3 Чистка аквариума



Соберите со дна ил, остатки корма и мертвые листья растений – это источник загрязнения воды (NO_3 , PO_4)

4 Подмена и корректировка параметров воды

а



Подмените до 30% воды, если показатели не превышают $NO_3 \sim 50$ мг/л; $PO_4 \sim 2,0$ мг/л. Чтобы сделать водопроводную воду пригодной для использования в аквариуме, используйте кондиционер AquaSafe

б



Если показатели выше, подмените 30% воды и скорректируйте её параметры препаратами Tetra PhosphateMinus и Tetra NitrateMinus



Устойчивость водорослей: до ★★ – простые, от ★★★ – устойчивые

5 Средства для уничтожения и профилактики водорослей

Быстрое действие



AlgoMin Plus быстро удаляет все типы водорослей. Особенно рекомендуется для устранения цветения воды и нитчатых водорослей



Algizet помогает быстро устранить острые проблемы со стойкими водорослями

Длительное действие



Algetten – мягкое долгосрочное действие. Особенно рекомендуется при регулярном появлении "простых" типов водорослей



AlgoStop depot – сильное долгосрочное действие. Особенно рекомендуется при постоянном появлении устойчивых типов водорослей.



Аквариумная техника

Без техники в аквариуме никуда! Важно обеспечить рыбкам лучшую среду и условия обитания, отвечающие их естественной среде происхождения и потребностям конкретного вида.

Изображение аквариума с нужным вам объемом на упаковке оборудования поможет вам подобрать правильный комплект.



Tetra Brilliant Filter

Внутренний фильтр с фильтрующей губкой и трубкой для засасывания воздуха.

- обеспечивает идеальный процесс механической и биологической очистки воды
- фильтрующая губка произведена из высококачественного нетоксичного и плотного материала
- структура губки представляет собой пористый лабиринт, способствующий заселению полезных бактерий, участвующих в важных биологических процессах
- структура губки не изменяется после долгой эксплуатации
- обеспечивает дополнительное поступление кислорода и тем самым улучшенную циркуляцию воды
- легко перемещаем и прост в эксплуатации
- легко очищаем
- идеальная комбинация с воздушным компрессором Tetra APS 100
- для аквариумов до 100 л

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
1	3	751590	

Запасная губка

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
1	1	751668	



Помпа для воды Tetra WP

Мощная аквариумная помпа для воды

- регулятор потока для контроля производительностью
- мощный импеллер для мощного потока воды
- надёжные и лёгкие в использовании помпы для воды Tetra производятся в 3-х размерах, для аквариумов объемом до 300 л
- помпа для воды Tetra создает необходимое течение воды, чтобы обеспечить ее чистоту
- полностью погружная, легко скрываема декорациями
- 2 года гарантии

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
WP 300	24	188761	
WP 600	24	188785	
WP 1000	24	188808	



Набор картриджей Tetra EasyCrystal FilterPack C 100

- Фильтрующие губки позаботятся посредством интенсивной механической, биологической и химической очистки о прозрачной, здоровой воде.
- для кристально прозрачной, здоровой воды
- инновационный фильтрующий картридж и система простой замены помогает сохранить руки сухими
- механическая очистка: двусторонняя фильтрующая губка для надёжного удаления мельчайших частичек грязи. Белая сторона

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
1	3	211841	

для предварительной фильтрации, зелёная сторона для тщательной тонкой фильтрации

- химическая фильтрация
- специальный активированный уголь борется с загрязнением воды и неприятными запахами
- В комплекте 3 шт.



Руки остаются сухими



Tetra EasyCrystal

Внутренние аквариумные фильтры для кристально прозрачной, чистой воды. Простой и удобный в обслуживании.

- фильтр позаботится посредством механической, биологической и химической очистки о прозрачной, чистой воде
- механическая очистка: двусторонняя фильтрующая губка для надёжного удаления мельчайших частичек грязи. Белая сторона для предварительной фильтрации, зелёная сторона для тщательной тонкой фильтрации
- биологическая фильтрация: фильтрующая губка и биошарики с особенно большой поверхностью, способствующей заселению полезных бактерий
- химическая фильтрация — специальный активированный уголь борется с загрязнением воды и неприятными запахами
- прост в обслуживании — просто меняйте фильтровочную губку один раз в месяц
- улучшает водообращение при помощи мощной магнитной турбины
- компактная конструкция позволяет сэкономить место в аквариуме
- свободное размещение в аквариуме с помощью присосок
- для аквариумов от 5 до 150 литров
- сертификаты контроля качества TÜV / GS
- 2 года гарантии

Tetra EasyCrystal 100

Фильтр для аквариумов до 15 литров.

- Простой в сборке
- Тихий и мощный
- Крепление позволяет использовать фильтр на аквариумах-шариках
- Создает идеальный поток воздуха внутри аквариума
- Технология «Одного прикосновения» для замены картриджа



Tetra EasyCrystal Filter 100

1	1	288317	
---	---	--------	--

Tetra EasyCrystal Filter 250

1	1	151567	
---	---	--------	--

Tetra EasyCrystal Filter 300

1	12	151574	
---	----	--------	--

Tetra EasyCrystal FilterBox 600

1	48	174689	
---	----	--------	--

Набор картриджей для Tetra EasyCrystal 250/300

1	1	151581	
---	---	--------	--

Набор картриджей с углем (C250/300) для Tetra EasyCrystal 250/300

1	1	151598	
---	---	--------	--

Tetra EasyCrystal FilterPack A 250/300 30L

1	1	243026	
---	---	--------	--

Био-губка для Tetra EasyCrystal Filter 250/300

1	1	151628	
---	---	--------	--

Набор картриджей для Tetra EasyCrystal 600

1	48	174658	
---	----	--------	--

Набор картриджей с углем для Tetra EasyCrystal 600

1	48	174665	
---	----	--------	--

Tetra EasyCrystal FilterPack A 250/300 60L

1	48	243040	
---	----	--------	--

Наименование	Упаковка	Артикул	EAN-код
Присоски Tetra EasyCrystal Filter 250	2 шт.	152823	
Потоп Tetra EasyCrystal Filter 250	1	152830	
Держатель Tetra EasyCrystal Filter 250	1	179158	
Потоп Tetra EasyCrystal FilterBox 300	1	152847	
Присоски Tetra IN 800-1000 plus/HT 25-300/EasyCrystal FilterBox 300	4 шт.	134744	
Набор запчастей (держатель) Tetra EasyCrystal FilterBox 300	1	179165	
Картридж Tetra® BB Bio Filterbälle für EasyCrystal® FilterBox 300 (the same as for EX Filter)		145566	

Техническая информация

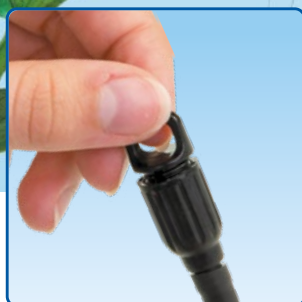
Продукт	Объем аквариума (л)	Пропускная способность (л/ч)	Мощность (Ватт)
Tetra EasyCrystal Filter 100	5–15	100	3
Tetra EasyCrystal Filter 250	15–40	250	3,5
Tetra EasyCrystal FilterBox 300	40–60	300	3,5
Tetra EasyCrystal FilterBox 600	50–150	600	7,5

FilterJet

КОМПАКТНЫЙ
ВНУТРЕННИЙ
ФИЛЬТР



Легко моющийся
фильтр



Регулируемый
воздушный клапан



Регулируемое
выпускное сопло



3 стороны крепления

Способы крепления:

1. Присоски-держатели для закрепления устройства на стекле аквариума
2. Зажим для крепления устройства на кромке аквариума



Главные преимущества:

- Легкий в сборке
- Простой в очистке
- Тихий, но вместе с тем мощный
- насыщает воду кислородом
- Идеален также и для содержания креветок
- Сертификаты TUV и EAC
- Доступен в 3 моделях





Tetra FilterJet

Компактный внутренний аквариумный фильтр для механической и биологической фильтрации.

- Мощный и тихий внутренний фильтр
- Система Вентури обеспечивает обогащение кислородом
- Регулируемое выпускное сопло обеспечивает оптимальный контроль циркуляции воды
- Интуитивно понятный запуск
- Простая установка в аквариуме
- Легко очищаемая фильтрующая губка
- Также идеальный вариант для аквариумов с креветками
- Протестирован TÜV

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra FilterJet 400	24	287129	4 004218 287129
Tetra FilterJet 600	24	287143	4 004218 287143
Tetra FilterJet 900	24	287167	4 004218 287167
Набор запчастей Tetra FilterJet	72	286962	4 004218 286962
Ротоп Tetra FilterJet 400	24	286979	4 004218 286979
Ротоп Tetra FilterJet 600	24	286986	4 004218 286986
Ротоп Tetra FilterJet 900	24	286993	4 004218 286993
Губка Tetra FilterJet 400 Filter Foam	72	287006	4 004218 287006
Губка Tetra FilterJet 600 Filter Foam	72	287013	4 004218 287013
Губка Tetra FilterJet 900 Filter Foam	72	287020	4 004218 287020



Внутренний фильтр Tetra IN plus

Мощный и удобный внутренний фильтр для механической, биологической и химической очистки воды в аквариуме.

- фильтр имеет 2 камеры очистки
- потери полезных бактерий могут быть снижены за счет очистки лишь одной камеры фильтра, одна губка фильтра всегда остается в камере
- при очистке фильтра сам прибор остается в аквариуме
- новая конструкция устройства позволяет вынимать наполнители фильтра, не дотрагиваясь при этом руками до фильтрационной губки
- ток воды настраивается индивидуально для каждого аквариума
- вращающиеся на 180 градусов выходные сопла
- красивый и компактный дизайн, не занимает много места
- стабильные присоски, позволяющие фильтру быть прочно прикрепленным к поверхности
- биологическая губка и активированный уголь доступны как запасные части
- сертификаты контроля качества TUV / GS, CE
- 2 года гарантии

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
IN 300	24	174870	4 004218 174870
IN 400	24	607644	4 004218 607644
IN 600	24	607651	4 004218 607651
IN 800	12	607668	4 004218 607668
IN 1000	12	607675	4 004218 607675

Наименование	Упаковка	Артикул	EAN-код
Ротоп Tetra IN 300 plus	1	175679	4 004218 175679
Ротоп Tetra IN 400 plus	1	134690	4 004218 134690
Ротоп Tetra IN 600 plus	1	134706	4 004218 134706
Ротоп Tetra IN 800 plus	1	134713	4 004218 134713
Ротоп Tetra IN 1000 plus	1	134720	4 004218 134720
Присоски Tetratec IN 300/400/600 plus	4 шт./упаковка.	134737	4 004218 134737
Присоски Tetratec IN 800-1000 plus/HT 25-300/EasyCrystal FilterBox 300	4 шт./упаковка.	134744	4 004218 134744

Губка для био-фильтрации Tetra Bio Filter BF 300 plus			
	4 шт.	175709	4 004218 175709

Губка для био-фильтрации Tetra Bio Filter BF 400/600 plus			
	60	134676	4 004218 134676

Губка для био-фильтрации Tetra Bio Filter BF 800/1000 plus			
	60	134683	4 004218 134683

Губка для био-фильтрации Tetra Bio Filter BF 400/600			
	2 шт.	607682	4 004218 607682

Губка для био-фильтрации Tetra Bio Filter BF 800/1000			
	2 шт.	607699	4 004218 607699

Губка с угольн. наполн. CF для IN 300 plus			
	4	175693	4 004218 175693

Губка с угольным наполнителем Tetra CF 400/600 plus			
	60	134652	4 004218 134652

Губка с угольным наполнителем Tetra CF 800/1000 plus			
	60	134669	4 004218 134669

Техническая информация

Продукт	Объем аквариума (л)	Пропускная способность (л/ч)	Мощность (Ватт)	Кол-во картриджей
Tetra IN 300 plus	10 – 40	150 – 300	5	1
Tetra IN 400 plus	30 – 60	200 – 400	7	1
Tetra IN 600 plus	50 – 100	300 – 600	8	2
Tetra IN 800 plus	80 – 150	400 – 800	12	1
Tetra IN 1000 plus	120 – 200	500 – 1000	14	2



Внешний фильтр Tetra EX Plus

Для того чтобы рыбы и растения были здоровыми, аквариумную воду необходимо постоянно пропускать через систему фильтрации. Технология фильтров Tetra EX позволяет надежно и безопасно удалять из воды лишние питательные вещества, поддерживая ее высокое качество.

- обеспечивает кристально чистую и безопасную воду для рыб, превращая аквариум в незабываемое увлечение
- быстрая и легкая очистка фильтрующих наполнителей
- невероятно мощный и тихий фильтр
- в комплект входит все, что нужно для быстрой и легкой установки, включая все фильтрующие наполнители
- включает систему подкачки воды для запуска фильтра и вентили для точного регулирования напора
- система быстрого и безопасного изолирования фильтра от циркуляции воды
- регулируемые соединения для легкого подключения шлангов
- оснащен функцией предварительной фильтрации, позволяющей снизить необходимость обслуживания
- подходит для аквариумов объемом от 60 до 500 литров
- качество, подтвержденное сертификатами TÜV/GS, и 3-летняя гарантия

Модель	Упак.	Артикул	EAN-код
EX 400 Plus	2	260184	
EX 600 Plus	2	240926	
EX 800 Plus	2	240964	
EX 1200 Plus	1	241015	

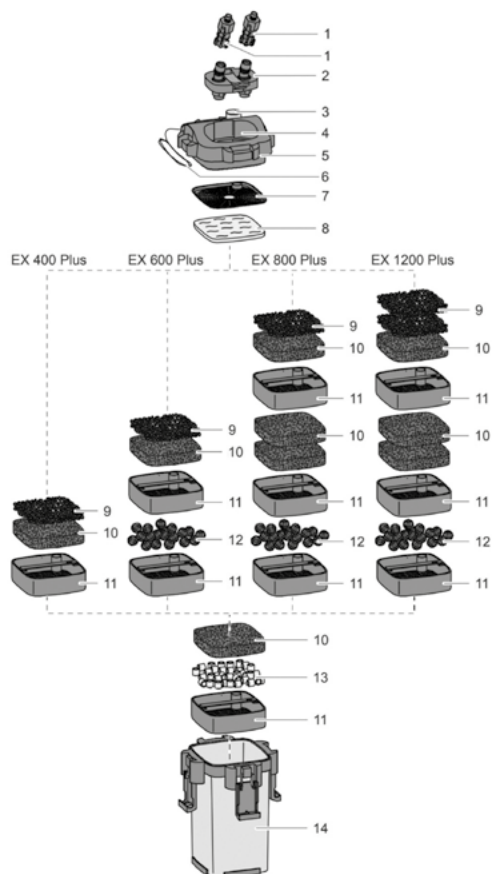
Техническая информация

Продукт	Tetra EX 400 Plus	Tetra EX 600 Plus	Tetra EX 800 Plus	Tetra EX 1200 Plus
Объем аквариума (л)	10–80	60–120	100–300	250–500
Пропускная способность при холостом ходе (без фильтрующих наполнителей и без шланга)	450	630	790	1300
Макс.высота прокачки (м)	0,8	1,1	1,3	1,8
Объем фильтра (л)	3,2	5,7	6,6	12
Кол-во фильтр. лотков	2	3	4	4
Внутренний диаметр шланга (мм)	12	12	12	16
Мощность (Ватт)	5,5	7,5	10,5	19,5
Длина кабеля (м)	1,65	1,65	1,65	1,65

Запчасти для внешних фильтров Tetra EX

Наименование	Артикул	EAN-код
Ротор Tetra EX 400	174481	
Ротор Tetra EX 400 Plus	260160	
Ротор Tetra EX 600/EX 600 Plus	145610	
Ротор Tetra EX 700/800 Plus	145627	
Ротор Tetra EX 1200	145634	
Ротор Tetra EX 1200 Plus	240698	

Наименование	Артикул	EAN-код
Уплотнительное кольцо для головы фильтра Tetra EX 400/600/700	167285	
Уплотнительное кольцо для головы фильтра Tetra EX 1200	167292	
Уплотнительное кольцо для головы фильтра Tetra EX 600Plus/800 Plus	240643	
Уплотнительное кольцо для головы фильтра Tetra EX 1200 Plus	240735	
Присоски Tetra EX 400/600/600 Plus/700/800/800 Plus/1200/1200 Plus	167346	



1	Вентили
2	Адаптер для шланга
3	Кнопка подкачки
4	Ниша для установки блока кранов
5	Голова фильтра
6	Электрический кабель
7	Защитная пластиковая решетка
8	Губка тонкой очистки Tetra FF Filter Floss
9	Активированный уголь Tetra CF
10	Пористая губка биофильтр Tetra BF
11	Корзина
12	Пластиковые биошары Tetra Bio-Balls BB
13	Керамические кольца Tetra CR Filterrings
14	Канистра

Наименование	Артикул	EAN-код
Шланг Tetra EX 400/600/600 Plus/700/800 Plus	145924	
Шланг Tetra EX 1200/1200 Plus	145702	
Адаптер для шланга Tetra EX 400/600/700	167247	
Адаптер для шланга Tetra EX 600Plus/800 Plus	240636	
Адаптер для шланга Tetra EX 1200	167254	
Адаптер для шланга Tetra EX 1200 Plus	240728	
Вентили Tetra EX 600/600 Plus/700/800 Plus	167261	
Вентили Tetra EX 1200 Plus	167278	
Набор трубок и зажимов для впуска воды Tetra EX 400/600/600 Plus/700/800 Plus	167308	
Набор трубок и зажимов для впуска воды Tetra EX 1200/1200 Plus	167315	
Набор трубок и зажимов для выпуска воды Tetra EX 400/600/600 Plus/700/800 Plus	167322	
Набор трубок и зажимов для выпуска воды Tetra EX 1200/1200 Plus	167339	
Голова фильтра Tetra EX 400 Plus	260207	

Наименование	Артикул	EAN-код
Голова фильтра Tetra EX 600 Plus	240650	
Голова фильтра Tetra EX 800 Plus	240681	
Голова фильтра Tetra EX 1200 Plus	240711	
Фильтр предварительной очистки EX 600 Plus/800 Plus/1200 Plus	240742	
Tetra CR 800 мл	145573	
Tetra CR 2500 мл	241183	
Tetra BB 800 мл	145566	
Tetra BB 2500 мл	241169	
Tetra CF 800 мл	145603	
Tetra CF 2500 мл	241206	
Tetra BF S	145580	
Tetra BF L	146051	
Tetra FF S	145597	
Tetra FF L	146068	



Аквариумные компрессоры Tetra APS

Очень тихие и надежные компрессоры — теперь и в белом цвете.

- крайне низкий уровень шума благодаря шумопоглощающим камерам
- инновационный дизайн, уплотненные стенки корпуса, снижающие вибрацию резиновые опоры
- высокий уровень качества и надежности
- равномерная подача воздуха за счет мощной и долговечной мембраны
- воздушный кран для регулировки подачи воздуха в комплекте!
- высокий уровень удобства в обслуживании
- сертификаты контроля качества TÜV / GS, сертификат качества CE
- 3 года гарантии

Техническая информация

Продукт	Объем аквариума	Макс. пропускная способность	Мощность
Tetra APS 50	10 – 60 л	50 л/ч	2,0 Watt
Tetra APS 100	50 – 100 л	100 л/ч	2,5 Watt
Tetra APS 150	80 – 150 л	150 л/ч	3,1 Watt
Tetra APS 300	120 – 300 л	300 л/ч	4,5 Watt
Tetra APS 400	250 – 600 л	400 л/ч	4,5 Watt

Модель	Упак.	Артикул	EAN-код
Tetra APS — антрацит			
APS 50	24	143128	4 004218 143128
APS 100	24	143142	4 004218 143142
APS 150	24	143166	4 004218 143166
APS 300	12	143180	4 004218 143180
APS 400	12	143203	4 004218 143203

Модель	Упак.	Артикул	EAN-код
Tetra APS — белый			
APS 50	24	212404	4 004218 212404
APS 100	24	212497	4 004218 212497
APS 150	24	212466	4 004218 212466
APS 300	12	212510	4 004218 212510
APS 400	12	212534	4 004218 212534

Наименование	Артикул	EAN-код
Ремонтный комплект (мембрана, краник, возд. прокладка) Tetra APS 50	179400	4 004218 179400
Ремонтный комплект (мембрана, краник, возд. прокладка) Tetra APS 100 / APS 150	181205	4 004218 181205
Ремонтный комплект (2 мембраны, 2 краника, возд. прокладка) Tetra APS 300	181212	4 004218 181212
Ремонтный комплект (2 мембраны, 2 краника, возд. прокладка) Tetra APS 400	181229	4 004218 181229



Обратный клапан Tetra® CV4

При использовании обратного клапана CV 4 компрессор может находиться ниже уровня воды — при отключении электроэнергии вода не попадет в корпус компрессора.

- соответствует всем стандартам благодаря строгому контролю качества.
- не требует особого ухода

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
	144	608085	4 004218 608085



Шланг для компрессора Tetra AH 50–400

Силиконовый аквариумный воздушный шланг

- длина 2,5 м, диаметр 4/6 мм (внутри/снаружи)
- подходит для Tetratec APS 50–400 и большинства других компрессоров

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
	12	157026	4 004218 157026



Распылитель воздуха Tetra AS

Мелкопористый распылитель для оптимального обеспечения аквариума воздухом.

- равномерное распределение воздуха в воде в виде мелких пузырьков
- позволяет обеспечить полное использование возможностей компрессора
- высокое качество изготовления обеспечивает долгую эксплуатацию
- идеально подходит к воздушному компрессору Tetra APS

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
AS 25	288	603493	4 004218 603493
AS 30	288	603523	4 004218 603523
AS 35	288	603554	4 004218 603554
AS 40	288	603561	4 004218 603561
AS 45	288	603578	4 004218 603578



Tetra Air Silent

НОВИНКА

Идеальный аквариумный компрессор для любого помещения.

- тихий, как шепот
- полный комплект, включая распылитель, обратный клапан и шланг
- легко прикрепляется к аквариуму с помощью присоски
- компактная конструкция имеет сверхмалые размеры (6 x 6 x 2,9 см)
- благодаря своим небольшим размерам компрессор легко разместить незаметно
- практичная присоска предотвращает передачу вибраций
- пьезоэлектрическая технология с низким энергопотреблением
- не требуется замена мембран
- Подходит для аквариумов объемов: 10-40л MINI, 40 – 80л MAXI

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra AirSilent Mini	1	297173	
Tetra AirSilent Maxi	1	297159	



Tetra HT Автоматический терморегулятор

Мощные аквариумные нагреватели, имеющие специальный регулятор температуры.

- удобный регулятор установки температуры воды в диапазоне от 19 °C до 31°C с шагом в 0,5°C
- благодаря водонепроницаемому корпусу и крышке нагреватель может быть полностью погружен в воду
- очень толстое двухмиллиметровое сверхпрочное и теплостойкое стекло Borosilikat
- двойной керамический нагревательный элемент для равномерного распределения тепла
- контрольный световой индикатор
- надежное крепление с помощью двух присосок
- электрический переключатель для высокой надёжности и безопасности
- длинный 1,6-метровый кабель для удобства установки в аквариуме
- легко считываемые показания нагревателя
- сертификаты контроля качества TÜV / GS, сертификат качества CE
- 2 года гарантии

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
HT 25	24	145122	
HT 50	24	606449	
HT 75	24	606456	
HT 100	24	606463	
HT 150	24	606470	
HT 200	24	606487	
HT 300	24	606494	

Техническая информация:

Продукт	Объем аквариума (л)	Мощность
Tetra HT 25	10 – 25	25 Ватт
Tetra HT 50	25 – 60	50 Ватт
Tetra HT 75	60 – 100	75 Ватт
Tetra HT 100	100 – 150	100 Ватт
Tetra HT 150	150 – 225	150 Ватт
Tetra HT 200	225 – 300	200 Ватт
Tetra HT 300	300 – 450	300 Ватт

Продукт	Артикул	EAN-код
Держатель Tetratec HT 25-300	179271	
Присоски Tetra IN 800-1000 plus/HT 25-300 /EasyCrystal FilterBox 300	134744	

Tetra LightWave Set

Светодиодный светильник для простого перехода на современную технологию LED. Доступен как полноценный набор. Он включает в себя: светильник, блок питания, необходимые адаптеры для установки.

- высокий показатель люменов обеспечивает пышный рост растений
- энергоэффективны и служат около 30 000 часов
- экологичны, не содержат ртути



Модель	Артикул	EAN-код
Tetra LightWave Set 270	293250	4 004218 293250
Tetra LightWave Set 430	293267	4 004218 293267
Tetra LightWave Set 520	293274	4 004218 293274
Tetra LightWave Set 720	293281	4 004218 293281

Модель	Артикул	EAN-код
Tetra LightWave Set 830	293298	4 004218 293298
Tetra LightWave Set 990	293304	4 004218 293304
Tetra LightWave Set 1140	293311	4 004218 293311

Наименование	Артикул	EAN-код
Tetra LightWave Single Light 270	293328	4 004218 293328
Tetra LightWave Single Light 430	293335	4 004218 293335
Tetra LightWave Single Light 520	293342	4 004218 293342
Tetra LightWave Single Light 720	293359	4 004218 293359
Tetra LightWave Single Light 830	293366	4 004218 293366
Tetra LightWave Single Light 990	293373	4 004218 293373
Tetra LightWave Single Light 1140	293380	4 004218 293380

Наименование	Артикул	EAN-код
Tetra LightWave Repl.Pwr. Supl270	294080	4 004218 294080
Tetra LightWave Repl PwrSupl430/520	294103	4 004218 294103
Tetra LightWave Repl.Pwr. Supl720	294127	4 004218 294127
Tetra LightWave Repl. PwrSupl830/990	294141	4 004218 294141
Tetra LightWave Repl.Pwr. Supl 1140	294165	4 004218 294165

Дополнительные аксессуары:

Tetra LightWave Splitter



Это простой способ подключения двух LED светильников Tetra LightWave. В комплект Tetra LightWave Complete Set входит блок питания, благодаря которому можно подключить два одинаковых светильника. Кроме прочего, это позволяет обеспечить оптимальное освещение глубоких аквариумов

Модель	Артикул	EAN-код
Tetra LightWave Splitter	293397	4 004218 293397

Tetra LightWave Timer



Позволяет задавать индивидуальные параметры дополнительных функций:

- настраиваемый регулятор яркости
- программируемые эффекты рассвета и заката
- яркость света увеличивается или уменьшается в течение нескольких минут, имитируя восход или закат солнца
- программируемые режимы облачности имитируют движение по небу облаков, как в естественной среде обитания рыб
- программируемые режимы грозы имитируют тропические грозы

Модель	Артикул	EAN-код
Tetra LightWave Timer	293403	4 004218 293403

Tetra LightWave Timer — это идеальное устройство для имитации естественной среды обитания рыб

Представляем вам новинку!

Tetra LightWave

Tetra LightWave Set доступен как полноценный набор.
Он включает в себя:



* Адаптеры можно заказать отдельно – артикул 294189

Дополнительные аксессуары:



4 Tetra LightWave Splitter (разветвитель)
Это простой способ подключения дополнительного светильника LightWave Single Light. Блок питания позволяет подключить две лампы одинакового размера.



5 Tetra LightWave Timer
Позволяет задавать индивидуальные параметры освещения:

- Регулирует яркость
- Программирует эффекты рассвета и заката
- Позволяет настроить режим облачности и тропической грозы



6 Tetra LightWave Single Light
Дополнительный светильник для набора Tetra LightWave Complete Set. В набор входят необходимые крепления. Для подключения нужен разветвитель Tetra LightWave Splitter.



Светодиодные светильники Tetronic LED

Предназначены для установки на аквариумах и террариумах различной формы для пышного роста растений.

- В светильниках Tetronic LED используются современные, энергоэффективные светодиоды с длительным сроком службы (50000 часов).
- Plant Growth — специально подобранный спектр излучения идеально подходит для выращивания живых растений.
- Общие характеристики для всех моделей:
- Угол линз светодиодов — 120 градусов
- Цветовая температура — 6000 K, с пиками в области ФАР (фотосинтетически активная радиация), специально для растений
- SMD — современные монтируемые на поверхность светодиоды
- IP X7 — полная пыле- и влагозащита, выдерживает кратковременное погружение на глубину до 1 метра (постоянная работа в погружённом режиме не предполагается)
- Режим день-ночь
- Срок службы светодиодов — 50000 часов

Модель	Упак.	Артикул	EAN-код
Tetronic LED 380	1	273061	4 004218 273061
Tetronic LED 580	1	273085	4 004218 273085
Tetronic LED 780	1	273108	4 004218 273108
Tetronic LED 980	1	273122	4 004218 273122
Tetronic LED 1180	1	292802	4 004218 292802
Tetronic LED 1380	1	292826	4 004218 292826



Кронштейны для светильника Tetronic LED Arms

Специализированное крепление Tetronic Arms

- С помощью кронштейнов Tetronic Arms можно закрепить светодиодные светильники серии Tetronic Led на задней, или передней стенке открытого аквариума, террариума, флорариума
- Надежная фиксация модулей освещения не даст опрокинуться светильнику Tetronic LED в воду аквариума
- Изготовленные из устойчивого к УФ лучам специализированного пластика кронштейны не только функциональны, но и приятны на ощупь
- Продуманное крепление на стенку аквариума распределит оптимальным образом нагрузку от LED светильника по всей площади
- Возможна установка пары кронштейнов или только одного, в зависимости от модели светильника Tetronic Led
- Стильные крепления не отвлекают взгляд аквариумиста от аквариума, гармонично вписываются в аквасистему

Модель	Упак.	Артикул	EAN-код
Tetronic LED Arms	1	273368	4 004218 273368
Tetronic Запасной трансформатор	1	273597	4 004218 273597
Tetronic Удлинитель	2	273627	4 004218 273627
Tetronic T5 Адаптер	2	273641	4 004218 273641
Tetronic T8 Адаптер	2	273665	4 004218 273665
Tetronic Мульти-адаптер	2	273689	4 004218 273689
Tetronic Заглушка	2	273702	4 004218 273702



Tetra myFeeder

Автокормушка с уникальной технологией тройной защиты корма.

- защита от света
- защита от влаги
- защита от воздуха
- до 3 кормлений в день с возможностью установки различного количества корма
- возможность покормить при помощи нажатия кнопки
- подходит для большинства типов корма
- цифровой дисплей
- универсальная установка на различных типах аквариумов
- включает батарейки Varta

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Антрацит	20	260085	4 004218 260085





Tetra Magnet Cleaners Flat

Tetra Magnet Cleaners Flat обеспечит идеально чистое стекло в аквариумах с плоскими стенками

- простая и тщательная очистка аквариумного стекла:
 - толщиной 4 мм - размер S
 - толщиной 6 мм - размер M
 - толщиной 10 мм - размер L
- широкий чистящий край позволяет легче очищать углы аквариума
- эргономичная форма удобно сидит в руке
- противоскользящая поверхность обеспечивает максимальную фиксацию при чистке
- плавающая часть внутри аквариума позволяет не замочить руки и избежать царапин на стекле
- выпускается в размерах S/M/L

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra Magnet Cleaner Flat S	4	296701	
Tetra Magnet Cleaner Flat M	4	296824	
Tetra Magnet Cleaner Flat L	4	296732	



Кормушка-кольцо Tetra FR 6

С помощью кормушки-кольца можно выбрать место для кормления и получить превосходную возможность понаблюдать за тем, как питаются рыбки. В дополнение к этому кольцо не дает несъеденному корму плавать по всему аквариуму, что позволяет избежать загрязнения воды и засорения фильтра. Кормушка-кольцо подходит для всех типов аквариумов. Она закрепляется присоской на стекле аквариума, а регулируемый держатель позволяет подстроиться под уровень воды. Обеспечивает рациональное использование корма без потерь, сохраняя воду чистой.

- в комплект входят присоска и регулируемый держатель для адаптации к изменениям уровня воды
- кормушка-кольцо с диаметром 6 см

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra FR 6	48	239272	



Tetra TB 160 Щетка для шлангов

Щетка для эффективной и быстрой очистки аквариумных шлангов.

- идеально подходит для очистки соединительных шлангов внешних фильтров Tetra EX
- для шлангов с диаметром 11–25 мм
- с экстра-длинной проволокой из нержавеющей стали

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra TB 160	12	239364	



Tetra TH Термометр

Точные жидкокристаллические термометры в двух вариантах.

- крепится на внешней стороне аквариумного стекла
- точно измеряет температуру воды в диапазонах 20–35°C (модель TH 35) и 20–30°C (модель TH 30)
- легко считываемые показания прибора
- компактный, приятный дизайн

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
TH 30	144	753693	
TH 35	144	753686	



Tetra TH Digital Thermometer

Цифровой термометр для точного измерения температуры воды в аквариуме.

- присоска позволяет закрепить термометр снаружи аквариума.
- две другие присоски служат для закрепления датчика и кабеля на внутренней стенке аквариума
- кабель имеет длину 95 см
- температура измерения от -10°C до +50°C с точностью +/- 1°C
- в комплект входит батарейка Varta для немедленного начала работы

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
	144	253469	

- большой ЖК-дисплей и удобные средства управления для легкого использования
- переключатель с °F до °C
- размер: 58 x 36 x 12 мм
- размер дисплея: 25 x 12 мм



Tetra EasyWipes

Чистящие салфетки для тропических, холодноводных и морских аквариумов.

- не вредят рыбам и растениям
- также идеальны для очистки фильтров и нагревателей
- подходят для разных поверхностей (стекло и синтетические материалы)
- простое использование для устранения известковых отложений и налетов водорослей




Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
10 шт.	36	164727	






Tetra GC Очиститель грунта

Удобный, простой в использовании сифон для грунта. С новым держателем шланга.

- мощный клапан закачки воды
- защитная сетка позволяет избежать засасывания рыб и грунта
- новая поворотная ручка позволяет использовать сифон без перекручивания шланга
- конструкция наконечника позволяет осуществлять очистку всех труднодоступных углов аквариума, в том числе, возле стекла
- удобная ручка для безопасного использования
- 2 года гарантии
- долгая эксплуатация

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
GC 30	36	762312	
GC 40	36	762329	
GC 50	36	762336	


Продукт	Артикул	EAN-код
Запасной шланг Tetratrec GC 30	179349	
Запасной шланг Tetratrec GC 40/50	181410	
Прокладка Tetratrec GC 30	179356	
Прокладка Tetratrec GC 40/50	179370	





Tetra GS 45 Скребок для стекла

Для простой и эффективной очистки внутренних стеклянных поверхностей аквариума.

- без усилий удаляет водоросли и другие частицы грязи с аквариумных стекол
- защищенная боковая кромка лезвия предотвращает порезы клеевых соединений в аквариуме
- белый цвет держателя лезвия позволяет оценить результат чистки стекла
- при чистке угол прикосновения со стеклом оптимален
- стержень из небьющегося синтетического материала
- коррозионно-стойкие лезвия легко заменить, предусмотрены сменные лезвия
- пригоден также для морского аквариума

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
	24	728738	






Продукт	Артикул	EAN-код
Держатель для лезвия Tetra SB45 Replacement blades	766426	
Запасное лезвие Tetra GS Blade holder	178977	



Сачок Tetra FN

Качественные сачки различных размеров.

- позволяет легко извлечь рыб из аквариума
- специально покрытые пластиком черпак и ручка не ранят рыб
- устойчив к коррозии, что обеспечивает долгую эксплуатацию
- прочная на разрыв сетка (100%-ый нейлон)
- предлагаются вместе с крючком для подвески

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
FN S	144	724440	
FN M	144	724457	
FN L	144	724464	
FN XL	144	724471	
FN XXL	144	724488	



Пакеты для переноски рыб

- высокая прочность
- с инструкцией по запуску рыб

Модель	Упаковка	Артикул	EAN-код
Малый пакет для рыб	1000	543829	
Большой пакет для рыб	1000	557635	

Аквариумы Tetra



Tetra Silhouette

Изысканный дизайнерский наноаквариум из прочного стекла с удивительным дневным и ночным освещением, обеспечиваемым современной светодиодной технологией.

- высококачественный прочный аквариум из стекла с современным дизайном
- встроенное, скрытое от глаз фильтрующее оборудование
- мощное и энергосберегающее светодиодное освещение
- освещение под водой с эффектом сияния благодаря 6 белым светодиодам
- эффект умиротворяющего лунного света благодаря 6 синим светодиодам
- легкозаменяемые картриджи фильтра Тетра для простой чистки.
- объем 12 л
- гарантия 2 года (за исключением освещения)

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Антрацит	1	246256	
Запасной светильник			
	1	246805	
Запасная помпа			
	1	246829	
Запасной набор трубок			
50 Ватт	1	246843	



Tetra Cascade Globe

Дизайнерский стеклянный наноаквариум для петушков.

- эффективная фильтрация с помощью фильтра-водопада
- эффектное LED освещение
- защита от брызг
- высококачественное и крепкое аквариумное стекло
- простая система запуска plug-and-play
- объем 6,8л
- 2 года гарантии (за исключением осветительного модуля)

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra Cascade Globe — черный			
6,8 л	2	211827	
Tetra Cascade Globe — белый			
6,8 л	2	238909	



Tetra Duo Waterfall Globe

Декоративный нано-аквариум с эффектом умиротворяющего водопада – украсьте ваш дом, создав собственный подводный мир.

- фильтр-водопад обеспечивает кристальную чистоту воды
- в комплект входят две пластиковые полоски для приглушения шума падения воды
- современный дизайн и эффективная светодиодная подсветка
- объем: 6,8 л

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
черный	2	279827	
белый	2	279957	



Аквариумы Tetra серии AquaArt

Все аквариумы AquaArt имеют современный дизайн и конструкцию, которая позволяет безопасно устанавливать аквариум на ровную поверхность без специальной подложки. Такой поверхностью являются, например, специальные тумбы от Tetra. Они представляют собой прочную кон-

струкцию с большим пространством для аквариумного оборудования и принадлежностей. Благодаря светодиодному освещению аквариумы серии AquaArt предоставляют увлекательную возможность познакомиться с подводной жизнью. Аквариумный комплект снабжен полноцен-

ной фильтрационной системой, а входящие в набор корм и кондиционеры еще больше облегчат запуск аквариума.



Tetra AquaArt LED Aquarium 30 л Crayfish (для раков)

- высококачественный стеклянный аквариум (39,3 x 27,5 x 42,2 см) объемом 30 л
- в аквариумный комплект входит внутренний фильтр EasyCrystal с двумя сменными картриджами
- фильтр очень легко чистить; нужно лишь заменять картридж каждые 4 недели. нет необходимости промывать фильтрующую губку, а значит, ваши руки останутся сухими!
- стильный дизайн аквариума и современное оборудование обеспечивают надежную и безопасную эксплуатацию
- большое удобное отверстие облегчает процесс кормления и предусматривает легкий доступ к оборудованию
- переключатель для режима день/ночь позволяет наблюдать за обитателями аквариума в разных условиях
- прочное 4мм флоат-стекло, свободное от искажений и с обработанными краями
- протестирован TÜV/GS, сертифицирован по CE и DIN 32622
- светодиодный светильник со сроком службы 50 000 часов
- гарантия 3 года на клеевые швы, крышку и светильник

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra AquaArt LED Aquarium 30 л Crayfish — антрацит			
30 л	1	239920	
Tetra AquaArt LED Aquarium 30 л Crayfish — белый			
30 л	1	244894	
Запасная лампа Tetra AquaArt LED Power			
4,8 Ватт	1	240087	



Tetra AquaArt LED Aquarium 60 л

- высококачественный стеклянный аквариум (61,5 x 34 x 43 см) объемом 60 л
- в аквариумный комплект входит внутренний фильтр EasyCrystal FilterBox с двумя сменными картриджами
- фильтр очень легко чистить; нужно лишь заменять картридж каждые 4 недели. нет необходимости промывать фильтрующую губку, а значит, ваши руки останутся сухими
- дизайн аквариума и современное оборудование обеспечивают надежную и безопасную эксплуатацию
- большие удобные лючки облегчают процесс кормления и обеспечивают доступ к оборудованию
- переключатель для режима день/ночь позволяет наблюдать за обитателями аквариума в разных условиях
- прочное 5мм флоат-стекло, свободное от искажений и с обработанными краями
- протестирован TÜV/GS, DIN 32622
- светодиодный светильник со сроком службы 50 000 часов
- дополнительно в комплекте: корм TetraMin, средства AquaSafe и EasyBalance.
- гарантия 3 года на клеевые швы, крышку и светильник
- точный нагреватель Tetra HT50

Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra AquaArt LED Aquarium 60 л — антрацит			
	1	239937	
Tetra AquaArt LED Aquarium 60 л — белый			
	1	244900	
Запасная лампа Tetra AquaArt LED Power			
9,6 Ватт	1	240056	
Крышка Tetra AquaArt LED Cover белая 60L			
	1	244924	
Картридж Tetra EasyCrystal FilterPack A 250/300 60L			
	1	243040	



Tetra AquaArt LED Explorer Line 30л Crayfish (для раков)

- аквариумный набор Tetra AquaArt Explorer Line сочетает современный дизайн «полумесяц» и надежность благодаря высококачественному стеклу толщиной 5 мм
- мощная светодиодная лампа на 5 вт имеет длительный срок эксплуатации и низкий уровень энергопотребления
- высококачественная прозрачная крышка из акриловой пластмассы с люком для удобного кормления
- инновационная технология фильтрационной системы EasyCrystal обеспечивает чистоту воды и простое обслуживание
- дополнительно в комплекте: корм WaferMix 3г

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Белый	1	255982	



Tetra AquaArt LED Explorer Line 60 л

- аквариумный набор Tetra AquaArt Explorer Line сочетает современный дизайн «полумесяц» и надежность благодаря высококачественному стеклу толщиной 6 мм
- мощная светодиодная лампа на 5 вт имеет длительный срок эксплуатации и низкий уровень энергопотребления
- высококачественная прозрачная крышка из акриловой пластмассы с люком для удобного кормления
- инновационная технология фильтрационной системы EasyCrystal обеспечивает чистоту воды и простое обслуживание
- дополнительно в комплекте: нагреватель тетра HT50, корм TetraMin и средства по уходу AquaSafe и EasyBalance

	Артикул	EAN-код
Запасная лампа Tetra LED Light Wave		
Tetra LED Light Wave 5W	236905	
Tetra LED Light Wave 8,5W	236936	
Tetra LED Light Wave 5W Белый	256378	
Tetra LED Light Wave 8,5W Белый	256392	

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Антрацит	1	236868	
Белый	1	255999	



Аквариум Tetra StarterLine LED 30 л

- идеальный стартовый набор обеспечивает простое и безопасное содержание аквариума
- стеклянный аквариум с размерами 40 x 30 x 25 см (объемом 30 л), толщина стекла которого составляет 4 мм
- прочная, стильно изогнутая крышка с удобным лючком для кормления
- эффективный фильтр Тетра ИзиКристал Филтрбокс (3,5 Вт) обеспечивает качественную и действенную фильтрацию.
- в комплект входит 2 фильтрующих картриджа, которые настолько легко меняются, что вы даже не намочите руки
- энергосберегающая светодиодная подсветка мощностью 6 Вт с технологией COB («чип на плате»)
- надежный нагреватель воды мощностью 50 Вт
- простая установка и легкое обслуживание
- протестирован TÜV, с гарантией 2 года



Крышка Tetra Starter Line 30L

1	1	267565	
---	---	--------	--

Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra StarterLine LED 30 L Crayfish		
1	1	267534

Светильник Tetra StarterLine Lighting 30/54L

1	1	267541	
---	---	--------	--



Tetra StarterLine LED 54 л

Стартовый комплект, позволяющий новичкам уверенно делать первые шаги в изучении аквариумистики.

- прочный стеклянный аквариум с размерами 60 x 30 x 30 см (объемом 54 л), толщина стекла которого составляет 4 мм
- прочная стильно изогнутая крышка с удобным лючком для кормления
- энергосберегающая светодиодная подсветка мощностью 6 Вт с технологией COB («чип на плате»)
- эффективный фильтр Тетра ИзиКристал Филтрбокс (3,5 Вт) обеспечивает современную, качественную и действенную фильтрацию
- оснащен двумя фильтрующими картриджами, которые настолько легко меняются, что вы даже не намочите руки
- надежный нагреватель воды мощностью 50 Вт, который заранее установлен на 25 °С, создавая оптимальные условия для большинства тропических рыб
- протестирован TÜV, сертифицирован по CE и EAC с гарантией на 2 года
- размер аквариума с учетом крышки (Ш x Г x В): 61 x 35 x 37 см
- размер упаковки (Ш x Г x В): 62 x 37 x 33 см
- корм TetraMin и кондиционер для воды AquaSafe

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Антрацит	1	256989	

Запасная крышка без освещения

1	1	257726	
---	---	--------	--

Запасной нагреватель Heater 50 Pre-set

50 Ватт	1	257771	
---------	---	--------	--



Tetra Starter Line Tank LED 80 л

- толщина стекла 6 мм
- прочная стильно изогнутая крышка с удобным лючком для кормления
- энергосберегающая светодиодная подсветка мощностью 10 Вт
- мощный внутренний фильтр Tetra EasyCrystal Filter 600 с двумя сменными картриджами
- надежный 75-ваттный нагреватель - до 25 °С
- в комплекте корм TetraMin (100 мл) и кондиционер для воды Tetra AquaSafe (100 мл)
- протестирован TÜV и EAC с гарантией на 2 года
- размеры аквариума с учетом крышки (ШxВxГ): 61 x 51 x 32 см
- размеры в упаковке (ШxВxГ): 62 x 52 x 33 см

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	1	274839

Светильник TetraLED StarterLine 80L Light.Unit

1	1	274914	
---	---	--------	--

Нагреватель Tetra Heater 75 pre-set 24 МК

1	1	274877	
---	---	--------	--



Tetra Starter Line 105 л

- энергосберегающее освещение LED – 16 ватт
- фильтр Tetra EasyCrystal 600 (7.5 Вт) с двумя сменными картриджами
- прочная и практичная крышка
- обогреватель на 100 Ватт
- основной корм TetraMin и Tetra AquaSafe кондиционер для воды
- размеры аквариума с учетом крышки (ШxВxГ): 76 x 48 x 37 см
- размеры в упаковке (ШxВxГ): 78 x 49 x 37 см

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra Starter Line LED 105L	1	283916	

Запасная крышка Starter Line 105L

1	1	283930	
---	---	--------	--

Запасной нагреватель Tetra Heater 100 pre-set

1	1	283947	
---	---	--------	--

Светильник Tetra StarterLine 105л 16W

1	1	283961	
---	---	--------	--

ЗАПЧАСТИ ДЛЯ АКВАРИУМОВ

Наименование	Артикул	EAN-код
Запасной светильник для аквариума Tetra Silhouette	246805	4 004218 246805
Запасная помпа для аквариума Tetra Silhouette	246829	4 004218 246829
Запасной набор трубок для аквариума Tetra Silhouette	246843	4 004218 246843
Запасная лампа Tetra AL T5 8 Ватт	200555	4 004218 200555
Запасная лампа Tetra AL T5 13 Ватт	200562	4 004218 200562
Запасная лампа Tetra AquaArt LED Power	240056	4 004218 240056
Крышка Tetra AquaArt 20/30L Cover white	200579	4 004218 212169
Крышка Tetra AquaArt 60L Cover white	212237	4 004218 212237
Крышка Tetra AquaArt LED Cover белая 20L/30L	244931	4 004218 244931
Крышка Tetra AquaArt LED Cover 100L/130L	253407	4 004218 253407
Крышка Tetra AquaArt LED Cover белая 60L	244924	4 004218 244924
Крышка для аквариума Tetra AquaArt 20/30 л	201019	4 004218 201019
Крышка для аквариума Tetra AquaArt 60 л	201026	4 004218 201026
Крышка для аквариума Tetra AquaArt 100/130 л	253704	4 004218 174726
Крышка для аквариума Explorer Line 30л	236912	4 004218 236912
Крышка для аквариума Explorer Line 60л	237162	4 004218 237162
Крышка для аквариума 20/30л LED светодиод	240070	4 004218 240070

Наименование	Артикул	EAN-код
Крышка для аквариума 60л LED светодиод	240049	4 004218 240049
Картридж Tetra EasyCrystal FilterPack A 250/300 60L	243040	4 004218 243040
Tetra LED Light Wave 5W	236905	4 004218 236905
Tetra LED Light Wave 8,5W	236936	4 004218 236936
Tetra LED Light Wave 5W Белый	256378	4 004218 256378
Tetra LED Light Wave 8,5W Белый	256392	4 004218 256392
Картридж Tetra EasyCrystal FilterPack A 250/300 30L	243026	4 004218 243026
Осветительное устройство Tetra AquaArt 100/130 л	253141	4 004218 184657
Крышка для лампы Tetra AquaArt 100/130л	184657	4 004218 184657
Отражатели Tetra AquaArt 130L (2 шт)	184664	4 004218 184664
Зажимы для освещения Explorer Line	239548	4 004218 239548
Лампа для аквариума 20/30л LED светодиод 4,8 Ватт	240087	4 004218 240087
Лампа для аквариума 60л LED светодиод 9,6 Ватт	240056	4 004218 240056
Монтажный набор для AA LED	200579	4 004218 200579
Ротор для Cascade Globe	213647	4 004218 213647
Пластиковый язычок для водопада для Cascade Globe	213654	4 004218 213654

ТУМБЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ АКВАРИУМОВ



Тумба черная Starter Line

Современная устойчивая тумба в минималистичном дизайне для аквариумов Starter Лайн.

- Современный и минималистичный дизайн
- Аквариум и тумба образуют единое целое и великолепно смотрятся вместе
- Монолитная передняя панель, практичный доступ с обеих сторон
- Регулируемые по высоте полки с обеих сторон
- Достаточно места для аксессуаров, кормов и средств по уходу
- Легкая установка
- Размеры тумбы Tetra Starter Line 54/80л: ширина 61 х высота 73 х глубина 31 см
- Размеры тумбы Tetra Starter Line 105л: ширина 76 х высота 75 х глубина 37 см

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
54/80L	1	284050	4 004218 284050
105L	1	284067	4 004218 284067



Тумба для аквариумов Tetra AquaArt 20/30 л

Стильные тумбы, специально разработанные для аквариумов Tetra серии AquaArt.

- особенно прочные за счет боковых панелей, толщиной 15 мм
- устойчивые, благодаря четырем войлочным подкладкам
- с практичными отверстиями для кабеля и шлангов
- модные цвета — подходят практически для любой обстановки
- внутри тумбы достаточно места как для техники, так и кормов и средств по уходу за водой
- серебристые декоративные планки
- простота сборки

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Антрацит	1	173804	 4 004218 173804
Белая	1	215221	 4 004218 215221



Тумба для аквариума Tetra AquaArt 60 л

Стильные тумбы, специально разработанные для аквариумов Tetra серии AquaArt.

- высококачественный стеклянный аквариум (39 x 27,5 x 42,2 см) объемом 30 л
- инновационная технология фильтра изикристал с двумя сменными картриджами — для долгосрочного обеспечения кристально чистой и здоровой воды
- фильтр изикристал очень легко чистить; нужно лишь заменять картридж каждые 4 недели. Нет необходимости промывать фильтрующую губку, а значит, ваши руки останутся сухими!
- удобные держатели на рамке аквариума позволяют легко закрепить фильтр Изикристал


Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Антрацит	1	173811	 4 004218 173811
Белая	1	215474	 4 004218 215474



Тумба для аквариумов Tetra Explorer Line 30/60л

Элегантные тумбы идеально подойдут для необычной полукруглой формы аквариумов серии AquaArt Explorer Line.

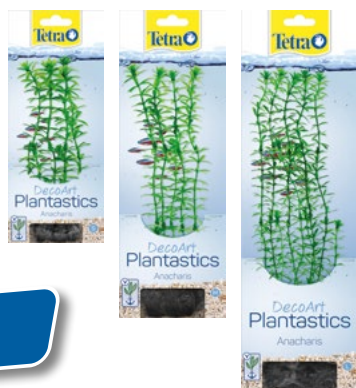
- высокое качество материалов
- стильная дверца молочного цвета
- простая сборка
- достаточно места для установки как техники, так и кормов и кондиционеров
- практичные отверстия для кабелей и шлангов
- высокая устойчивость благодаря четырем ножкам
- габариты: ширина 544 x глубина 362 x высота 732 мм

Цвет	Упаковка	Артикул	EAN-код
Белая	1	255975	 4 004218 255975

Растения DecoArt

Tetra растения (Plantastics) — это реалистичные пластиковые растения, которые особенно пригодятся к аквариумам с крупными, роющимися в грунте или растительоядными рыбами (многие окуневидные, или, например, золотые рыбки). Растения представлены в различных размерах

и видах — для всех зон аквариума. Они представляют прекрасное укрытие или место нереста, но разумеется не выполняют всех функций живых растений, таких как, например, обеспечение кислородом. Поэтому для аэрации мы рекомендуем использовать компрессор APS.



ANACHARIS



AMBULIA

Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plantastics Anacharis				
S	15 см	36	270176	4 004218 270176
M	23 см	36	270350	4 004218 270350
L	30 см	36	270503	4 004218 270503

Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plantastics Ambulia				
S	15 см	36	270145	4 004218 270145
M	23 см	36	270329	4 004218 270329
L	30 см	36	270473	4 004218 270473



GREEN CABOMBA



RED FOXTAIL

Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plantastics Gr.Cabomba				
S	15 см	36	270206	4 004218 270206
M	23 см	36	270626	4 004218 270626
L	30 см	36	270534	4 004218 270534

Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plantastics Foxtail Red				
S	15 см	36	270268	4 004218 270268
M	23 см	36	270411	4 004218 270411
L	30 см	36	270657	4 004218 270657



RED LUDWIGIA

Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plantastics Red Ludwigia				
S	15 см	36	270299	4 004218 270299
M	23 см	36	270442	4 004218 270442
L	30 см	36	270596	4 004218 270596



HYGROPHILA

Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plantastics Hygrophila				
S	15 см	36	270237	4 004218 270237
M	23 см	36	270381	4 004218 270381
L	30 см	36	270565	4 004218 270565

Линейка красочных искусственных растений Plantastics XS для любых видов аквариумов



Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plant XS Green Refill				
XS		2 x 3 шт	280830	4 004218 280830



Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plant XS Pink Refill				
XS		2 x 3 шт	280892	4 004218 280892



Размер	Размер	Упаковка	Артикул	EAN-код
Tetra DecoArt Plant XS Mix Refill				
XS		2 x 3 шт	280878	4 004218 280878

ХОЛОДНОВОДНАЯ АКВАРИУМИСТИКА

Золотые рыбки завоевывают сердца людей

Мы привыкли видеть золотых рыбок в домашних аквариумах и прудах. Изначально эти любимые многими рыбки появились в далеком Китае. Оттуда началась более чем 1500-летняя история разведения золотых рыбок, которые до сих пор считаются в Китае символом богатства и благополучия. В XVII веке золотые рыбки впервые попали в Европу. Будучи помещенными в пруды аристократии в качестве оживляющего элемента, стаи золотых рыбок покоряли сердца людей. Содержание и разведение золотых рыбок быстро распространилось по всему континенту.



Tetra Goldfish Flakes

Питательные хлопья для всех видов золотых рыбок, а также других видов холодноводных рыб.

- разнообразное питание, которое достигается за счет оптимально подобранных ингредиентов
- содержит все необходимые питательные вещества и микроэлементы
- улучшает здоровье, жизненную силу и богатство красок
- с формулой BioActive- для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- с формулой Clean & Clear Water: улучшает усваиваемость корма и сокращает количество экскрементов рыб — для чистой и прозрачной аквариумной воды
- кормить рыб теперь легко: специальная крышка для удобной и точной дозировки

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	240	766389	
100 мл	144	177635	
250 мл	108	140127	
1 л	12	204355	
10 л	1	766341	



Tetra Goldfish Crisps

Основной корм для всех золотых рыбок, а также других холодноводных рыб — высокая питательная ценность достигнута благодаря производственной технологии Tetra, позволяющей сохранить все ценные питательные вещества и витамины.

- произведен с применением щадящих низкотемпературных производственных технологий Tetra
- при этом сохраняются важные питательные вещества и витамины
- достигается оптимальное сочетание жиров и протеинов, что позволяет эффективнее использовать питательные вещества и гарантирует лучшее усвоение корма, и тем самым меньшее загрязнение воды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	147843	
250 мл	108	148024	



Tetra Goldfish Energy Sticks

Питательные палочки для всех видов золотых рыбок, а также других видов холодноводных рыб.

- плавающие палочки для жизненных сил и сопротивляемости заболеваниям
- обеспечивают оптимальное количество жира, которое легко усваивается организмом и служит запасным источником энергии
- легко усваиваемый

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	761117	
250 мл	108	199132	



Tetra Goldfish Colour Sticks

Корм, разработанный на основе формулы BioActive для всех видов золотых рыбок.

- плавающие мелкие палочки обеспечивают богатство естественной краски
- высокое содержание спирулины обеспечивает богатство естественной краски и усиливает сопротивляемость организма болезням
- прекрасно усваиваются организмом за счет полноценного растительного состава

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	140097	
250 мл	108	199071	



Tetra Goldfish Colour Flakes

Сбалансированный корм для всех золотых рыбок — для улучшения окраски.

- разнообразное питание, которое достигается за счет оптимально подобранных составов хлопьев
- высокое содержание натуральных усилителей окраски проявит всю красоту Ваших рыб
- содержит все необходимые питательные вещества и микроэлементы
- укрепляет здоровье и жизненные силы
- с формулой Clean & Clear Water для чистой и прозрачной воды и запатентованной формулой BioActive- для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- легко усваиваемый

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 г	240	183704	
100 мл	144	183742	
250 мл	108	183780	



Tetra Goldfish Granules

Плавающие гранулы для любых холодноводных и золотых рыбок.

- гранулы полностью съедаются рыбками
- обеспечивает полноценное питание
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- улучшает здоровье, жизненную силу и богатство красок

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	167612	
250 мл	108	739901	
500 мл	24	135482	
1 л	12	240582	



Tetra Goldfish Holiday

Корм на время отпуска для золотых рыбок.

- здоровое питание на срок до 14 дней
- запатентованная формула содержит Дафнию, необходимые витамины, микроэлементы и минералы
- не мутит воду
- легко дозировать

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
2 x 12 г	72	158764	



Tetra Goldfish Gold Exotic

Высококачественный полноценный корм, который исключительно легко переваривается и снабжает ваших золотых рыбок хорошо сбалансированными питательными веществами, гарантируя им прекрасную форму.

- с формулой «Active» для долгой и здоровой жизни и улучшенной сопротивляемости заболеваниям.
- богат высококачественными ингредиентами и зародышами пшеницы, которые идеально соответствуют естественным питательным требованиям как селекционных, так и обычных золотых рыбок
- прекрасная усвояемость как при высоких, так и при низких температурах
- гранулы быстро размягчаются, что позволяет рыбам их легко поедать

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	753129	



Tetra Goldfish Gold Growth

Высококачественный полноценный корм, который исключительно легко переваривается и снабжает ваших золотых рыбок хорошо сбалансированными питательными веществами, гарантируя им прекрасную форму.

- с формулой «Active» для долгой и здоровой жизни и улучшенной сопротивляемости заболеваниям.
- богат высококачественными белками и энергией для максимальной скорости роста
- прекрасная усвояемость как при высоких, так и при низких температурах
- гранулы быстро размягчаются, что позволяет рыбам их легко поедать
- идеальное, высококачественное питание, как для селекционных, так и для обычных золотых рыбок

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	753143	



Tetra Goldfish Gold Japan

Корм премиум-класса в гранулах для всех селекционных золотых рыбок.

- гранулированный корм быстро размягчается в воде и обеспечивает полноценное и разнообразное питание рыбок
- позаботится об уравновешенном питании всех видов японских золотых рыбок: оранды, львиноголовки, телескопы, риукины, вуалехвосты и т.д.
- мини палочки, опускающиеся на дно, что соответствует привычке японских золотых рыбок искать корм на дне
- богат растительными протеинами, обеспечивающими оптимальное пищеварение
- каротиноиды усиливают натуральную окраску рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	144361	



Tetra Goldfish Gold Colour

Гранулированный корм премиум-класса для всех золотых рыбок - для более яркой окраски.

- каротиноиды, водоросли спирулина и другие усилители окраски заботятся о прекрасном внешнем виде рыбки
- с формулой Clean & Clear Water для чистой и прозрачной воды и формулой BioActive - для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев
- отличная усвояемость и при высокой, и при низкой температуре

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	753136	



Tetra Goldfish AquaSafe

Препарат позволяет подготовить водопроводную воду для использования в аквариуме с холодноводными рыбками.

- формула BioExtract, содержащая биополимерные вещества, обеспечивает рост полезных бактерий, что благоприятствует чистоте и прозрачности воды в аквариуме
- делает агрессивную водопроводную воду безопасной и пригодной для рыб
- нейтрализует вредные для рыб вещества; надежно и эффективно связывает тяжелые металлы
- хлор полностью нейтрализуется
- с йодом для жизненных сил, витаминами В против стресса и специальными коллоидами для защиты жабр и слизистой оболочки
- улучшает условия для содержания и размножения рыб
- используется при транспортировке рыб, при добавлении водопроводной воды и во время карантина

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	770423	
250 мл	24	770430	



Tetra Goldfish SafeStart

Быстро запускает холодноводный аквариум, создавая активную экосистему для наилучшего старта.

- содержит уникальные живые нитрифицирующие бактерии, сокращающие концентрацию аммония/аммиака и нитритов в аквариуме
- может применяться при обустройстве нового аквариума, а также после каждой подмены воды
- SafeStart идеально использовать в комбинации с Goldfish AquaSafe, который с формулой BioExtract создаёт оптимальные условия для бактерий
- хранится 12 месяцев без охлаждения при температуре между 2°C и 30°C

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
50 мл	24	183261	



Tetra Goldfish EasyBalance

Tetra Goldfish EasyBalance поддерживает биологически здоровую воду для золотых рыбок в аквариуме — до 6 месяцев. Сокращает количество подмен воды.

- стабилизация показателей pH и карбонатной жесткости (KH) воды приводит к минимизации изменений химического состава воды, а также к предотвращению быстрого падения кислотности, которое крайне негативно сказывается на состоянии здоровья рыб
- биологическим способом снижает содержание фосфатов и нитратов, уменьшая тем самым рост водорослей
- содержащиеся в продукте гранулы уменьшают содержание нитратов, быстро опускаясь на дно и распределяясь по всему аквариуму
- наполняет аквариум витаминами, микроэлементами и минералами
- при правильной дозировке и хорошем уходе, обеспечивает здоровую среду обитания для Ваших растений и рыб на протяжении 6 месяцев.
- сокращает число замен воды
- создает благоприятные условия для рыб и растений
- убедитесь в достаточном количестве кислорода в воде, и в том, что фильтр работает

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	183285	

Морской аквариум

Ваши клиенты часто заворуженно стоят перед огромными морскими аквариумами и восхищаются очарованием подводного мира. Странные формы и яркая игра красок привлекает взгляд и очаровывает наблюдателя. Коралловые рифы, состоящие из низших животных и рыб, живут в идеальной гармонии в рамках одной системы, которая развивалась в течение миллионов лет.

Сегодня каждый аквариумист может заниматься морской аквариумистикой. Линия продуктов Tetra Marine предлагает простое комплексное решение для морской среды и жизнерадостных животных. Она соответствует специальным потребностям животных в морской воде и дает возможность удовлетворить запросы любителей морской аквариумистики.



Tetra Marine Flakes

Полноценный основной корм в виде хлопьев для мелких и средних морских рыб.

- идеально сбалансированные компоненты, например фукус, водоросли спирулины, высококачественные рыбные жиры и морские креветки гарантируют полноценное и здоровое питание
- плавающие в воде и на ее поверхности хлопья способствуют приему корма, как и в природе
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	48	750852	



Tetra Marine XL Flakes

Полноценный основной корм для средних и крупных морских рыб в виде больших хлопьев.

- идеально сбалансированные компоненты, например фукус, водоросли спирулины, высококачественные рыбные жиры и морские креветки гарантируют полноценное и здоровое питание
- плавающие в воде и на ее поверхности хлопья способствуют приему корма, как и в природе
- формула корма содержит все необходимые белки и специальные аминокислоты
- с формулой BioActive — для продолжительной и здоровой жизни Ваших питомцев

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	48	176010	



Tetra Marine XL Granules

Сухой высококачественный корм в виде гранул, предназначенный для всех видов крупных морских рыб.

- Оптимально сбалансированные такие природные ингредиенты как бурые водоросли, спирулина, питательные рыбные масла и мелкие морские ракообразные максимально приблизят питание ваших рыбок к природному
- Способствует здоровому и гармоничному росту рыб и яркости их естественного окраса;
- Размер гранул облегчает поедание корма крупными рыбами
- Особая запатентованная формула BioActive усилит иммунитет и укрепит жизненные силы рыб

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	48	176300	



Tetra Marine SeaSalt

Создает превосходную морскую воду для здоровья морских рыб и беспозвоночных.

- морская соль Tetra Marine SeaSalt производится в соответствии с самыми высокими стандартами качества для гарантии идеальной воды в морских аквариумах
- уникальная, быстро растворимая полноценная формула
- свободна от нитратов и фосфатов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
4 кг	3	173583	
8 кг	1	173781	
20 кг	1	173798	



TetraTec гидрометр Comfort

Измеряет солёность и удельную массу.

- даёт верные показания независимо от температуры измерения в пределах 20–29°C
- исключительно точный
- легко читаемые показания
- легко и быстро использовать
- функциональный дизайн: руки останутся сухими
- более долговечный, чем стеклянный

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
	48	174801	



Tetra Test KH

10 мл	72	723559	
-------	----	--------	--

Tetra Test NH₃/NH₄⁺

3 реагента.	72	735026	
-------------	----	--------	--

Tetra Test NO₃⁻

3 реагента.	72	744837	
-------------	----	--------	--

Tetra Test NO₂⁻

2 x 10 мл	72	723429	
-----------	----	--------	--

Tetra Test PO₄

10 мл + 16,5 г	72	132481	
----------------	----	--------	--

Tetra Test O₂

1x10 мл + 2x9 мл	72	746763	
------------------	----	--------	--



САДОВЫЙ ПРУД

МИР ТЕТРА • ТРОПИКИ • ТЕХНИКА • АКВАРИУМЫ • ДЕКОРАЦИИ • ГОЛДФИШ • МОРЕ •

ПРУД

• РАКООБРАЗНЫЕ • РЕПТИЛИИ

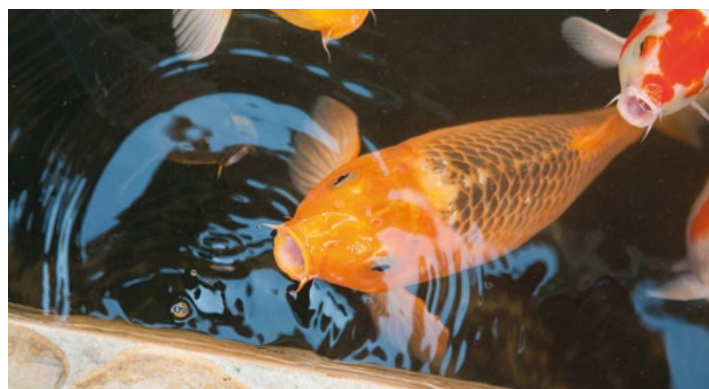




Магия воды очаровывала человечество на протяжении многих веков. Существуют эскизы, датированные 1400 г до н.э., на которых изображен сад, в котором уже спроектировано четыре искусственных пруда. Почти каждая культура реализовывает себя своим особым способом в древнейшей мечте о воде в собственном саду.

Китайцы пользовались течением ручья для медитации, в исламе водные каскады и каналы служили для снятия напряжения, а во Франции фонтаны и экстравагантные фонтанные каскады были выражением богатства и вкуса. И теперь садовый пруд по-прежнему является тем же «волшебством», что и 1000 лет назад. Ни один сад не будет слишком маленьким, чтобы создать в нем пруд или каскад.

Высочайшее качество и интенсивная исследовательская работа является при разработке прудовых кормов и средств по уходу важнейшим приоритетом компании Tetra. Мы хотим использовать наши знания таким образом, чтобы активно помогать вам советами и подсказками.



Tetra Pond Sticks Mini

Полноценный корм для ежедневного кормления мелких прудовых рыб. Содержит все необходимые питательные вещества и витамины, позволяющие поддерживать отличное здоровье и внешний вид рыб.

- легкоусвояемый основной корм в виде плавающих палочек
- особенно полезен благодаря высокому содержанию питательных веществ
- легкое усвоение и переваривание палочек обеспечивает меньшее загрязнение воды и улучшение ее качества
- идеальны для ежедневного кормления маленьких прудовых рыб
- с формулой BioActive®: специальный комплекс витаминов и жизненно важных питательных веществ, которые активно улучшают функционирование и укрепляют сопротивляемость организма рыб.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	187665	



Tetra Pond Sticks

Высококачественный основной корм для всех видов прудовых рыб в виде плавающих на поверхности воды палочек для полноценного и биологически сбалансированного питания.

- содержит все необходимые питательные и балластные вещества, витамины и микроэлементы
- подходящая форма и хорошая усвояемость корма гарантируют сохранение качества воды
- идеально подходит для ежедневного кормления всех прудовых рыб
- высококачественная пластиковая упаковка защищает корм от вредного воздействия солнечного света, воздуха и влажности.
- это означает, что основные вещества корма защищены и корм остается свежим, обеспечивая самое лучшее кормление.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	140189	
4 л	6	170063	
7 л	6	170087	
10 л	1	140226	
15 л	4	170124	
25 л	1	129368	
40 л	1	154865	
50 л	1	241602	



Tetra Pond Variety Sticks

Смесь из трех различных видов палочек обеспечит полноценное и разнообразное кормление для всех прудовых рыб.

- содержит все важные питательные вещества, витамины и микроэлементы
- усиление окраски благодаря высококачественным биологическим усилителям цвета
- легко усваивается благодаря высокому содержанию пшеничных зерен, богат балластными веществами
- повышенная сопротивляемость организма благодаря витамину С
- существенно меньшее загрязнение воды благодаря биологической доступности питательных веществ
- идеально подходит для ежедневного кормления всех прудовых рыб
- высококачественная пластиковая упаковка защищает корм от вредного воздействия солнечного света, воздуха и влажности. Это означает, что основные вещества корма защищены и корм остается свежим, обеспечивая самое лучшее кормление.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	751255	
4 л	6	169883	
7 л	6	169920	
10 л	1	137004	
25 л	1	204577	



Tetra Pond Pellets Mini

Полноценный корм в мини-шариках для ежедневного кормления всех прудовых рыб

- плавающие шарики легко заглатываются рыбами. Специально для рыб длиной до 20 см.
- содержит все важные питательные вещества, витамины и микроэлементы — для поддержания здоровья рыбы.
- поддерживает здоровую иммунную систему.
- высокая усвояемость, меньше загрязнения воды.
- идеален для всех любителей рыб, предпочитающих кормление кормовыми шариками
- два размера шариков позволяют удовлетворить потребности любых рыб
- легкое переваривание и лучшее усвоение корма гарантируют меньшее загрязнение воды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	151918	
4 л	6	169807	
7 л	6	169821	



Tetra Pond Pellets

Полноценный корм в шариках для ежедневного кормления всех прудовых рыб

- содержит все важные питательные вещества, витамины и микроэлементы — для поддержания здоровья рыбы.
- поддерживает здоровую иммунную систему.
- высокая усвояемость, меньше загрязнения воды.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	151994	
4 л	6	169845	
7 л	6	169869	



Tetra Pond Flakes

Основной корм в виде хлопьев, особенно удобен для молодых рыб и рыб с маленьким ртом.

- смесь хлопьев из высококачественного сырья содержит 4 вида хлопьев для полноценного здорового питания прудовых рыб
- красные хлопья с высоким содержанием белка обеспечивают жизненной энергией
- желтые хлопья обладают повышенным содержанием витаминов и минералов, что позволяет избежать авитаминоза у рыб
- коричневые хлопья повышают сопротивление болезням, укрепляют иммунную систему
- белые хлопья улучшают пищеварение
- высококачественная пластиковая упаковка защищает корм от вредного воздействия солнечного света, воздуха и влажности. Это означает, что основные вещества корма защищены и корм остается свежим, обеспечивая самое лучшее кормление.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	760790	
4 л	6	169784	
10 л	1	172012	



Tetra Pond Multi Mix

Пищевая смесь из нескольких сортов корма в виде палочек, хлопьев, таблеток и гаммаруса обеспечит натуральное питание всех прудовых рыб.

- кормовые хлопья идеальны для кормления мелких и молодых рыбок
- кормовые палочки предназначены для рыб средних и крупных размеров верхнего слоя воды
- опускающиеся на дно таблетки являются идеальным кормом для донных рыб
- входящие в состав корма рачки гаммаруса являются природным лакомством для рыб
- высококачественная пластиковая упаковка защищает корм от вредного воздействия солнечного света, воздуха и влажности. Это означает, что основные вещества корма защищены и корм остается свежим, обеспечивая самое лучшее кормление.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	748514	
4 л	6	170285	
10 л	1	136229	



Tetra Pond Colour Sticks

Специальный корм в виде плавающих на поверхности воды палочек, способствующий проявлению естественного окраса рыб во всем его великолепии.

- в состав корма входят специально отобранные естественные усилители цвета — каротиноиды, которые позволяют увеличить интенсивность красного, оранжевого и желтого цветов
- содержит все необходимые питательные и балластные вещества, витамины и микроэлементы
- хорошо усваивается
- результат кормления заметен через несколько недель регулярного питания
- высококачественная пластиковая упаковка защищает корм от вредного воздействия солнечного света, воздуха и влажности. Это означает, что основные вещества корма защищены и корм остается свежим, обеспечивая самое лучшее кормление.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	124394	4 004218 124394
4 л	6	170148	4 004218 170148
10 л	1	187528	4 004218 187528



Tetra Pond Wheatgerm Sticks

Облегченный корм в виде плавающих палочек для здорового и полноценного питания в осенне-зимний период.

- идеально подходит для кормления при температурах ниже 10 °C
- легко усваивается благодаря высокому содержанию пшеничных зерен
- богат балластными веществами и идеально соответствует потребностям прудовых рыб при пониженном обмене веществ в холодное время года
- обеспечивает оптимальное кормление в период зимней спячки прудовых рыб
- корм быстро восстанавливает организм рыб после спячки
- корм также подходит для карпов кои и других прихотливых рыб
- высококачественная пластиковая упаковка защищает корм от вредного воздействия солнечного света, воздуха и влажности. Это означает, что основные вещества корма защищены, и корм остается свежим, обеспечивая самое лучшее кормление.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	750029	4 004218 750029
4 л	6	169968	4 004218 169968
7 л	6	169982	4 004218 169982
10 л	1	138278	4 004218 138278



Tetra Pond Sterlet Sticks

Высококачественный основной корм для осетров и стерляди, разработанный с учетом их пищевых потребностей.

- научно- обоснованный рецепт с оптимальным соотношением протеинов и жиров для здорового роста
- быстро тонущие палочки сразу же погружаются на дно и поэтому являются идеальным кормом для обитающих на глубине осетров и стерляди
- размер палочек соответствует специфике питания осетровых и стерляди
- палочки долго не растворяются в воде и не делают ее мутной

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	148819	4 004218 148819



Tetra Pond Goldfish Mix

Специально разработанная для золотых рыбок кормовая смесь, в состав которой, помимо хлопьев, палочек, входят высушенные на солнце мелкие пресноводные рачки гаммаруса

- повышенное содержание водорослей спирулины для повышения интенсивности естественного окраса золотых рыбок
- содержание протеинов ускоряет здоровый рост
- легко усваивается и обеспечивает жизненной энергией

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	136274	4 004218 136274
10 л	1	145245	4 004218 145245

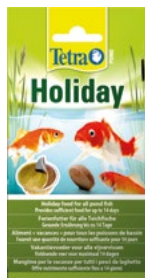


Tetra Pond Shrimp Mix

Tetra Pond Shrimp Mix — это дополнительный корм, произведенный из натуральных креветок и гаммаруса. Бережно высушенный, он гарантирует оптимальное качество и усвояемость.

- на 100% состоит из креветок и гаммаруса — для вкусного и разнообразного питания
- богат натуральными минералами, протеинами и балластными веществами — для здорового роста и хорошего самочувствия
- благодаря высокому содержанию каротиноидов улучшает природный окрас прудовых рыб
- идеальное дополнение к другим кормам Тетра, например, Tetra Pond Sticks

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	193499	4 004218 193499



Tetra Pond Holiday

Корм на время отпуска для любых прудовых рыб.

- здоровое питание на срок до 14 дней
- запатентованная формула содержит Дафнию, необходимые витамины, микроэлементы и минералы
- не мутит воду
- удобная дозировка, соответствующая объёму аквариумной воды и количеству рыбок
- легко дозировать

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
98 г	12	159471	



Tetra Pond KOI Mini Sticks

Специальный корм в виде палочек, разработанный для обеспечения здорового роста для мальков карпов Кои (от 10 до 25 см).

- корм содержит все питательные элементы, витамины и вещества, необходимые для здорового роста мальков карпов Кои
- высокое содержание протеинов обеспечивает здоровый рост, что соответствует особым требованиям молодых рыбок Кои
- усиливает сопротивляемость организма болезням благодаря оптимальному сочетанию комплекса витаминов
- обеспечивает интенсивное проявление окраса, благодаря натуральным усилителям цвета

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	128897	



Tetra Pond KOI Sticks

Основной корм в виде плавающих на поверхности кормовых палочек, разработанный специально для здорового и сбалансированного питания карпов Кои.

- содержит все важные питательные вещества, витамины и микроэлементы
- каротиноиды, которые позволяют увеличить интенсивность красного, оранжевого и желтого цветов
- подходящая форма и хорошая усвояемость корма гарантируют сохранение качества воды
- высококачественная пластиковая упаковка защищает корм от вредного воздействия солнечного света, воздуха и влажности. Это означает, что основные вещества корма защищены, и корм остается свежим, обеспечивая самое лучшее кормление.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	757608	
4 л	6	170186	
7 л	1	170209	
10 л	1	758629	
15 л	1	170223	
50 л	1	241626	



Tetra Pond KOI Colour&Growth Sticks

Специальный энергетический корм в виде палочек, предназначенный для карпов Кои, длина которых более 25 см — ещё больше жизненной энергии, здоровый рост и интенсивность окраски.

- корм содержит все питательные элементы, витамины и вещества, необходимые для здорового роста крупных карпов Кои
- высокое содержание протеинов способствует образованию мышечной массы
- высокое содержание легко усваивающихся жиров обеспечивает жизненную активность рыб
- обеспечивает интенсивное проявление окраса, благодаря натуральным усилителям цвета
- корм обогащен питательными веществами, укрепляющими иммунную систему рыб накануне зимы и ранней весной, повышая устойчивость к заболеваниям

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	172333	
4 л	1	170247	



Tetra KOI Beauty

Сбалансированная формула, состоящая из высококачественных питательных веществ, отвечающая особым потребностям карпов кои

- Содержит бета-глюкан для поддержки здоровой иммунной системы
- Обогащен витаминами и жизненно важными жирными кислотами, такими как омега-3
- Шарик быстро размягчается, чтобы рыбки быстро могли их съесть
- Очень легко усваиваются, и поэтому не загрязняют воду

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
Small 4 л	6	242531	
Medium 4 л	6	242555	
Small 10 л	1	263314	
Medium 10 л	1	263321	
First 150 г	36	242579	



Tetra Pond AquaSafe

Профилактическое средство, превращающее агрессивную водопроводную воду в экологически здоровую и пригодную среду обитания рыб.

- специальная комбинация действующих веществ делает воду в пруду безопасной и поддерживает её такой;
- эффективно и надёжно удаляет тяжелые металлы, такие как медь, кадмий
- нейтрализует агрессивный хлор
- благодаря содержанию органических коллоидов обеспечивает защиту слизистой оболочки рыб, предотвращает гниение плавников
- в состав препарата входит важный витамин B1, снижающий стресс рыб, а также повышающий их естественную сопротивляемость болезням
- создает идеальные условия для микроорганизмов, которые удаляют загрязняющие вещества и сокращают концентрацию аммония/аммиака и нитритов
- немедленный и длительный эффект
- особенно рекомендуем после продолжительных дождей, во время первоначального заполнения пруда, а также при каждой последующей частичной замене воды.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	760851	
500 мл	6	735460	
1 л	6	155046	



Tetra Pond FilterStart Bacteria

Активизирует прудовой фильтр после зимнего периода или при установке в новом водоеме, а также увеличивает интервал времени между процедурами его очистки. Содержит смесь высокоактивных фильтрующих бактерий, которые способствуют разложению вредных веществ, а также очистительных бактерий, которые уменьшают количество осадка.

- Содержит смесь высокоактивных фильтрующих и очистительных бактерий
- Устраняет загрязнители в пруду (аммиачные соединения и нитриты) благодаря живым фильтрующим бактериям
- Способствует разложению органических веществ (продукты жизнедеятельности рыб, листва и т. д.) благодаря специальным очистительным бактериям
- Увеличивает срок обслуживания прудового фильтра, а именно увеличивает интервал между процедурами его очистки
- Улучшает качество воды и предотвращает гниение

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1 л	12	285392	
4 л	6	285415	



Tetra Pond FilterZym

Ускоряет развитие естественных фильтрующих бактерий, для улучшения качества воды.

- создает идеальные условия для развития полезных фильтрующих бактерий.
- ускоряет разложение органических отходов, таких как экскременты рыб, несъеденный корм и слизь
- ускоряет естественное разложение аммония/аммиака и нитритов.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
10 капс..	24	180697	



Tetra Pond SeasonStart

Позволяет оптимально начать новый сезон для вашего пруда.

- устраняет ключевое питательное вещество для развития водорослей — фосфаты — которые накапливаются в течение зимнего периода
- снабжает растения необходимым им железом
- содержит необходимые минералы, микроэлементы и витамины, создавая здоровые условия для рыб
- легко дозировать благодаря мерному колпачку

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	187825	



Tetra Pond WaterBalance

Поддерживает баланс воды и делает ее здоровой.

- поддерживает параметры воды: стабилизирует pH и карбонатную жесткость (KH)
- создает здоровые условия жизни для рыб, растений и микроорганизмов: восполняет важные микроэлементы, витамины и органические вещества
- содержит необходимые витамины и микроэлементы, а также органические вещества, поддерживающие размножение микроорганизмов, разлагающих вредные вещества
- помогает создать здоровую, чистую среду обитания в пруду: поддерживает рост растений и другие полезные естественные процессы
- улучшает способность воды к самоочищению, благодаря чему улучшается ее качество

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	180437	
500 мл	6	179998	



Tetra Pond Fish Vital

Препарат, предназначенный для «оживления» прудовой воды, создающий естественные условия обитания для всех прудовых рыб.

- с витаминами группы В и активным йодом
- улучшает самочувствие рыб и делает их менее восприимчивыми к заболеваниям
- поддерживает жизненную активность рыб и улучшает яркость их естественной окраски
- стимулирует метаболизм и улучшает рост растений
- усиливает рост фильтрующих бактерий, улучшая качество воды
- эффективное действие с препаратом Tetra Pond AquaSafe
- легко дозировать

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	746831	



Tetra Pond AquaFresh

Профилактический препарат в виде порошка, предназначенный для ухода за садовым прудом для обеспечения чистоты воды и устранения всех неприятных запахов.

- устраняет органические и минеральные помутнения воды
- содержит активные энзимы, которые ускоряют процесс разложения биологических примесей и отходов
- содержит ценные минеральные вещества и органические коллоиды, которые связывают неорганические помутнения воды
- улучшает экологические показатели качества воды
- поддерживает и ускоряет действие препарата Tetra Pond AlgoRem
- высокая эффективность продукта благодаря форме в виде концентрированного порошка
- устраняет неприятные запахи, вызванные вредными веществами
- меньше вредных веществ = чистая вода
- в результате улучшается самочувствие рыб
- безопасен для рыб и растений

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
300 мл	48	180864	



Tetra Pond OxySafe

Быстро повышает концентрацию кислорода.

- помогает при недостатке кислорода
- ускоряет протекание естественных биологических процессов и улучшает качество воды
- помогает создать здоровую среду обитания в пруду
- принцип действия: активное вещество распадается на воду и кислород, быстро увеличивая концентрацию кислорода. В отличие от кислородных таблеток, Tetra Pond OxySafe не загрязняет воду остаточными продуктами. Флакон оснащен газопроницаемой крышкой для безопасного хранения.
- легко дозировать благодаря мерному колпачку

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	6	187887	



Tetra Pond Sludge Remover

Надежно разлагает органический ил на дне пруда.

- содержит высокоактивные бактерии, а также энзимы, постоянно разлагающие органическую часть ила на дне пруда
- поддерживает биологический баланс
- улучшает прозрачность
- увеличивает длительность интервалов между чистками
- немедленный и длительный эффект
- особенно рекомендуется использовать при обилии падающей в пруд листвы и при высокой степени заселения

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	256705	
500 мл	6	256675	



Tetra Pond CrystalWater

Быстро очищает мутную прудовую воду.

- не применять в прудах с осетрами
- связывает муть, вызванную взмучиванием грунта, частиц глины, песка или непромытого гранта, а также органические частицы
- безопасен для окружающей среды: связывает взвешенные частицы так, чтобы их можно было легко отфильтровать или устранить в ручную
- эффект виден в течение нескольких часов
- для кристально чистой прудовой воды
- улучшает качество воды и самочувствие рыб и растений
- ВАЖНО: Перед каждым использованием убедитесь, что карбонатная жесткость (KH) воды выше 2°KH (например, используя тест Tetra Pond QuickTest Sin1). Это важно для безопасности и эффективного использования.
- легко дозировать благодаря мерному колпачку

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	180635	
500 мл	6	180611	
1 л	6	231566	
3 л	1	232617	





Tetra Pond WaterStabilizer

Стабилизирует важнейший показатель — значение pH и карбонатную жёсткость быстро и эффективно.

- легко и предсказуемо увеличивает уровень карбонатной жесткости в прудах с низкой карбонатной жесткостью
- улучшает самочувствие рыб: большие колебания значения pH вредны для рыб и микроорганизмов. Уровень карбонатной жесткости между 4° и 10° dH помогает стабилизировать значение pH. Если карбонатная жесткость слишком мала, значение pH может быстро вырасти, особенно в дневное время летом, а также при растущих водорослях, что может поставить под угрозу всё живое в пруду
- мы особенно рекомендуем использовать pH/KH Plus в прудах, густо населенных растениями и рыбами, а также в прудах с кои, так как уровень карбонатной жесткости в таких прудах может быстро опускаться до критически низких значений

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
1.2 кг	6	256644	



Tetra Pond Fountain AntiCalc

Удаляет и предотвращает появление известкового налета.

- безопасен для рыб и растений
- не применять для мраморных поверхностей

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	203709	

Применение и дозировка

Продукт	Объем	Рекомендация	Объем пруда
---------	-------	--------------	-------------

Tetra Pond AquaSafe — обеспечивает натуральную, пригодную для рыб прудовую воду

Tetra Pond AquaSafe	250мл	50мл на 1.000л воды	5.000л
Tetra Pond AquaSafe	500мл	50мл на 1.000л воды	10.000л

Tetra Pond FilterStart — активизирует прудовой фильтр, а также увеличивает интервал времени между процедурами его очистки.

Tetra Pond FilterStart	500 мл	50 мл на 500л воды	5.000л
Tetra Pond FilterStart	1 л	50 мл на 500л воды	10.000л

Tetra Pond Season Start — обеспечит оптимальное начало сезона

Tetra Pond Season Start	250мл	250мл на 5.000л воды	5.000л
-------------------------	-------	----------------------	--------

Tetra Pond Water Balance — поддерживает биологическое равновесие прудовой воды

Tetra Pond Water Balance	250мл	500мл на 20.000л воды	10.000л
Tetra Pond Water Balance	500мл	500мл на 20.000л воды	20.000л

Tetra Pond Water Balance — поддерживает биологическое равновесие прудовой воды

Tetra Pond Water Balance	250мл	500мл на 20.000л воды	10.000л
Tetra Pond Water Balance	500мл	500мл на 20.000л воды	20.000л

Tetra Pond Fish Vital — улучшение состояния рыб и растений

Tetra Pond AquaFit	250мл	50мл на 1.000л воды	5.000л
--------------------	-------	---------------------	--------

Tetra Pond AquaFresh — позаботится о биологической активности прудовой воды

Tetra Pond AquaClean	300мл	50мл на 1.000л воды	6.000л
----------------------	-------	---------------------	--------

Tetra Pond OxySafe — обеспечит пруд жизненно важным кислородом

Tetra Pond OxySafe	250мл	500мл на 10.000л воды	5.000л
Tetra Pond OxySafe	500мл	500мл на 10.000л воды	10.000л

Tetra Pond SludgeRemover — сокращает кол-во загрязнений в пруду

Tetra Pond SedimentMinus	300мл	30мл на 4.000л воды	40.000л
--------------------------	-------	---------------------	---------

Tetra Pond ChrystalWater — обеспечит прозрачность воды

Tetra Pond ChrystalWater	250мл	50мл на 1.000л воды	5.000л
Tetra Pond ChrystalWater	500мл	50мл на 1.000л воды	10.000л
Tetra Pond ChrystalWater	1л	50мл на 1.000л воды	20.000л
Tetra Pond ChrystalWater	3л	50мл на 1.000л воды	60.000л

Tetra Pond WaterStabilizer — стабилизирует важнейший показатель — значение pH и карбонатную жёсткость

Tetra Pond WaterStabilizer	1.2 кг	0,5 ведра на 5.000л воды	10.000л
----------------------------	--------	--------------------------	---------

Средства от водорослей для садового пруда

МИР ТЕТРА • ТРОПИКИ • ТЕХНИКА • АКВАРИУМЫ • ДЕКОРАЦИИ • ГОЛДФИШ • МОРЕ •

ПРУД

• РАКООБРАЗНЫЕ • РЕПТИЛИИ



Водоросли в пруду

Садовые пруды являются увлекательным элементом оформления сада. Растения на поверхности и в пруду не только радуют глаз, но и вносят важный вклад в естественное экологическое равновесие. Водоросли относятся к низшим растениям и тоже являются вполне естественным элементом биотопа садового пруда. Разумеется, если у них появляется возможность размножаться в больших количествах, водоросли превращаются в настоящую проблему. Масштабные помутнения («зеленая вода») также могут являться причиной критических изменений показателей воды.



Tetra Pond Torf & Stroh Extrakt

Естественное предотвращение появления водорослей. Быстро, безопасно, без ущерба для экологии.

- натуральный продукт, созданный на основе торфа и экстракта ячменной соломы, для естественного предотвращения появления водорослей
- с высокоэффективными гуминовыми кислотами, придающими воде коричневатый оттенок
- действует как светофильтр, препятствуя процессу фотосинтеза
- содержание гуминовых кислот и уменьшение света создают биологические условия в пруду, которые позволяют эффективно и надолго сдерживать рост водорослей
- обеспечивает естественную прозрачность воды
- защищает растения и рыб
- легко дозировать благодаря мерному колпачку
- не содержит ядовитых химических веществ, таких как альгициды и гербициды

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	751187	



Tetra Pond PhosphateMinus

Удаляет важный питательный элемент для водорослей — фосфаты, что позволяет препятствовать их росту в садовом пруду.

- эффективное снижение концентрации фосфатов, более высокое качество воды
- обеспечивает естественную прозрачность воды
- не опасен для экологии
- можно использовать круглый год: В начале сезона, прежде чем начать кормление рыб — чтобы снизить концентрацию фосфатов, накопившихся за зиму. В течение сезона — чтобы поддержать растения, сдерживающие рост водорослей. В конце сезона, после последнего кормления рыб — чтобы снизить концентрацию фосфатов на зиму.
- применим в течение всего года
- легко дозировать благодаря мерному колпачку

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	163188	



Tetra Pond AlgoRem

Препарат, предназначенный для борьбы с мелкими зелеными водорослями (мутной зеленой водой).

- не применять в прудах с осетрами
- мелкие водоросли собираются в тину, которая легко извлекается сачком или палкой
- действие в течение нескольких часов
- минимизирует содержание питательных веществ (фосфата), необходимых для роста водорослей
- очищает воду, не нарушая биологическое равновесие в пруду
- не содержит ядовитых химических веществ, таких как альгициды и гербициды
- легко дозировать
- важно: перед применением удостовериться, что карбонатная жесткость прудовой воды выше 4° dH, чтобы избежать нарушения равновесия и нанесения вреда рыбам

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	100039	
500 мл	6	143715	
1 л	6	154445	
3 л	1	753334	



Tetra Pond AlgoFree

Устраняет нитчатые и плавающие водоросли (цветение воды), обладает продолжительным эффектом, препятствует разрастанию водорослей в весенний период.

- Эффективно устраняет плавающие водоросли (цветение воды)
- Борется с нитчатыми водорослями при долгосрочном использовании
- Препятствует цветению водорослей в весенний период
- Действует надежно в течение нескольких дней
- Подходит для декоративных прудов с рыбами, растениями и микроорганизмами
- Не предназначено для водоемов с осетровыми рыбами.
- Соблюдайте меры предосторожности при использовании альгицидов. Перед использованием обязательно ознакомьтесь с инструкцией по применению и информацией на этикетке.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	183032	4 004218 183032
500 мл	6	183070	4 004218 183070
1 л	6	183094	4 004218 183094
3 л	1	183117	4 004218 183117



Tetra Pond UVBooster Plus

Улучшает производительность УФ-очистителей.

- создает кристально чистую воду: устраняет эффект «зеленой воды» (взвешенные микроводоросли) и красители
- делает воду здоровой: убивает вредных для рыб микробов
- устраняет неприятные запахи
- улучшает качество воды
- принцип действия: попадая под ультрафиолетовый свет продукт производит мощные гидроксил-радикалы, которые уничтожают клеточные мембраны водорослей. Флакон оснащён газопроницаемой крышкой для безопасного хранения.
- легко дозировать благодаря мерному колпачку

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	187900	4 004218 187900
500 мл	6	187948	4 004218 187948



Tetra Pond AlgoFin

Препарат, предназначенный для интенсивной борьбы с нитевидными водорослями (сине-зелеными водорослями, ряской).

- сильное средство против наиболее часто появляющихся в пруду водорослей.
- как это работает: нацеленная атака на организм и метаболизм водорослей, блокирование возможности производить фотосинтез
- особое активное вещество остаётся эффективным в течение 2-3 недель
- предотвращает дальнейший рост водорослей
- эффективно и безопасно
- безвредно для водных растений, рыб и микроорганизмов при соблюдении инструкции
- при правильном использовании безопасен для рыб и растений
- легко дозировать

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	124363	4 004218 124363
500 мл	6	143784	4 004218 143784
1 л	6	154469	4 004218 154469
3 л	1	753327	4 004218 753327



Tetra Pond AlgoClean

Действует немедленно против покровных водорослей

- уничтожает покровные водоросли, которые обычно растут около берегов или плавают большими кусками по поверхности воды
- работает при контакте и действует немедленно
- очищает водопады и ручьи
- легко дозировать благодаря мерному колпачку
- принцип действия: работает мгновенно, и только на месте контакта с покровом. Высвобождающийся активный кислород разрушает клеточные мембраны водорослей. Даже живучие покровы погибают в течение 24-48 часов.
- не применять в прудах с осетрами

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
300 мл	24	187757	4 004218 187757



Tetra Pond Fountain AntiAlgae

Высокоактивное средство для предотвращения и борьбы со всеми распространенными видами водорослей.

- удаляет и предотвращает появление водорослей в фонтанах, ручьях и небольших водоемах
- безопасен для рыб и растений
- формула основана на монолинуране и аминополикарбоневой кислоте

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	24	203723	4 004218 203723

Применение и дозировка

Продукт	Объем	Рекомендация	Объем пруда
---------	-------	--------------	-------------

Tetra Pond Torf & Stroh Extract — для естественного предотвращения роста водорослей

Tetra Pond Torf & Stroh Extract	250мл	50мл на 1.000л воды	5.000л
---------------------------------	-------	---------------------	--------

Tetra Pond Phosphate Minus — подавляет рост водорослей

Tetra Pond Phosphate Minus	250мл	250мл на 5.000л воды	5.000л
----------------------------	-------	----------------------	--------

Tetra Pond AlgoRem — эффективно борется против плавающих водорослей (зеленой воды)

Tetra Pond AlgoRem	250мл	50мл на 1.000л воды	5.000л
Tetra Pond AlgoRem	500мл	50мл на 1.000л воды	10.000л
Tetra Pond AlgoRem	1л	50мл на 1.000л воды	20.000л
Tetra Pond AlgoRem	3л	50мл на 1.000л воды	60.000л

Tetra Pond AlgoFree — устраняет нитчатые и плавающие водоросли

Tetra Pond AlgoFree	250мл	50мл на 1.000л воды	5.000л
Tetra Pond AlgoFree	500мл	50мл на 1.000л воды	10.000л
Tetra Pond AlgoFree	1л	50мл на 1.000л воды	20.000л
Tetra Pond AlgoFree	3л	50мл на 1.000л воды	60.000л

Tetra Pond AlgoFin — уничтожает стойкие нитчатые водоросли

Tetra Pond AlgoFin	250мл	50мл на 1.000л воды	5.000л
Tetra Pond AlgoFin	500мл	50мл на 1.000л воды	10.000л
Tetra Pond AlgoFin	1л	50мл на 1.000л воды	20.000л
Tetra Pond AlgoFin	3л	50мл на 1.000л воды	60.000л

Tetra Pond AlgoClean — для быстрого уничтожения нитчатых водорослей

Tetra Pond AlgoClean	300мл/300г	300г на 10.000л воды	10.000л
----------------------	------------	----------------------	---------

Tetra Pond AlgoStop — «стоп-кран» при сильном росте водорослей и мутной воде

Tetra Pond AlgoStop	10капс.	1капс. на 250л	2.500л
---------------------	---------	----------------	--------

Tetra Pond Fountain AntiAlgae - удаляет и предотвращает появление водорослей в фонтанах.

Tetra Pond Fountain AntiAlgae	250мл	Дозировка в фонтанах с рыбками и растениями: 5 мл на 200л воды	10.000л
		В фонтанах без рыбок и растений: 5 мл на 10л воды	5.000л



Уход за прудовыми растениями

Растения – это такая же неотъемлемая часть пруда, как и вода:

- они делают свой вклад в оптимальное биологическое равновесие
- они очищают воду
- для рыб и других животных — это укрытие и корм
- растения производят жизненно важный кислород - и, наконец, они являются пищевыми конкурентами для водорослей.



Tetra Pond® PlantaMin

Для здорового развития водной растительности. Способствует пышному росту растений и делает Ваш садовый пруд более привлекательным

- содержит железо, а также другие питательные микроэлементы, необходимые для обильного и здорового роста растений
- легко проникает в растения через листья и делает зелёную окраску растений ещё насыщенней
- идеален для подводных и плавающих растений
- не содержит нитратов, фосфатов и препятствует, таким образом, росту водорослей

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
500 мл	6	153417	



Tetra Pond AquaticCompost

Обеспечивает здоровый рост растений.

- стимулирует быстрый рост
- специально подобранная смесь натуральной глины и белого торфа
- тщательно сбалансированные питательные вещества обеспечивают здоровые корни, не вызывая роста водорослей
- высокое содержание глины удерживает грунт на месте и представляет прочную основу для растений
- для всех растений

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
4 л	1	154636	
8 л	1	154650	

Применение и дозировка

Продукт	Объем	Рекомендация	Объем пруда
---------	-------	--------------	-------------

Tetra Pond PlantaMin — для здорового роста растений

Tetra Pond PlantaMin	500мл		10.000л
----------------------	-------	--	---------



Tetra Pond APK 400 set

Круглогодично обеспечивает пруд жизненно важным кислородом

- высокопроизводительный, благодаря долговечной диафрагме
- 2 воздушных выхода могут быть соединены вместе
- всепогодный, проверено TÜV, сертифицировано CE

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	187351	4 004218 187351

Распылитель воздуха Tetra Pond AS 50

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	607590	4 004218 607590



Сачок для водорослей Tetra Pond Algae Net

Телескопический сачок для водорослей

- длина в сложенном виде: 135 см
- длина в разложенном виде: ок. 220 см
- размер ячеек в сетке: 0,5 мм
- вес: 500 г
- сменная часть

Сачок для водорослей с ручкой Tetra Pond Algae Net 0,5 mm

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	268630	4 004218 268630

Сачок для водорослей Tetra Pond Algae Net Head

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	268654	4 004218 268654



Сачок для прудовых рыб Tetra Pond Fish Net

Телескопический сачок для прудовых рыб

- длина в сложенном виде: 135 см.
- вес всего 300 г
- длина в разложенном виде: около 220 см.
- алюминиевая ручка с практичным резиновым покрытием
- размер ячеек в сетке: 6 мм
- размер сачка: 48 x 46 см (трапециевидная форма). Максимальная глубина сетки составляет 47 см. — Сменная часть

Сачок для прудовых рыб с ручкой Tetra Pond Fish Net 6,0 mm

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	268647	4 004218 268647

Сачок для прудовых рыб Tetra Pond Fish Net Head

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	268661	4 004218 268661

Тестирование воды



Tetra Pond Test 6in1

Набор полосок — тестов для быстрой и надежной проверки показателей качества воды

Тест для воды, обеспечивающий быстрое и простое измерение шести параметров воды за 60 секунд: измеряет уровень pH, карбонатную жесткость (KH), общую жесткость (GH), содержание нитритов (NO₂⁻), нитратов (NO₃⁻) и хлора (Cl₂)

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
25 шт	6	192713	4 004218 192713

Ассортимент для ракообразных

МИР ТЕТРА • ТРОПИКИ • ТЕХНИКА • АКВАРИУМЫ • ДЕКОРАЦИИ • ГОЛДФИШ • МОРЕ •

ПРУД

• РАКООБРАЗНЫЕ • РЕПТИЛИИ

Ракообразные



Пресноводные креветки и крабы за последние годы становятся все более любимыми среди аквариумистов. Бум на креветок произошел большей частью благодаря Такаши Аmano. Он использовал в своих захватывающих дух подводных ландшафтах креветку *Caridina japonica*, чтобы подавить еще в зародыше рост водорослей, стимулируемый интенсивным освещением аквариума. Нельзя не поразиться многообразию красок новых выведенных видов, таких как относительно недавно появившихся на рынке креветок Crystal Red или ярко зеленой карликовой креветки. Крабы также пользуются популярностью у любителей аквариумов. Множество их разновидностей можно успешно содержать в (аква)terrариумах, разумеется следуя нескольким основным правилам и используя разработанные компанией Тетра серии кормов Tetra Crusta.



Tetra Crusta Menu

Основной корм для креветок и раков. Для разнообразного и полноценного питания.

- четыре вида сбалансированных кормов, прекрасно дополняющих друг друга
- благодаря своей форме, корм не загрязняет воду и соответствует кормовым предпочтениям
- оптимизированное содержание протеинов и минералов гарантируют полноценное здоровое питание
- растительные компоненты и необходимые витамины усиливают сопротивляемость болезням

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	171794	

4 специально подобранных корма в 1 банке



Tetra Crusta Sticks

Полноценный корм, специально разработанный для креветок и раков.

- быстро тонущие палочки с высоким содержанием пророщенной пшеницы, обеспечат сбалансированное питание
- благодаря своей форме, корм не загрязняет воду
- соответствует кормовым предпочтениям
- оптимизированное содержание протеинов и минералов гарантируют полноценное здоровое питание
- растительные компоненты и необходимые витамины усиливают сопротивляемость болезням

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	6	187146	

Оптимальное содержание протеинов и минералов обеспечит здоровую линьку



Tetra Crusta Granules

Полноценный корм для креветок и раков.

- тонущие гранулы с питательными каротиноидами обеспечивает сбалансированное питание
- благодаря своей форме, корм не загрязняет воду и соответствует кормовым предпочтениям
- оптимизированное содержание протеинов и минералов гарантируют полноценное здоровое питание

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	6	187160	

Гранулы с высокопитательными компонентами



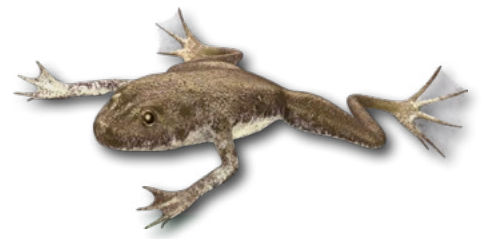
Tetra Crusta AquaSafe

Делает водопроводную воду пригодной для ракообразных.

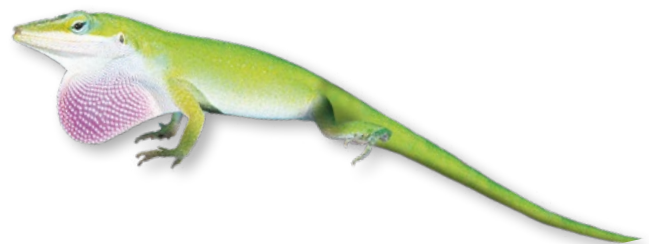
- мгновенно делает водопроводную воду подходящей для заселения ракообразных
- вредные вещества в водопроводной воде, такие как хлор, тяжёлые металлы (медь, цинк, свинец) нейтрализуются полностью и навсегда
- вносятся полезные вещества: йод для жизненных сил, витамин В против стресса и магний для здоровой линьки

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	12	187221	

Рептилии и амфибии



Рептилии — это очень требовательные животные, для ухода за которыми, кроме использования всевозможных ноу-хау, необходимы достаточные специальные знания. Поэтому Tetra непрерывно занимается научными исследованиями новых высоко качественных кормов и питательных подкормок. Только так Tetra может гарантировать оптимальное качество продукции и надлежащие кормление этих чувствительных животных.



Улучшенный ассортимент кормов ReptoMin для разных возрастов черепах, с экстрактом юкки для уменьшения неприятных запахов!





Tetra ReptoDelica Grasshoppers

Натуральное лакомство для водных черепах

- Вкусное лакомство для разнообразного питания
- Кузнечики богаты протеинами — для оптимального роста
- Использовать как добавку к Tetra ReptoMin

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	193901	



Tetra ReptoMin Baby

Оптимальный корм для полноценного и сбалансированного рациона маленьких водных черепашек, поддерживающий здоровье и естественный рост.

- богат высококачественными протеинами (45%) и содержит кальций и фосфор в оптимальном соотношении для поддержания здорового роста
- имеет меньшую форму палочек для упрощения заглатывания
- очень хорошо переваривается, обеспечивая чистоту воды
- уменьшает неприятные запахи в аквариуме благодаря формуле с экстрактом юкки

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	140158	



Tetra ReptoMin Junior

Полноценный корм для молодых водных черепах.

- богат высококачественными протеинами (45%) и содержит кальций и фосфор в оптимальном соотношении для поддержания здорового роста
- очень хорошо переваривается, обеспечивая чистоту воды
- уменьшает неприятные запахи в аквариуме благодаря формуле с экстрактом юкки

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	258853	
250 мл	108	258884	



Tetra ReptoMin Sticks

Основной полноценный корм для водных черепах в виде палочек.

- обеспечивает здоровый панцирь и крепкие кости благодаря оптимальному соотношению кальция и фосфора
- обеспечивает оптимальное поглощение корма разными видами черепах благодаря специальной форме палочек в виде червей
- уменьшает неприятные запахи в аквариуме благодаря формуле с экстрактом юкки

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	139862	
250 мл	108	761346	
500 мл	12	753518	
1 л	12	204270	
10 л	1	201354	



Tetra ReptoDelica Snack

Натуральное лакомство для водных черепах.

- великолепный вкус для хорошей принимаемости водными черепахами
- патентованная формула Active позволяет поддерживать здоровую иммунную систему
- удобные отдельные порции

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
4x12 г	48	190337	



Tetra ReptoDelica Shrimps (Креветки)

Деликатес для всех черепах.

- цельные креветки для удовольствия и разнообразного питания
- здоровая природная еда для водных черепах
- 100% креветки — особо аппетитные и богатые минералами для здорового развития костей и панциря
- превосходное сочетание и добавка к Tetra ReptoMin

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	108	169241	
1 л	12	169265	



Tetra Gammarus

Корм из гаммаруса для водных черепах, обеспечивающий полноценное питание.

- Натуральный корм для водных черепах в виде гаммаруса.
- Лакомство с полным набором питательных элементов, витаминов и минералов.
- Сохраняет высокое содержание белка, а так же других биологически активных полезных веществ.
- Обеспечивает оптимальное качество и вкус, сохраняет все полезные витамины и другие биологически активные вещества.
- Богат естественными минералами и волокнами.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	280236	
250 мл	108	280267	
1 л	12	280298	



Tetra Tortoise

Сбалансированный основной корм для сухопутных черепах.

- содержит все необходимые питательные вещества и пользуется большой популярностью у черепах
- способствует здоровому росту и развитию
- содержит комплекс минералов и мультивитаминов для укрепления иммунитета
- сбалансированное сочетание балластных веществ, протеина, кальция и фосфора способствует укреплению костей и панциря
- идеально подходит для игуан и других травоядных рептилий любых возрастов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
250 мл	48	149465	
500 мл	12	149519	
1 л	12	149557	



Tetra ReptoFrog Granules

Полноценный корм для водных лягушек и тритонов.

- богат белками — для оптимального роста
- гранулы, которые легко заглатывать
- для небольших земноводных

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	144	194816	



Tetra ReptoSafe

Делает водопроводную воду пригодной для водных черепах.

- мгновенно превращает водопроводную воду в натуральную воду, подходящую для обитания водных черепах
- вредные вещества, содержащиеся в водопроводной воде, такие как хлор и тяжелые металлы (например медь, цинк) нейтрализуются
- специальные коллоиды защищают кожу черепах и сокращают риск возникновения кожных заболеваний

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	177727	
250 мл	24	177765	



Tetra ReptoFresh

Удаляет неприятные запахи.

- создает чистую воду
- устраняет запах
- ускоряет естественное разложение отходов

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	72	195110	



Tetra ReptoClean

Тетра РептоКлин содержит высокоактивные ферменты и бактериальные концентраты, которые обеззараживают воду и ускоряют разложение органических компонентов, таких как, например, не съеденная пища, экскременты и остатки мертвых растений. Это позволяет создать чистую и здоровую среду обитания для всех существ, живущих в акватеррариуме.

- предотвращает помутнение и улучшает прозрачность воды
- ускоряет процесс разложения детрита
- предотвращает отложение отходов
- безопасно дезинфицирует воду
- улучшает биологический баланс в аквариуме и обеспечивает здоровое состояние воды
- уменьшает загрязнение фильтра
- сводит к минимуму необходимость техобслуживания, снижая частоту очистки
- эффективная формула с высокоактивными ферментами и спорами для немедленного и стойкого результата
- дозировка: раз в неделю добавляйте по 1 капсуле на 40 литров воды. Кроме того, добавляйте по 1 капсуле при каждой замене воды.

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
12 капс.	48	237278	



Tetra ReptoSol

Высокоэффективный жидкий витаминный концентрат для всех видов рептилий.

- укрепляет иммунную систему и улучшает процессы жизнедеятельности
- практично: пипетка для определения правильной дозы при добавлении в корм

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
50 мл	6	780224	



Tetra ReptoCal

Полноценный минеральный корм в виде порошка для всех рептилий.

- содержит все жизненно важные минеральные вещества, такие как кальций, фосфор, и витамин D3
- способствует развитию костей и формированию панциря
- помогает избежать симптомов недоедания

Фасовка	Упаковка	Артикул	EAN-код
100 мл	48	780255	



Техника для водных черепах



Tetra ReptoFilter RF

Мощный фильтр для аква-terrариумов.

- надёжный фильтр ReptoFilter RF 250 обеспечивает чистую и здоровую воду благодаря трехступенчатой системе фильтрации, которая удаляет грязь, устраняет оттенки воды и неприятные запахи
- фильтр легко устанавливается, и его очень легко чистить, просто заменяя картридж
- картридж необходимо заменять каждые 2-4 недели. Нет необходимости промывать фильтрующую губку, так что руки останутся сухими
- эффективная помпа мощностью 2,5 Вт может отфильтровать до 40 литров воды
- компактные размеры ReptoFilter RF 250 позволяют легко его задекорировать
- может использоваться в мелких водоёмах для создания водопадов
- крышка не позволяет рептилиям попасть в фильтрующий отсек
- оптимальная механическая и химическая фильтрация, легко заменять: фильтрующий картридж EasyCrystal® FilterPack C. Белая сторона — грубая предварительная очистка, зеленая сторона — тонкая очистка
- интенсивная биологическая фильтрация: фильтрующая губка EasyCrystal® Filter BioFoam
- мощный поток воды благодаря мощному импеллеру
- 2 года гарантии

Упаковка	Артикул	EAN-код
1	189867	



Руки остаются сухими!



Tetra ReptoDecoFilter RDF300

Инновационная комбинация фильтрующей системы и декоративного элемента для аква-terrариумов объёмом от 20 до 200 литров. ReptoDecoFilter можно разместить в любом углу аква-terrариума — он идеально подойдёт для мелких аква-terrариумов с уровнем воды 10-15 см. Он сохраняет воду чистой благодаря 3-ступенчатой системе фильтрации, удаляет неприятные запахи и окраску воды.

- естественный и эффективный
- реалистичный вид камня
- скрытые заборные отверстия
- легко чистить — просто замените картриджи
- два фильтрующих картриджа
- мощная помпа
- подходит для аква-terrариумов объёмом до 200 литров
- полная гарантия на 2 года

Упаковка	Артикул	EAN-код
2	182073	

Набор губок Tetra EasyCrystal Filter Pack 250/300		
1	1	151581

Набор губок с углем Tetra EasyCrystal Filter Pack C250/300		
1	1	151598



Для гарантийного и постгарантийного обслуживания оборудования Tetra можно обратиться в один из сервисных центров.

Сервисные центры Tetra принимают оборудование на диагностику, гарантийное и постгарантийное обслуживание.

Москва

📍 Проспект Мира, д. 182 (СЦ находится в помещении зоомагазина “Немо”)

☎ +7 (495) 978-23-72

🕒 Вт - Сб: 11:00 - 19:00

Санкт-Петербург:

📍 Ломаная ул., д. 11, корпус 5-6, ближайшая станция метро: Московские ворота (800 м).

☎ +7 (812) 310-29-72

🕒 Пн - Пт: 9:00 - 16:00



ДИСТАНЦИОННО (из любого региона России)

☎ +7 (495) 978-23-72 🕒 без выходных с 11:00 - 19:00

Обратиться можно также по электронной почте tetra.service@yandex.ru, прислав описание проблемы, фото, сканы документов, подтверждающих дату покупки, полный почтовый адрес и контактный телефон или написав нам на официальной странице: www.tetra.net/ru-ru в разделе Компания / Контакт

Порядок действий при рекламации:

Предпродажная подготовка: аквариумы на предмет механических повреждений проверяются при приемке товара от поставщика; проверка комплектности техники осуществляется перед продажей конечному покупателю; рекомендуем на инструкции к товару указывать дату продажи и прикреплять к ней чек, так как при обращении в Сервисный центр без предъявления документов, подтверждающих продажу, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления, указанной на товаре.

Правила возврата:

1. Обращения покупателей по гарантийным обязательствам регулируются Законом о защите прав потребителей: в течение 14 дней с момента покупки товара покупатель вправе вернуть его без указания причины возврата, если товар не был в употреблении, т.е. упаковка не нарушена, нет следов эксплуатации, соблюдена комплектация.
2. По истечении 14 дней покупатель вправе обратиться к продавцу за исполнением гарантийных обязательств, в случае обнаружения недостатков товара. Для этого со стороны торговой точки необходимо:
 - Получить от покупателя заявление с описанием причины обращения, недостатка товара;
 - Провести осмотр на наличие механических повреждений и указать их в заявлении (под подпись покупателя, что он согласен с ними).
 - Ответ по рассмотрению обращения должен быть дан в 10-ти дневный срок, поэтому следует: направить заявление и фото сданного на экспертизу товара поставщику в день получения; передать товар на экспертизу дистрибьютору по его запросу, если это необходимо и невозможно дать экспертную оценку по предоставленным материалам.

Согласно Закона о защите прав потребителей, товар может быть передан на экспертизу на срок до 10 дней. При этом на устранение недостатков законом предусмотрен разумный срок (письменно можно обозначить до 45 дней.) (статья 20 Закона).

Если покупатель готов самостоятельно посетить сервисный центр: экспертиза и устранение недостатков будут проведены на месте.

Основные корма

Название корма	Вопрос	Ответ																				
Общий вопрос	Действительно ли можно ожидать, что окрас рыб после использования корма станет ярче?	Да. Входящие в состав В-каротиноиды усиливают естественный окрас рыбы (желтый, красный и оранжевый).																				
Tetra Betta Granules	Сколько корма нужно давать в день петушке?	Корм должен съедаться полностью за 2–5 минут. Необходимое количество корма определяется экспериментально и может меняться в зависимости от возраста рыбы и даже от смены сезона.																				
TetraMin Granules	Какое количество корма TetraMin Granules давать рыбам и сколько раз в сутки?	Корм должен съедаться полностью за 2–5 минут. Желательно кормить рыбу два раза в сутки небольшими порциями.																				
TetraMin Baby	Как правильно кормить малька кормом TetraMin Baby?	Лучше кормить часто маленькими порциями, которые будут съедаться полностью. Это позволит сохранить чистоту воды.																				
TetraMin XL Flakes	Подойдет ли состав TetraMin XL Flakes для полноценного выкармливания мальков живородок?	Да, TetraMin XL Flakes можно использовать для выкармливания мальков. Но TetraMin Baby подойдет лучше.																				
Tetra Menu	Какие корма можно использовать, если хочется разнообразить рацион рыб?	Обратите внимание на корма серии Tetra Menu.																				
TetraMin	Как долго можно давать рыбам корм из вскрытой упаковки (например, TetraMin)?	Мы рекомендуем выбирать размер упаковки из расчета на один месяц. При большем сроке хранения рыбы могут есть корм менее охотно.																				
Tetra Algae Mix	Корм Tetra Vegetable — то же самое, что и Tetra Algae Mix?	Да, верно. После обновления линейки название изменилось.																				
Tetra Holiday	Подойдет ли корм Tetra Holiday для маленьких аквариумов?	Да, его можно использовать и в небольших аквариумах. В этом случае используйте только часть брикета.																				
	Три недели аквариум будет без присмотра. Можно ли использовать Tetra Holiday?	Корм должен быть съеден в течение двух недель. Для более длительного срока мы рекомендуем использовать автокормушку Tetra myFeeder.																				
Tetra Holiday Menu	Чем отличаются корма Tetra Holiday и Tetra Holiday Menu?	Tetra Holiday Menu — усовершенствованная версия основного корма Tetra Holiday, который предназначен для кормления во время отпуска. Различие заключается в том, что Tetra Holiday Menu обеспечивает еще более разнообразное питание благодаря содержанию в гелевом блоке пеллет на основе БиоАктив-формулы, криля и других полезных ингредиентов.																				
	Что важно учитывать при использовании корма в виде гелевого блока во время поездки в отпуск?	Перед поездкой в отпуск проверьте показатели воды и частично замените воду (на 30 %). Незадолго до отъезда проверьте фильтр, но не очищайте и не меняйте фильтрующий наполнитель. Иначе количество полезных бактерий резко снизится. Убедитесь в достаточной подаче кислорода с помощью компрессора или фильтра. Не используйте другой корм в дополнение к Tetra Holiday.																				
	Сколько гелевых блоков необходимо приобрести перед поездкой в отпуск?	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Дни</th> <th>< 60 л</th> <th>5–15 рыб</th> <th>61–120 л</th> <th>10–30 рыб</th> <th>121–200 л</th> <th>20–50 рыб</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>< 7</td> <td>1/2 блока</td> <td></td> <td>1 блок</td> <td></td> <td>1–2 блока</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7–14</td> <td>1 блок</td> <td></td> <td>2 блока</td> <td></td> <td>3 блока</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Дни	< 60 л	5–15 рыб	61–120 л	10–30 рыб	121–200 л	20–50 рыб	< 7	1/2 блока		1 блок		1–2 блока		7–14	1 блок		2 блока		3 блока
Дни	< 60 л	5–15 рыб	61–120 л	10–30 рыб	121–200 л	20–50 рыб																
< 7	1/2 блока		1 блок		1–2 блока																	
7–14	1 блок		2 блока		3 блока																	
TetraPRO	В чем разница между обычными кормами и линейкой PRO?	Корма серии PRO сделаны по низкотемпературной технологии обработки, благодаря которой сохраняется больше витаминов природного происхождения.																				

[Посмотреть видео о продукте можно ЗДЕСЬ](#)

Корма для золотых рыбок

Название корма	Вопрос	Ответ
Tetra Goldfish Gold Japan	Можно ли предлагать корм Tetra Goldfish Gold Japan красным неонам, апистограмме, гурами и вьюну Кюля между приемами TetraPRO Multi-Crisps Menu? Если да, то как часто?	Да, этот корм можно использовать и для кормления других видов рыбок. Он подойдет большинству рыб, включая перечисленных. Например, можно 2–3 раза в неделю заменять им основной корм.
Tetra Goldfish Granules	Какой корм для золотой рыбки позволит как можно дольше сохранить воду чистой?	Во всех наших кормах (например, Tetra Goldfish Granules) мы используем формулу «чистой воды». Благодаря высококачественному сырью и добавлению пребиотика-инулина существенно снижается количество фосфатов и нитратов. Однако очень важно своевременно менять часть воды в аквариуме (10–30% в неделю) и соблюдать норму кормления (корм должен съедаться за 2–5 минут).

Корма для цихлид

Название корма	Вопрос	Ответ
Tetra Cichlid XL Flakes	Для рыб какого размера подходит корм Tetra Cichlid XL Flakes?	Мы рекомендуем ориентироваться на размер рта рыбы. Например, Tetra Cichlid XL Flakes подойдет для <i>Cichlasoma managuense</i> , <i>Astronotus</i> , <i>Cichlasoma severum</i> .
Tetra Cichlid Colour	Можно ли предлагать корм Tetra Cichlid Colour скаляриям?	Да, корм подходит для этих рыб.
Tetra Cichlid Algae Mini	Подходит ли корм Tetra Cichlid Algae Mini для трофеусов?	Да. Корм предназначен для небольших травоядных цихлид.
Tetra Cichlid Colour	Какой корм лучше подойдет для скалярий?	Можно использовать Tetra Cichlid Colour.
Tetra Cichlid Sticks	Рыбы полностью отказались есть корм Tetra Cichlid Sticks в упаковке с новым дизайном. Что-то изменилось в производстве корма?	Изменился только внешний вид упаковки. Состав и технология производства осталась прежними. Возможно, отказ связан с другими причинами, и вскоре рыбки вновь согласятся есть корм.
Tetra WaferMix	Как давать корм сомам, чтобы другие рыбы не съедали его?	Можно кормить сомов перед выключением света. Или же увеличить количество корма для других рыб и кормить всех одновременно. Так конкуренция снизится. Используйте специальные корма для донных рыбок.

Специальные корма

Название корма	Вопрос	Ответ
Tetra FunTips Tablets	На какое количество рыбок рассчитана таблетка?	Точного расчета нет. В среднем такой таблетки достаточно для десяти взрослых гуппи или пяти взрослых меченосцев.

Вопрос	Ответ
Через какое время после добавления кондиционера Tetra AquaSafe в водопроводную воду ее можно заливать в аквариум? Сколько времени нужно, чтобы препарат нейтрализовал вредные примеси?	Кондиционер Tetra AquaSafe нейтрализует хлор и хлорамин практически мгновенно. Воду можно заливать сразу.
Через какое время после применения Tetra AquaSafe можно запустить рыб в новый аквариум?	Препарат позволяет моментально подготовить водопроводную воду к использованию в аквариуме. Но для заселения рыбы в аквариум требуется наличие необходимой микрофлоры (нитрифицирующих бактерий). Заселение и размножение происходит в течение 7–14 дней. Если вы хотите ускорить запуск аквариума, рекомендуем использовать биостартер SafeStart (для запуска через час) или препарат Vactozym (через 24 часа).
Куда нужно добавлять препарат Tetra AquaSafe? В аквариум или в емкость с водой, предназначенной для подмены или долива?	При запуске аквариума кондиционер можно добавлять сразу в аквариум. При подмене воды желательно использовать дополнительную емкость.
Как рассчитывать дозировку препарата Tetra AquaSafe при подмене воды: на весь объем аквариума или на объем новой воды?	Расчет делается на объем новой воды.
Через какое время после использования Tetra AquaSafe можно добавлять Tetra SafeStart?	Tetra AquaSafe действует очень быстро, хлор удаляется практически мгновенно. Поэтому Tetra SafeStart можно использовать сразу, как только кондиционер полностью растворится.
Можно ли использовать Tetra AquaSafe в аквариуме для ракообразных?	Да. Препарат Tetra AquaSafe безопасен для ракообразных.
Можно ли использовать кондиционер Tetra AquaSafe с удобрениями для растений?	Да. Сделайте перерыв 24 часа между применением средств.
В чем разница между препаратами Tetra Pond AquaSafe и Tetra AquaSafe?	Препарат, предназначенный для использования в аквариуме, содержит специальный компонент для нейтрализации хлорамина. Это актуально именно для водопроводной воды. Поэтому в аквариумах мы рекомендуем использовать Tetra AquaSafe.
В чем отличие Tetra AquaSafe от Tetra AquaSafe Goldfish?	Разницы в применении и составе нет. Благодаря упаковке покупателю проще найти нужный товар.
В чем разница между препаратами Tetra AquaSafe и Betta AquaSafe?	У Betta AquaSafe меньше концентрация действующего вещества. Это сделано для удобства использования в маленьких аквариумах с сиамскими петушками.
Может ли образоваться взвесь или помутнение, если залить препарат Tetra AquaSafe сразу в аквариум?	Мути при применении Tetra AquaSafe не образуется. Возможно кратковременное окрашивание воды в синий оттенок.
Не окрашивает ли Tetra AquaSafe стекла и искусственные декорации в аквариуме?	Нет, не окрашивает.
Что делать, если случайно произошла передозировка Tetra AquaSafe?	Препарат Tetra AquaSafe абсолютно безопасен. Даже в случае пятикратной передозировки не отмечалось негативных последствий. Однако мы рекомендуем придерживаться дозировки, указанной на упаковке.
Можно ли использовать Tetra AquaSafe в аквариуме с беспозвоночными?	Препарат Tetra AquaSafe не имеет ограничений по использованию для всех гидробионтов, включая беспозвоночных.
Можно ли использовать одновременно Tetra AquaSafe и Tetra EasyBalance?	Да, кондиционеры можно использовать совместно. Они выполняют разные задачи. Tetra AquaSafe помогает подготовить воду для использования в аквариуме, связывает тяжелые металлы и нейтрализует хлор и хлорамин, т.е. делает водопроводную воду безопасной для обитателей аквариума и для его биологического равновесия. Tetra EasyBalance стабилизирует показатели воды в аквариуме и восполняет дефицит витаминов и микроэлементов. Рекомендуем использовать AquaSafe каждый раз при доливе воды (например, после испарения). EasyBalance используется еженедельно для поддержания подходящих показателей воды.
Каков срок годности кондиционера Tetra AquaSafe?	Срок годности препарата — 36 месяцев.

SafeStart

Вопрос	Ответ
Как использовать биостартер Tetra SafeStart?	Препарат Tetra SafeStart используется при запуске аквариума, а также при подготовке воды для долива или подмены в дозировке 5 мл на 6 л.
Через какое время после использования биостартера Tetra SafeStart можно запускать рыбок?	Препарат Tetra SafeStart содержит живые бактерии, запускающие процесс биологической фильтрации. Благодаря этому рыб можно запускать в аквариум через час после использования препарата. Если рыба запускается позже, в аквариум нужно добавить небольшое количество корма, который обеспечит бактерии необходимыми азотистыми соединениями.
Когда использовать биостартер Tetra SafeStart: при запуске аквариума или при каждой подмене воды?	Биостартер используется как при запуске аквариума, так и при замене или доливе воды для поддержания биологического равновесия. Вода должна быть подготовлена с помощью кондиционера Tetra AquaSafe.
Какой препарат использовать для запуска нового аквариума: биостартер Tetra SafeStart, кондиционер Tetra AquaSafe или сразу оба?	Используются оба препарата. Кондиционер Tetra AquaSafe позволяет подготовить воду и сделать ее безопасной для обитателей аквариума. Он в том числе нейтрализует хлор, который мешает работе биостартера. Биостартер Tetra SafeStart запускает и поддерживает процесс биологической фильтрации.
Как можно быстро восстановить биологический баланс в аквариуме?	Чтобы быстро восстановить биологический баланс в аквариуме, мы рекомендуем использовать два препарата: Vactozym и SafeStart. Vactozym — это питательная среда для бактерий. Благодаря нему быстро формируются стабильные колонии нитрифицирующих бактерий. SafeStart — набор живых бактерий, которые запускают процесс нитрификации.
Зачем использовать Tetra Vactozym и SafeStart вместе?	Vactozym — это питательная среда для бактерий. Благодаря нему быстро формируются стабильные колонии нитрифицирующих бактерий. SafeStart — набор живых бактерий, которые запускают процесс нитрификации. Совместное использование поможет быстрее создать биологическое равновесие.
Можно ли применять препараты Tetra SafeStart и Vactozym, когда рыбки находятся в аквариуме?	Да. Препараты полностью безопасны для обитателей аквариума. Их рекомендуется использовать для поддержания биологического равновесия после чистки аквариума или фильтра. Но при запуске аквариума мы советуем использовать биостартеры до заселения рыб.
Что делать, если рыба запущена в аквариум без учета азотного цикла? Тесты показывают повышенный уровень аммиака.	Мы рекомендуем частично сменить воду, чтобы снизить уровень аммиака. Для подготовки воды используйте кондиционер Tetra AquaSafe. Затем для создания биологического равновесия используйте биостартер Tetra SafeStart. Обитателей можно не отсаживать.
Может ли появляться муть после использования биостартера Tetra SafeStart?	Да. Кратковременное помутнение возможно при запуске аквариума, оно связано с быстрым размножением нитрифицирующих бактерий. Это нормальный процесс, который не требует вмешательства.
Можно ли замораживать биостартер Tetra SafeStart или использовать после заморозки?	К сожалению, при замораживании живые бактерии в препарате погибают, и он теряет свои свойства.
Можно ли использовать биостартер Tetra SafeStart в морском аквариуме?	Препарат эффективен при использовании в пресноводных аквариумах.
В чем отличие биостартеров Tetra SafeStart от Tetra FilterActive?	Tetra SafeStart предназначен для запуска аквариума и для поддержания биологического равновесия. Он содержит максимальную концентрацию нитрифицирующих бактерий. Tetra FilterActive предназначен для поддержания биологического равновесия в аквариуме после чистки и содержит бактерии для уменьшения количества осадка.
Чем отличается биостартер Tetra SafeStart от препарата Tetra Vactozym?	Tetra SafeStart рекомендуется использовать при запуске аквариума, при подмене воды для биологической фильтрации и для поддержания биологического равновесия. Он содержит максимальную концентрацию нитрифицирующих бактерий и позволяет запустить рыб через час после применения. Tetra Vactozym — питательная среда и споры бактерий. Рекомендуется при запуске аквариума или после чистки фильтра для поддержания биологического равновесия. Рыбу можно запускать в аквариум через 24 часа.
Что делать, если случайно произошла передозировка?	Это не страшно. Препарат содержит живые бактерии, их численность снизится самостоятельно. Подмены воды не требуется. Возможно кратковременное помутнение. Желательна хорошая аэрация воды.
Можно ли использовать одновременно Tetra SafeStart и кондиционеры для воды?	Да. Мы рекомендуем использовать биостартер только в воде, подготовленной с помощью кондиционера Tetra AquaSafe.
Какой срок годности препарата Tetra SafeStart?	12 месяцев.

FilterActive

Вопрос	Ответ
Как правильно использовать препарат Tetra FilterActive?	Биостартер Tetra FilterActive добавляется в дозировке 2,5 мл на 20 л воды (после подмены воды) или 5 мл на 20 л аквариумной воды (после смены или очистки фильтра). Одно деление на измерительной шкале = 10 мл.
Поможет ли препарат Tetra FilterActive, если после подмены воды и чистки фильтра вода стала мутной, с белесым оттенком?	Да. Цвет поменялся из-за нарушения биологического баланса. Препарат восполнит популяцию нитрифицирующих бактерий, и вода быстрее придет в норму.
Зачем одновременно использовать препараты Tetra FilterActive и Tetra Vactozym после чистки фильтра?	Tetra Vactozym — это питательная среда. Благодаря ней на губке фильтра создается благоприятная среда для развития нитрифицирующих бактерий. Tetra FilterActive — это живые бактерии для поддержания биологического равновесия. Препараты дополняют друг друга. Их совместное использование существенно снижает риск нарушения биологического равновесия после чистки фильтра.
Можно ли замораживать препарат Tetra FilterActive?	Нет. Живые бактерии не перенесут отрицательных температур и погибнут.
Можно ли использовать препарат Tetra FilterActive для морского аквариума?	Препарат рекомендуется использовать в пресноводном аквариуме.
Что делать, если была превышена дозировка препарата Tetra FilterActive?	Это безопасно для обитателей аквариума. На короткий период времени вода может стать мутной. Обеспечьте хорошую аэрацию.
Какие препараты можно использовать одновременно с Tetra FilterActive?	Кондиционеры для подготовки воды Tetra AquaSafe, Tetra EasyBalance, Tetra Vactozym, все удобрения для растений и противоводорослевые средства. Требуется перерыва 24 часа при использовании со средствами для коррекции параметров воды и CrystalWater.
Какой срок годности препарата Tetra FilterActive?	18 месяцев.

EasyBalance

Вопрос	Ответ
Как часто нужно использовать Tetra EasyBalance?	Препарат Tetra EasyBalance добавляется в воду еженедельно в дозировке 2,5 мл на каждые 10 л.
Как часто менять воду при использовании кондиционера Tetra EasyBalance?	Препарат Tetra EasyBalance добавляется раз в неделю. Это позволяет менять воду реже — один раз в шесть месяцев. Результаты тестирования воды покажут, требуется ли дополнительное использование препарата и есть ли необходимость в подмене воды.
Что делать с аквариумом при использовании Tetra EasyBalance по прошествии полугода без подмен воды?	Спустя полгода следует провести "генеральную уборку": очистить грунт, произвести другие необходимые работы, подменить 20–30% воды, подготовив свежую воду с помощью Tetra AquaSafe. Затем обслуживание аквариума продолжается по прежней схеме.
Как правильно применять Tetra EasyBalance после коррекции показателей воды средством Tetra pH/KH Minus?	Сначала КН настраивается в соответствии с инструкцией по применению до нужного значения. Через 24 часа после последней дозы pH/KH Minus используется EasyBalance. Это стабилизирует КН на заданном значении.
Можно ли использовать Tetra EasyBalance в аквариуме с повышенным содержанием аммиака и нитритов?	Препарат не влияет на эти соединения. Он связывает фосфаты и способствует распаду фосфатов и нитратов. Для снижения уровня аммиака и нитритов мы рекомендуем сделать подмену воды, провести чистку аквариума и внести культуру нитрифицирующих бактерий (препараты SafeStart или FilterActive).
Будут ли накапливаться минеральные соли, которые неблагоприятно влияют на обитателей аквариума, если я долго не менял воду и не использовал препарат Tetra EasyBalance?	Нет. Параметры воды (pH/КН) регулируются с помощью препарата. Минеральные соли, которые не будут использованы растениями или рыбами в процессе жизнедеятельности, при достижении определенной концентрации выпадают в нерастворимый осадок.
Можно ли использовать Tetra EasyBalance, если препарат замороз при пересылке?	Да. Замораживание не влияет на свойства препарата.
Можно ли использовать кондиционер Tetra EasyBalance для морского аквариума?	Нет. Препарат рекомендуется использовать в пресноводных аквариумах.
Почему после использования препарата Tetra EasyBalance в воде могли появиться белые хлопья, а вода помутнела?	Такое бывает, если препарат долго хранился и не был хорошо взболтан перед применением. Всегда хорошо взбалтывайте бутылку с Tetra EasyBalance, прежде чем добавлять средство в аквариум. Понаблюдайте за рыбами и протестируйте воду. Если все показатели в норме, можно обойтись без подмены воды, мути и сгустки исчезнут сами.
Что делать, если случайно произошла передозировка Tetra EasyBalance?	Сделайте замену воды (~50%) и/или установите дополнительную сильную аэрацию (воздушный насос с пузырьковым камнем).
Можно ли использовать одновременно Tetra AquaSafe и Tetra EasyBalance?	Да. Например, Tetra EasyBalance для еженедельного ухода, а Tetra AquaSafe при доливе воды.
Какой срок годности кондиционера Tetra EasyBalance?	36 месяцев.

[Просмотреть видео о продукте можно ЗДЕСЬ](#)

Bactozym

Вопрос	Ответ
Как правильно использовать препарат Tetra Bactozym?	Препарат используется для запуска аквариума или для поддержания биологического равновесия. Капсула опускается в воду или на губку фильтра. В зависимости от ситуации (запуск нового аквариума или чистка уже имеющегося) дозировка будет отличаться. При запуске аквариума потребуется две капсулы на 100 л, при подмене воды — одна капсула на 100 л.
Зачем использовать препарат Tetra Bactozym вместе с биостартером SafeStart?	Tetra Bactozym — это питательная среда для бактерий. Благодаря нему быстро формируются стабильные колонии нитрифицирующих бактерий. Tetra SafeStart — это набор живых бактерий, которые запускают процесс нитрификации. Совместное использование ускоряет создание биологического равновесия.
Можно ли при запуске аквариума использовать только капсулы Tetra Bactozym?	Да. В этом случае рыб можно запускать в аквариум через 24 часа.
Можно ли использовать препарат Tetra Bactozym, если он подвергался заморозке?	Да. Низкие температуры не влияют негативно на препарат Bactozym.
Можно ли использовать препарат Tetra Bactozym в морском аквариуме?	Да. Дозировка — одна капсула на 100 л.
Чем отличается препарат Tetra Bactozym от биостартера Tetra SafeStart?	Оба средства рекомендуется использовать при запуске аквариума и при подмене воды для биологической фильтрации или поддержания биологического равновесия. Tetra Bactozym — это питательная среда и споры бактерий. После его применения рыбу можно запускать через 24 часа. Tetra SafeStart содержит максимальную концентрацию нитрифицирующих бактерий и позволяет запустить рыб через час после использования.
Чем отличается препарат Tetra Bactozym от биостартера Tetra Filter Active?	Tetra Bactozym представляет собой питательную среду для бактерий-нитрификаторов, ускоряет появление колоний бактерий на губке фильтра или грунте. Препарат отвечает за биологическую активность материала. Используется либо при запуске аквариума, либо после чистки фильтра. Споры бактерий в составе способствуют расщеплению органики на начальном этапе запуска. Tetra Filter Active содержит живые нитрифицирующие бактерии и бактерии, разлагающие органику. Рекомендован при чистке аквариума, грунта и при подмене воды. Помогает поддерживать биологическое равновесие и уменьшать количество ила.
Почему после чистки аквариума и внесения препарата Tetra Bactozym вода стала “матовой”?	Вода может становится мутной из-за нарушения биологического равновесия. Например, при смене большого количества воды или чистке фильтра. В этом случае препарат поможет ускорить создание биологического равновесия.
По ошибке внесли слишком много препарата Tetra Bactozym. Это опасно?	Это безопасно для обитателей аквариума. Но на стенках аквариума, технике и декорациях может появиться прозрачная пленка. Ее можно удалить губкой или салфеткой. Желательна хорошая аэрация воды.
Какие препараты можно использовать одновременно с Tetra Bactozym?	С Tetra Bactozym можно использовать кондиционеры для подготовки воды AquaSafe, EasyBalance, все биостартеры, все удобрения для растений и все противоводорослевые средства. Использование со средствами для коррекции параметров воды и Tetra CrystalWater требует перерыва 24 часа.
Какой срок годности препарата Tetra Bactozym?	36 месяцев.

NitrateMinus/NitrateMinus Pearls

Вопрос	Ответ
Что входит в состав Tetra NitrateMinus и Tetra NitrateMinus Pearls?	В состав входит специальный биоразлагаемый полимер, который служит источником углерода для бактерий-денитрификаторов.
Как правильно использовать препарат Tetra NitrateMinus?	Препарат добавляется в воду для снижения нитратов из расчета 100 мл на 400 л аквариумной воды. Рекомендуется использовать в аквариумах с роющими рыбками.
Как правильно использовать препарат Tetra NitrateMinus Pearls?	Препарат добавляется при запуске аквариума во время засыпки грунта из расчета 8 г на 10 л.
Можно ли Tetra NitrateMinus Pearls вводить не в грунт, а между наполнителями внешнего фильтра?	Согласно инструкции, для лучшего результата препарат нужно добавлять в грунт. Если нет возможности использовать гранулы, мы рекомендуем выбрать препарат в жидкой форме.
Какой препарат использовать для аквариума с роющими рыбками?	Рекомендуем использовать препарат в жидкой форме Tetra NitrateMinus.
Хочу использовать средство Tetra NitrateMinus Pearls, но у меня в аквариуме крупный грунт, гранулы с ним не перемешаются. Если рыбки будут хватать гранулы — это вредно?	Это безопасно для обитателей аквариума. Если нет возможности использовать препарат в виде гранул, рекомендуем обратить внимание на препарат Tetra NitrateMinus в жидкой форме.
Растворяются ли гранулы NitrateMinus Pearls в воде?	Нет. Гранулы не растворяются, но со временем полностью поглощаются бактериями.
Можно ли использовать препараты Tetra NitrateMinus и Tetra NitrateMinus Pearls в морском аквариуме?	Да, препарат подходит для морских и пресноводных аквариумов.
Чем отличаются Tetra NitrateMinus и Tetra NitrateMinus Pearls?	Главное отличие в форме препарата. Препарат в виде гранул добавляется на этапе запуска аквариума. Чтобы не нарушать структуру грунта и не затрагивать растения, используется препарат в жидкой форме. Жидкая форма предпочтительна и для аквариумов с роющими рыбами. Препарат в жидкой форме используется при необходимости по результатам тестирования воды.
Безопасен ли Tetra Nitrate Minus для креветок, рыб и улиток?	Препарат безопасен для всех обитателей аквариума.
Безопасен ли Tetra Nitrate Minus для растений?	Препарат безопасен для аквариумных растений.
Можно ли использовать Tetra NitrateMinus совместно со средствами от водорослей?	Tetra NitrateMinus можно использовать со всеми средствами Tetra против водорослей.
Можно ли использовать Tetra NitrateMinus совместно с Tetra PhosphateMinus?	Да. Мы рекомендуем сделать перерыв 24 часа между добавлением средств.
Можно ли использовать Tetra Nitrate Minus с препаратами Tetra EasyBalance, Tetra AquaSafe, Tetra Vital?	Да. Препараты сочетаются без ограничений.
Что делать, если случайно произошла передозировка препарата Tetra NitrateMinus или Tetra NitrateMinus Pearls?	Передозировка не представляет опасности для обитателей аквариума и не требует специальных мер. Если вы используете препарат в жидкой форме, обеспечьте хорошую аэрацию аквариума.
Какой срок годности препарата Tetra NitrateMinus?	36 месяцев.

Vital

Вопрос	Ответ
Как часто нужно использовать Tetra Vital?	Добавляйте 5 мл Tetra Vital на 10 л аквариумной воды каждые четыре недели. В случае сильного стресса обитателей рекомендуется удвоить дозу.
Можно ли одновременно использовать Tetra Vital и Tetra PlantProMicro? Не приведет ли это к переизбытку питательных веществ (микроэлементов, витаминов и т.п.)?	Совместное использование не приведет к переизбытку микроэлементов и витаминов. В каждом из средств акцент делается на разные группы микроэлементов.
Можно ли применять Tetra Vital вместе с другими средствами Tetra для подготовки и ухода за водой?	Его можно применять со всеми препаратами Tetra. Если используется Tetra EasyBalance, Tetra Vital используется по необходимости. Например, в случае стресса, болезней или других проблем в аквариуме, которые могут снизить иммунитет рыбы.
Какое средство использовать для добавления витаминов: Tetra Vital или Tetra EasyBalance?	Tetra Vital, если вода частично меняется. Если вода не меняется, то еженедельно используется Tetra EasyBalance.
Можно ли менять часть воды, если используется Tetra Vital?	Да, дозировка Tetra Vital указана с учетом подмены воды.

Biocoryn

Вопрос	Ответ
Как действует препарат Tetra Biocoryn?	В состав препарата входят энзимы (ферменты), расщепляющие загрязнения органической природы. Препарат уменьшает загрязнение грунта и препятствует появлению неприятных запахов.
Как правильно использовать препарат Tetra Biocoryn?	В воду целиком помещается гранула или высыпается только ее содержимое. Дозировка — одна капсула на 50–60 л при каждой подмене воды.
Рыбы частично съели препарат Tetra Biocoryn. Это опасно?	Это совершенно безопасно.
Можно ли использовать Tetra Biocoryn в аквариуме с беспозвоночными?	Ограничений нет. Biocoryn представляет собой высокоактивные энзимы и бактериальные концентраты. Он не является лекарством.
Можно ли использовать препарат Tetra Biocoryn для морского аквариума?	Да.
Можно ли использовать Tetra Biocoryn совместно с Tetra AquaSafe и Tetra EasyBalance?	Да. Никаких ограничений нет.
Что делать, если случайно произошла передозировка препарата Tetra Biocoryn?	Препарат совершенно безопасен. Специальных мер не требуется.
Какой срок годности препарата Tetra Biocoryn?	36 месяцев.

CrystalWater

Вопрос	Ответ
Как правильно использовать препарат Tetra CrystalWater?	Добавьте 5 мл средства на 10 л аквариумной воды. Если КН ниже 3°dH, добавьте 2,5 мл на 10 л аквариумной воды.
Через какое время можно повторно использовать кондиционер Tetra CrystalWater?	Между применениями должно пройти 48 часов.
Поможет ли Tetra CrystalWater удалить помутнение при запуске аквариума?	Препарат эффективен против механических видов грязи (частиц грунта или корма). Но он будет малоэффективен против помутнения, вызванного бактериальной вспышкой. В этом случае мы рекомендуем использовать биостартеры Tetra SafeStart или Tetra FilterActive.
Почему муть может сохраняться?	Препарат помогает избавиться от механической мути и малоэффективен против бактериальной. Важно проверить систему фильтрации, которая должна очищать воду. Слишком низкая мощность фильтра или грязная губка могут быть одной из причин увеличения срока отчистки воды.
Через какое время Tetra CrystalWater подействует?	Первые результаты видны через 3–4 часа. Максимальный эффект достигается через 12 часов.
После применения Tetra CrystalWater появилась белая муть. Это нормально?	Да, нормально. Это связано с минеральной жесткостью воды. Муть пропадет в течение нескольких часов, она совершенно безопасна для рыб.
Можно ли препаратом Tetra CrystalWater очистить пруд?	Данный препарат предназначен для использования в аквариуме. Для пруда мы рекомендуем выбрать специальное средство.
Можно ли применять Tetra Pond CrystalWater при жесткости воды менее 6°dH?	Мы рекомендуем использовать Tetra Pond CrystalWater при уровне карбонатной жесткости воды от 6°dH.
Можно ли применять Tetra CrystalWater в морском аквариуме?	Препарат предназначен для пресноводного аквариума.
Можно ли применять Tetra CrystalWater вместе с AquaSafe?	Между применением средств необходим перерыв в 24 часа.
Можно ли использовать Tetra CrystalWater со средством от водорослей?	Между применением средств необходим перерыв в 24 часа.
Как влияет Tetra CrystalWater на растения?	Препарат безопасен для растений.
Можно ли использовать Tetra CrystalWater в аквариуме с креветками или улитками?	Препарат не рекомендован для использования в аквариуме с беспозвоночными или ракообразными.
Через сколько времени после использования препарата можно запускать креветок?	Через 24 часа.
Что делать, если случайно произошла передозировка препарата?	Требуется заменить часть воды.
Какой срок годности препарата Tetra CrystalWater?	36 месяцев.

pH/KH Minus

Вопрос	Ответ
Как правильно использовать препарат Tetra pH/KH Minus?	<p>Для снижения уровня pH и карбонатной жесткости следует добавить 25 мл средства на 100 л аквариумной воды. Повторяйте через каждые 2–3 дня, пока не будет достигнут требуемый уровень KH. Одна доза снижает уровень KH приблизительно на 2°dH. Во время применения средства рекомендуется проводить аэрацию воды и не добавлять CO₂. Регулярно проверяйте показатели воды: уровень KH не должен опускаться ниже 2–4°dH, так как это может привести к понижению уровня pH до опасно низкого.</p> <p>При продолжительном применении для постепенного снижения pH добавляйте по 5 мл на 100 л аквариумной воды каждые 2–3 дня. Одна доза обеспечивает снижение уровня KH приблизительно на 0,4°dH. Регулярное применение средства постепенно снижает уровень KH и дает стабильный результат.</p>
Как препарат Tetra pH/KH Minus действует при превышении уровня аммиака?	Концентрацию аммиака снижает не препарат, а реакция воды. Чем ниже уровень pH, тем большая часть NH ₃ ⁺ /NH ₄ составляет безопасный аммоний, а не токсичный аммиак. Соответственно, препарат снижает уровень pH, а значит, помогает снизить концентрацию аммиака.
Через какое время можно повторно делать тест воды после добавления средства Tetra pH/KH Minus, чтобы понять результат?	Мы рекомендуем сделать тест через 24–48 часов. За это время показатели станут стабильными.
Можно ли использовать препарат Tetra pH/KH Minus, если он был заморожен?	Да, можно. Хорошо взболтайте перед использованием.
Можно ли использовать Tetra pH/KH Minus совместно с Tetra AquaSafe и Tetra EasyBalance?	Да, можно.
Можно ли использовать Tetra pH/KH Minus совместно с Tetra Co2 Plus?	Да, можно. Но важно сохранить значение KH ≥ 4°dH.
Можно ли корректировать параметры воды с помощью pH/kH minus, когда рыбы находятся в аквариуме?	Да. Важно строго следовать инструкции.
Что делать, если случайно произошла передозировка препарата?	Необходимо сменить часть воды. Объем зависит от того, насколько дозировка была превышена.
Каков срок годности препарата Tetra pH/KH Minus?	36 месяцев.

pH/KH Plus

Вопрос	Ответ
Как правильно использовать препарат Tetra pH/KH Plus?	Применение 5 мл продукта на 20 л аквариумной воды повысит уровень карбонатной жесткости на ~1°dH. Для повышения жесткости более чем на 1°dH измените дозировку. Например, для повышения уровня до 2°dH используйте 10 мл на 20 л. Максимальное повышение за один день составляет 3°dH.
Через какое время после добавления средства Tetra pH/KH Plus можно повторно проводить тест воды, чтобы оценить результат?	Мы рекомендуем провести тест через 24 часа. За это время показатели станут стабильными.
Можно ли использовать препарат для морского аквариума?	Да. Препарат подходит для морских и пресноводных аквариумов.
Можно ли использовать препарат, если он подвергался заморозке?	Да. Перед применением нужно хорошо взболтать препарат.
Можно ли использовать Tetra pH/KH Plus совместно с AquaSafe и EasyBalance?	Да.
Можно корректировать параметры воды с помощью Tetra pH/KH Plus, когда рыбы находятся в аквариуме?	Да. Важно строго следовать инструкции.
Что делать, если случайно произошла передозировка препарата Tetra pH/KH Plus?	Необходимо сменить часть воды. Объем зависит от того, насколько дозировка была превышена.

pH/KH Minus

Вопрос	Ответ
Какой срок годности препарата Tetra pH/KH Plus?	36 месяцев.

PhosphateMinus

Вопрос	Ответ
Что входит в состав Tetra PhosphateMinus?	Соединение, которое связывает фосфаты и делает их доступными для расщепления микрофлорой аквариума.
Как правильно использовать препарат Tetra PhosphateMinus?	Препарат добавляется в дозировке 10 мл на 40 л аквариумной воды. Удаляет до 2 мг/л PO ₄ , в зависимости от исходного параметра. Повторяйте через день, пока не достигнете желаемого параметра.
Через сколько времени после добавления средства Tetra PhosphateMinus можно повторно тестировать воду, чтобы оценить результат?	Действие препарата начинается сразу. Контрольный тест проводится через 24 и 48 часов.
Tetra PhosphateMinus надолго понижает показатель?	Нет. Удаляется избыток фосфатов, которые находятся в воде на момент внесения средства.
Можно ли использовать препарат для морского аквариума?	Препарат рекомендован только для пресноводных аквариумов.
Можно ли использовать препарат, если он подвергался заморозке?	Да. Препарат Tetra PhosphateMinus не теряет своей эффективности при заморозке.
Можно ли использовать Tetra PhosphateMinus совместно с AquaSafe и EasyBalance?	После использования Tetra AquaSafe сделайте перерыв 24 часа, после использования Tetra EasyBalance перерыва не требуется.
Можно корректировать параметры воды с помощью Tetra PhosphateMinus, когда рыбы находятся в аквариуме?	Да. Препарат Tetra PhosphateMinus полностью безопасен.
Что делать, если случайно произошла передозировка препарата Tetra PhosphateMinus?	Специальных мер не требуется. Препарат Tetra PhosphateMinus полностью безопасен.
Какой срок годности препарата Tetra PhosphateMinus?	36 месяцев.

Tetra CompleteSubstrate

Вопрос	Ответ
Что входит в состав Tetra CompleteSubstrate?	Tetra Plant CompleteSubstrate содержит хелат железа и гуминовые кислоты.
Как использовать Tetra CompleteSubstrate?	Мы рекомендуем насыпать Tetra CompleteSubstrate на дно аквариума слоем примерно 2–4 см. Затем покрыть его слоем Tetra ActiveSubstrate толщиной 4 см.
Необходимо ли промывать подложку перед использованием Tetra CompleteSubstrate?	Нет. Подложку промывать не нужно.
Подскажите, сколько нужно субстрата Tetra CompleteSubstrate?	Это зависит от объема аквариума. Например, 2,5 л достаточно для аквариума объемом 60 л.
Как влияет Tetra CompleteSubstrate на гидрохимические показатели воды?	При использовании согласно инструкции Tetra CompleteSubstrate не влияет на гидрохимические показатели.
Не повлияет ли использование питательной подложки на появление водорослей?	Подложка не содержит фосфатов и нитратов, которые могут привести к появлению водорослей.
Какой срок годности у Tetra CompleteSubstrate?	Срок годности не ограничен.

ActiveSubstrate

Вопрос	Ответ
Сколько грунта Tetra ActiveSubstrate нужно для аквариума?	Мы рекомендуем слой грунта не менее 4–5 см. Обратите внимание: на упаковке грунта указан максимальный объем аквариума, на который она рассчитана.
Подходит ли грунт Tetra ActiveSubstrate для всех видов рыб?	Да. Грунт универсален и подходит для всех видов рыб.

InitialSticks

Вопрос	Ответ
Можно ли использовать Tetra InitialSticks в уже имеющемся аквариуме для восстановления питательной подложки?	Tetra InitialSticks применяется при запуске нового аквариума. Для подкормки растений в уже имеющемся аквариуме рекомендуем использовать Tetra Crypto.
Возможно ли вносить Tetra InitialSticks под корни вместо Tetra Crypto?	Средства имеют разное назначение. Tetra InitialSticks — базовые компоненты грунта (железо и гуминовые кислоты). Tetra Crypto — удобрение, содержащее калий, железо, бор и марганец.
Можно ли оставлять гранулы Tetra InitialSticks на поверхности грунта?	Гранулы необходимо помещать в гравий, иначе вода может мутнеть, а на грунте может появляться коричневый налет.

PlantaMin

Вопрос	Ответ
Что выбрать для домашнего аквариума в качестве подкормки для растений: Tetra PlantaMin или Tetra PlantaPro Micro?	Выбор удобрения зависит от наполнения аквариума и видов растений в нем. В качестве базового удобрения мы рекомендуем PlantaMin. Если плотность высадки растений высокая или же рост останавливается и листья становятся мелкими, можно использовать удобрение с микроэлементами.
Как рассчитать дозировку Tetra PlantaMin?	Дозировка рассчитывается в зависимости от объема аквариума. Рекомендованная дозировка — 5 мл на 20 л раз в месяц. Поскольку скорость роста растений и плотность засадки в аквариуме может быть разной, эта рекомендация носит приблизительный характер.
Можно ли применять Tetra PlantaMin одновременно с Tetra Aquasafe?	Между применением средств необходим перерыв 24 часа.
Можно ли Tetra PlantaMin использовать с CO2 plus?	Да, можно. Препараты выполняют разные задачи. Составы не дублируются, что исключает риск передозировки при совместном использовании.
Можно ли PlantaMin применять совместно с Tetra PlantaPro Micro и Tetra PlantaPro Macro?	Можно. Tetra PlantaPro Micro и Tetra PlantaPro Macro используются в аквариумах с большим количеством растений и дополняют действие основного удобрения.
Теряет ли PlantaMin свои свойства после заморозки?	Нет. Свойства сохраняются.
Можно ли использовать PlantaMin после окончания срока годности?	Мы не рекомендуем использовать средства после окончания срока годности. Это безопасно, но эффективность будет снижаться.
Можно ли использовать Tetra Plantamin в аквариуме с ракообразными и беспозвоночными?	Все удобрения для аквариумных растений от фирмы Tetra имеют безопасный для ракообразных и беспозвоночных состав.
Какой срок годности у PlantaMin?	36 месяцев.

Crypto

Вопрос	Ответ
Как правильно использовать Tetra Crypto?	Используйте одну таблетку на 20 л аквариумной воды при первой подкормке и одну таблетку на 40 л при частичной замене воды в качестве дополнительной подкормки. Таблетки следует разломить на несколько частей и поместить прямо в донный грунт рядом с корнями растений.
Можно ли применять Tetra Crypto при высадке новых растений вместе с Tetra PlantaStart?	Да. Препараты имеют разное назначение. Tetra Crypto — питательная подкормка для растений. PlantaStart — препарат для развития корневой системы, который способствует укоренению растений при высадке.
Можно ли использовать вместе с Tetra Crypto средства Tetra PlantaStart, PlantaMin и Tetra CO2 Plus?	Да. Все перечисленные средства входят в систему ухода за растениями Tetra. PlantaStart помогает развитию корневой системы. PlantaMin — базовое удобрение для растений, усваивающих питательные вещества через листья. Tetra CO2 Plus — источник углерода для всех видов растений.
Какой срок годности у Tetra Crypto?	36 месяцев.

CO₂ Plus

Вопрос	Ответ
Какой активный ингредиент в препарате Tetra CO ₂ Plus?	Это натуральное, полностью безвредное органическое вещество. С участием кислорода и микроорганизмов оно медленно и полностью распадается на воду и доступный для растений углерод.
Через какое время после запуска аквариума можно использовать Tetra CO ₂ Plus?	При высокой плотности высадки растений Tetra CO ₂ Plus можно использовать с первого дня. В остальных случаях препарат используется после того, как растения акклиматизируются и их рост ускорится.
Нужно ли использовать Tetra CO ₂ plus, если вносится Tetra PlantaMin?	Эти средства предназначены для удовлетворения разных потребностей растений. Tetra CO ₂ plus удовлетворяет потребность в углероде, Tetra PlantaMin — в микроэлементах. Поэтому желательно использовать оба средства.
Влияет ли Tetra CO ₂ Plus на нитрифицирующие бактерии?	Tetra CO ₂ Plus не влияет на деятельность нитрифицирующих бактерий.
Изменяет ли Tetra CO ₂ Plus уровень pH?	Tetra CO ₂ Plus не изменяет уровень pH в аквариуме.
Если препарат Tetra CO ₂ Plus попадет непосредственно из бутылки на растения, опасно ли это для них?	Tetra CO ₂ Plus не опасен для растений.
Может ли препарат Tetra CO ₂ Plus вызывать химические ожоги при контакте с кожей?	Tetra CO ₂ Plus не вызывает ожогов при контакте с кожей.
Является ли препарат Tetra CO ₂ Plus канцерогенным?	Tetra CO ₂ Plus не является канцерогенным.
Содержит ли препарат Tetra CO ₂ Plus в своем составе глутаровый альдегид?	Tetra CO ₂ Plus не содержит в своем составе глутаровый альдегид.
Будет ли работать дропчекер при использовании препарата Tetra CO ₂ Plus?	При использовании препарата Tetra CO ₂ Plus, дропчекер не будет работать, так как препарат не содержит газообразный углекислый газ и не изменяет pH.
Можно ли использовать одновременно Tetra Plant CO ₂ Plus и Tetra CO ₂ Optimat в случае нехватки углерода?	Да, это возможно.
Нужно ли осуществлять подачу кислорода компрессором днем при применении Tetra CO ₂ Plus?	Это можно делать при необходимости. Подача кислорода не снижает концентрацию CO ₂ , получаемого из препарата.
Можно ли вносить Tetra CO ₂ Plus при применении Tetra pH/KH Minus?	Да. Можно без ограничений, но важно сохранять уровень KH ≥ 4°dH.
Если на ночь включается аэрация, не будет ли Tetra CO ₂ Plus "выветриваться"?	В составе препарата Tetra CO ₂ Plus органическое вещество, которое не имеет отношения к парциальному давлению растворенных газов в воде, поэтому оно не "выветривается" аэрацией.
Что делать в случае передозировки CO ₂ Plus?	Необходимо обеспечить хорошую аэрацию воды.

Algizit, AlgoStop depot, Tetra Algetten, Tetra AlguMin Plus

Вопрос	Ответ
Что входит в состав средств компании Tetra от водорослей?	В состав входит монолинурон. Действующее вещество блокирует фотосинтез у простейших растений (водорослей).
Можно ли делать подмену воды при использовании препаратов от водорослей?	Да. При использовании средств от водорослей вы можете менять часть воды в обычном режиме.
Можно ли использовать Tetra AquaSafe, если в аквариум добавлено средство от водорослей?	Да, вы можете использовать кондиционер. Ограничений нет.
Можно ли сочетать несколько препаратов от водорослей?	Нет. Это может привести к передозировке.
Могу ли я поместить таблетку в один из отсеков внешнего фильтра?	Это возможно. Таблетку можно поместить в верхнюю корзину. Важное ограничение — активированный уголь. На время лучше его удалить из фильтра.
Почему после использования препарата водоросли могут исчезать недостаточно быстро?	Чтобы избавиться от водорослей в аквариуме, перед использованием препарата нужно найти и устранить причину их появления. Следует отрегулировать продолжительность освещения, скорость течения воды, провести тест на нитраты, нитриты, фосфаты и при необходимости сменить часть воды. Важно удалить максимальное количество водорослей и органических загрязнений.
Нужно ли выключать УФ-стерилизатор при использовании средств?	Да. Иначе возможно снижение эффективности препарата.
Можно ли использовать одновременно препараты против водорослей и удобрение Tetra PlantaMin?	К сожалению, нет. Такая комбинация не допускается.
Нужно ли отсаживать рыб во время использования средств?	Нет. Препарат безопасен для рыб.
Отсаживать ли черепаху во время использования средства от водорослей?	Нет. Препарат безопасен для рептилий.
Как переносят креветки средства от водорослей?	Препарат безопасен для ракообразных.
Как влияет средство от водорослей Tetra на растения?	Препарат нарушает процесс фотосинтеза у низших растений (водорослей). Действие не затрагивает аквариумные растения. Нет необходимости удалять их из аквариума или уменьшать дозировку. Пожалуйста, используйте препарат согласно инструкции.
Можно ли делить таблетку на части?	Да.
Что делать, если случайно произошла передозировка?	Необходимо частично заменить воду.
Какой срок годности у препаратов против водорослей?	36 месяцев.

Test 6in1

Вопрос	Ответ
Как правильно использовать Tetra Test 6in1?	Извлеките полоску и закройте упаковку. Погрузите тестовую полоску в аквариумную воду и проведите ей 2–3 раза из стороны в сторону. Стряхните излишек воды. Подождите приблизительно 60 секунд. Сравните тестовые поля со шкалой на упаковке или используйте приложение.
Что делать, если цвета на тест-полосках смешиваются друг с другом?	Чтобы этого не происходило, следуйте следующим рекомендациям: 1. Полоски должны находиться в воде минимальное количество времени; 2. Обязательно как следует встряхнуть полоску для удаления остатков воды; 3. Положите тест-полоску на салфетку горизонтально; 4. Показания по хлору можно получить сразу; 5. Остальные показатели проверяйте примерно через минуту.
Может ли Tetra Test 6in1 показать точный результат содержания аммиака или аммония?	Тест-полоски сделаны для примерного определения показателей воды (например, при запуске аквариума). Для точного определения параметров воды подойдут капельные тесты.
Тест показывает, что содержание нитритов непригодно для жизни. Как такое может быть?	Скорее всего, показания некорректны. Это может быть связано с условиями хранения или сроком годности теста. Обратите внимание, что тесты должны храниться плотно закрытыми, без доступа воздуха.
Как читать срок годности капельного теста?	Обратите внимание на цифро-буквенный код на дне флакона. Первые две цифры — дата изготовления. Буква — месяц. Следующие две цифры — заводской код. Например, 40 говорит о дате выпуска в 2018 году. Маркировка “22 A 40” означает, что флакон был сделан 22 января 2018. Обратите внимание: срок годности препарата — 36 месяцев.
В чем отличие Tetra Pond Test 6in1 от обычного Tetra Test 6in1?	Разницы в применении и показателях нет. Благодаря упаковке покупателю проще найти нужный товар для аквариума или пруда.
Как расшифровать показания тест-полосок Tetra Test 6in1?	Для уточнения результатов теста используется цветовая шкала на упаковке. С ее помощью можно быстро расшифровать показания. Альтернативный вариант — приложение Tetra Aquatics. Оно доступно для скачивания на APP Store или Google Play.
Можно ли использовать Tetra TEST 6in1 в морском аквариуме?	Нет. Тест-полоски предназначены для пресноводного аквариума.

PlantaPro Micro

Вопрос	Ответ
Можно ли использовать Tetra PlantaPro Micro в аквариуме с ракообразными и беспозвоночными?	Да. Tetra PlantaPro Micro безопасен для ракообразных и беспозвоночных.

Вопросы по внутренним фильтрам

Название	Вопрос	Ответ
	Можно ли использовать внутренние фильтры Tetra в морском аквариуме?	К сожалению, нет. Они имеют металлическую ось ротора.
Tetratec IN plus	Подскажите, пожалуйста, через сколько времени нужно заменить губки во внутреннем фильтре Tetratec IN plus?	Заменять губки во внутренних и внешних фильтрах нужно тогда, когда они перестают плотно прилегать к стенкам и вода может протекать мимо них, по более короткому пути. К сожалению, невозможно сказать, когда именно наступит этот момент. Но вряд ли потребуются делать это чаще, чем раз в год. Если же речь идет о губках с активированным углем, их необходимо заменить не позднее, чем через месяц после установки.
FilterJet	Как правильно закрепить фильтр?	Фильтр закрепляется с помощью креплений в комплекте. При выборе глубины обращайте внимание на интенсивность аэрации.
EasyCrystal	Почему после чистки фильтра вода стала мутной?	Если вода имеет белесый оттенок, это может говорить о сбое в процессе биологической фильтрации. Используйте препарат Vactozym, чтобы ускорить процесс запуска биологической фильтрации.
EasyCrystal	Где можно узнать о схеме разборки фильтра для чистки?	Подробно процесс описан в инструкции. Ознакомится с ней можно на нашем сайте: https://www.tetra.net/ru-ru в разделе "Внутренние фильтры".
EasyCrystal	Как правильно разместить носик фильтра над водой?	Носик фильтра располагается на высоте 1,5–2 см.

Вопрос	Ответ
Какую модель фильтра выбрать для аквариума?	Выбор модели зависит от объема вашего аквариума и плотности его заселения. Если количество обитателей близко к рекомендуемому значению или ниже, ориентируйтесь на модель, рекомендуемую для вашего объема аквариума. Если выше — лучше выбрать более мощную модель.
В какой стране производятся фильтры серии EX?	Фильтры выпускаются в Китае по лицензии и под контролем немецких специалистов.
Как правильно установить внешний фильтр?	Фильтр должен находиться в вертикальном положении ниже уровня воды в аквариуме на определенном расстоянии, указанном в инструкции. Рекомендуемые характеристики отсека для размещения фильтра — не менее 10 см свободного пространства над фильтром для удобства в установке и эксплуатации. В задней стенке тумбы необходимо предусмотреть отверстие для выхода шлангов. Корпус фильтра не должен соприкасаться с боковыми стенками тумбы, чтобы не вызывать вибрацию и шум. При размещении учитывайте длину электрического кабеля и шлангов, входящих в комплект. Подробно о порядке размещения наполнителей можно прочитать в инструкции. Инструкцию можно скачать на официальном сайте Tetra в разделе “Внешние фильтры”.
Можно ли установить внешний фильтр Tetra EX над аквариумом? Либо на тумбе рядом с аквариумом?	Нет. Необходимо размещать канистру таким образом, чтобы самая высокая часть фильтра была ниже уровня дна аквариума. В противном случае возможно снижение мощности фильтра.
В какой последовательности правильно располагать наполнители в корзинах канистровых фильтров Tetra EX Plus?	Порядок расположения наполнителей и их функции снизу вверх: 1-й слой — керамические кольца (разбивка потока + механическая очистка от крупных загрязнений); 2-й слой — крупноячеистая губка (механическая очистка средних частиц грязи + биологическая очистка нитрифицирующими бактериями); 3-й слой — биошары (биологическая очистка нитрифицирующими бактериями); 4-й слой — крупноячеистая губка (механическая очистка средних частиц грязи + биологическая очистка нитрифицирующими бактериями); 5-й слой — ОДНОРАЗОВАЯ (!) синтепоновая прокладка тонкой очистки (механическая очистка мельчайших частиц загрязнений).
Как запустить фильтр без кнопки подкачки?	1. Вставьте адаптер в “голову” фильтра (можно и заполненного водой), подсоедините ПУСТОЙ выходной шланг; 2. Заполните входной шланг водой, перекройте кран; 3. Присоедините к адаптеру шланг, заполненный водой; 4. Закройте замки адаптера, откройте кран ВЫХОДНОГО шланга, затем ВХОДНОГО; 5. Подождите, когда система заполнится водой. Подключите фильтр к электричеству. Процесс фильтрации запущен.
Как заполнить канистру водой с помощью кнопки подкачки?	После подсоединения всех шлангов, заборных и выпускных трубок необходимо заполнить канистру водой. Для этого нужно использовать кнопку подкачки. Для начала проверьте, открыты ли краники. Затем несколько раз нажмите на кнопку подкачки до того, как вода самотеком потечет в фильтр. При первом нажатии кнопки необходимо приложить усилие. Нельзя долго и много раз нажимать на кнопку в процессе наполнения фильтра водой. Если вода не начинает идти в канистру после нескольких нажатий, нужно проверить герметичность соединений. ВНИМАНИЕ! Нажимать на кнопку подкачки при заполненном водой фильтре нельзя! Это приведет к поломке!
Как правильно отрегулировать скорость потока у внешних фильтров Tetra EX 600-800-1200 Plus?	Настройку нужного потока у внешних фильтров Tetra EX 600-800-1200 Plus можно регулировать с помощью краника, расположенного на выходе воды из фильтра рядом с надписью “IN”.

EX Plus

Вопрос	Ответ
Можно ли собирать флейту не в полную длину, а, например, задействовать только одну ее часть?	Да, можно. Это не снизит производительность фильтра.
Допускается ли установка фильтра не в вертикальном положении?	Нет. Мы не можем рекомендовать такую установку.
Можно ли использовать кнопку подкачки при заполненном водой и включенном в сеть фильтре?	Нет. Это может привести к выходу из строя канистрового фильтра.
Нужно ли использовать силиконовую смазку для резинового уплотнителя головы фильтра?	В новой серии фильтров линейки Plus используется силиконовое уплотнительное кольцо, его не нужно ничем смазывать и оно устойчиво к иссыханию.
Как нужно обслуживать фильтр?	Фильтрующую прокладку для тонкой очистки Tetra FF необходимо заменять раз в месяц. Угольный фильтрующий наполнитель Tetra CF — раз в 2–4 недели. Биологическую фильтрующую губку Tetra BF — раз в 12 месяцев. Остальные наполнители обслуживаются по мере загрязнения.
Можно заменять наполнители на другие?	Мы рекомендуем использовать стандартные наполнители. Это связано с заявленной производительностью фильтра.
Можно ли забивать корзины полностью?	Мы рекомендуем не превышать рекомендованного количества. Это связано с заявленной производительностью фильтра.
Продаются ли шланги длиной от 2,5 до 3 метров и можно ли установить их на фильтр?	К сожалению, доступны только шланги длиной 1,5 м.
Возникла необходимость выключить фильтр на 24 часа. Как это сделать, чтобы бактерии не погибли?	К сожалению, бактерии в любом случае погибнут. Мы рекомендуем промыть наполнители и запустить их заново с помощью препарата Vactozym.
Подойдет ли ротор модели EX600 для EX800?	Нет.
Подойдет ли кран EX 600/600 Plus/700/800 Plus для EX400 Plus?	Да.
Можно ли использовать губку мелкой очистки Tetra FF 400/600/700 в фильтре EX 800 Plus?	Да, можно.
Какой диаметр ротора Tetra для EX1200?	Размер магнита — 1,8 см.
Каковы габаритные размеры внешних фильтров Tetra EX 400-600- 800-1200 Plus?	Габаритные размеры внешних фильтров линейки Tetra EX Plus (длина × ширина × высота) в сантиметрах: Tetra EX 400 Plus — 211,6x211,6x314; Tetra EX 600 Plus — 211,6x211,6x364; Tetra EX 800 Plus — 211,6x211,6x412; Tetra EX 1200 Plus — 263,2x263,2x495,1. Размеры указаны с учетом установленного адаптера и без учета загиба шланга. Рекомендуемые размеры отсека для размещения фильтра: по высоте плюс 10 см с отверстием сверху для выхода шлангов, по длине и ширине плюс не менее чем 2 см, чтобы стенки не соприкасались с корпусом фильтра.
Подойдет ли адаптер и голова фильтра от предыдущего поколения моделей внешних фильтров Tetra EX 400-600-700-1200 к новому поколению внешних фильтров Tetra EX 600-800-1200 Plus?	Нет, новая линейка фильтров имеет другую конструкцию. Взаимозаменяемые части отсутствуют, кроме керамической оси для ротора в близких по мощности моделях.
Где можно отремонтировать фильтр?	Мы рекомендуем обратиться в наш официальный сервисный центр. Телефон и контакты для связи можно посмотреть здесь: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Как проверить комплектацию фильтра?	Подробная комплектация указана в инструкции. При необходимости инструкцию можно скачать на нашем официальном сайте: https://www.tetra.net/ru-ru в разделе "Внешние фильтры".
Что делать в случае неисправности фильтра?	Мы рекомендуем обратиться в наш официальный сервисный центр. Телефон и контакты для связи можно посмотреть здесь: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .

EX Plus

Вопрос	Ответ
Подскажите, почему произошла потеря мощности и как ее поднять до уровня, который был заявлен производителем?	Причин может быть несколько: 1. Шланговый адаптер сильно загрязнен. Необходимо демонтировать шланговый адаптер и промыть его под теплой водой. 2. Шланги препятствуют току воды. Убедитесь, что они не перекручены. 3. Шланги сильно загрязнены. Необходимо прочистить. 4. Засорен входной сетчатый фильтр. Удалите все инородные тела и загрязнения. 5. Засорены фильтрующие наполнители. 6. Использован материал другого производителя. 7. Фильтрующий наполнитель был уложен или скомпонован неправильно. Убедитесь, что всё сделано согласно инструкции. 8. В корпусе ротора скопились загрязнения. Необходимо провести чистку. 9. Вода не циркулирует. Убедитесь, что выпускная трубка находится над уровнем воды и нажмите кнопку старта.
После запуска внешнего фильтра из линейки Tetra EX 600-800-1200 Plus из выходного шланга идут пузыри воздуха, слышен характерный шум. Что делать?	При запуске фильтра внутри него остается некоторое количество воздуха, который необходимо удалить. Для удаления остатков воздуха из фильтра наклоните его пару раз из стороны в сторону. Если через некоторое время воздух продолжает выходить, нужно проверить надежность и герметичность всех соединений. ВНИМАНИЕ: использовать кнопку подкачки для удаления воздуха ни в коем случае нельзя! Это может привести к поломке фильтра.
При запуске фильтра слышен посторонний шум.	Возможные причины: 1. Через шланговое соединение проникает воздух. 2. В фильтре остался воздух. Необходимо покачать фильтр, чтобы он вышел.
При работе фильтра слышен посторонний шум.	Возможно: 1. Фильтр грубой очистки забит. 2. Слишком сильно перекрыт запорный кран. 3. Недостаточно смазки на уплотнительных кольцах. 4. Недостаточное расстояние между фильтром и уровнем воды аквариума. 5. В фильтре остался воздух. Необходимо покачать его, чтобы воздух вышел.
Почему при работе фильтра слышен шум, похожий на удары керамики о пластик?	Вероятнее всего, лоток с керамикой заполнен не полностью. Рекомендуем проверить заполнение.
Голова фильтра стала горячей и фильтр прекратил работу.	Возможно, сильно загрязнен ротор, проведите чистку. Для консультации мы рекомендуем обратиться в наш официальный сервисный центр. Контакты для связи можно посмотреть здесь: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Подскажите, где можно купить запасные части для фильтра?	Запасные части можно заказать через наш официальный сервисный центр. Контакты для связи можно посмотреть по ссылке: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Подскажите, где можно уточнить размеры детали?	Размеры можно уточнить в нашем официальном сервисном центре: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .

Просмотреть видео о продукте можно [ЗДЕСЬ](#)

Вопрос	Ответ
В каких случаях в аквариуме нужен компрессор?	Компрессор нужен в нескольких ситуациях: - Если в аквариуме много рыбы; - Если в аквариуме есть рыба и много растений; - Если рыба чувствительна к уровню кислорода.
Как нужно устанавливать компрессор: выше уровня аквариума или ниже?	Компрессор может находиться как выше, так и ниже уровня воды. В последнем случае необходимо "врезать" в шланг обратный клапан, например, Tetrates CV4. Он предотвратит попадание воды в компрессор, если будет отключено электричество или компрессор выключится по другой причине.
Подскажите, где можно купить запчасти для компрессора APS?	Запасные части можно заказать через наш официальный сервисный центр. Контакты для связи можно посмотреть по ссылке: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Как использовать только один канал двухканального компрессора Tetra APS 300?	Если вам нужен только один канал, будет правильнее объединить два канала при помощи тройника и снизить их общую мощность с помощью регулятора. Если просто снять трубку или перекрыть канал полностью, это может привести к преждевременному выходу из строя мембраны или внутренних клапанных механизмов.
Нужно ли к компрессору APS 50 докупать шланги и другие комплектующие? Или компрессор уже готов к использованию?	У компрессора Tetrates APS уже есть кран для регулировки потока воды и Y-образные тройники для объединения каналов у двухканальных моделей (APS 300 и APS 400). Шланги, распылители и обратные клапаны приобретаются отдельно.
Можно ли использовать компрессор для морского аквариума?	Да. Можно.
Где находится войлочный фильтр?	Это белая войлочная заглушка на дне корпуса.
Какие распылители воздуха подойдут для компрессора APS300, если в аквариум идут две отдельные трубки?	Единственным ограничением для выбора распылителя является мощность компрессора. Модель APS300 позволяет использовать любой из стандартных распылителей Tetra (AS 25, AS 30, AS 35, AS 40, AS 45). Мы бы рекомендовали выбрать AS 35 или AS 45.
Как правильно размещать обратный клапан?	Обратный клапан необходимо располагать снаружи аквариума как можно выше, практически у самого перегиба шланга.

Tetra HT

Вопрос	Ответ
Какой терморегулирующий элемент в нагревателях Tetra HT?	Терморегулирующим элементом в нагревателях Tetra HT служит биметаллическая пластина.
Сколько может работать грелка, не выключаясь?	Нагреватель может работать 24 часа в сутки. Но если он вообще не отключается, это говорит о том, что неправильно подобрана его мощность и он не справляется со своей задачей (т.е. не достигается заданная температура).

LED Light Wave

Вопрос	Ответ
Какие характеристики светильников LED Light Wave?	Два типоразмера: - 5 W для аквариумов 20–40 л; - 8,5 W для аквариумов 40–80 л. Цветовая температура 6500 К подходит для живых растений. Световой поток 85 лм/вт.

[Просмотреть видео о продукте можно ЗДЕСЬ](#)

TetraТес TH35 термометр

Вопрос	Ответ
Содержит ли TetraТес TH35 ртуть?	Нет.
Как TetraТес TH35 крепиться на стекло?	У него есть липкая основа.

Сифон GC

Вопрос	Ответ
Может ли не срабатывать клапан сифона при недостаточной глубине погружения?	К сожалению, при недостаточной глубине клапан сифона может не срабатывать. Нужно искусственно создать разницу давления, чтобы создать ток воды.

Аквариумы

Вопрос	Ответ
Как правильно установить аквариум?	Аквариум устанавливается строго по уровню, чтобы не возникало участков дна с зонами напряжения материала, что может привести к появлению трещин. Используйте мебель, которая может выдержать его вес. Мы рекомендуем использовать специальные тумбы. Место для установки аквариума должно быть удаленным от обогревательных приборов и прямого солнечного света.
Можно ли держать рыбу в аквариуме для раков?	Конечно, вы можете использовать этот аквариум для рыб. Но обратите внимание, что для содержания тропических рыбок потребуется приобрести нагреватель (например, HT50).
Каков срок гарантии на ваши аквариумы?	Мы даем трехлетнюю гарантию на осветительное устройство и двухлетнюю гарантию на корпус и склейку прибора, начиная с даты продажи. Гарантия распространяется на все существенные недостатки, которые могут быть вызваны браком материала или фабричным браком. Гарантийные обязательства заключаются в замене прибора на исправный или в бесплатном ремонте возвращенного прибора (по нашему выбору). Возврат или ремонт по гарантии исключаются при ненадлежащем использовании, при нормальном износе быстроизнашивающихся деталей, а также при нерекондуемом вмешательстве в работу устройства.
Подскажите, где можно найти запасные части?	Возможность заказа и покупки отдельных компонентов можно уточнить в сервисном центре https://blog.tetra.net/ru/servisniy-centr-tetra .
Можно ли купить ваш аквариум по частям?	Мы поставляем только укомплектованные аквариумы. Покупка отдельных компонентов возможна в сервисном центре https://blog.tetra.net/ru/servisniy-centr-tetra .
Подскажите точные размеры аквариума AquaArt Discovery Line 20 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 393 x 275 x 320.
Подскажите точные размеры аквариума AquaArt Discovery Line 30 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 393 x 275 x 422.
Подскажите точные размеры аквариума AquaArt Discovery Line 60 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 615 x 335 x 427.
Подскажите точные размеры аквариума AquaArt Evolution Line 100 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 770 x 380 x 482.
Подскажите точные размеры аквариума AquaArt Evolution Line 130 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 770 x 380 x 620.
Подскажите точные размеры аквариума LED AquaArt LED Discovery Line 20 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 393 x 275 x 321.
Подскажите точные размеры аквариума LED AquaArt LED Discovery Line 30 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 393 x 275 x 422.
Подскажите точные размеры аквариума LED AquaArt LED Discovery Line 60 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 615 x 335 x 427.
Подскажите точные размеры аквариума LED AquaArt Explorer Line 30 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 410 x 280 x 510.
Подскажите точные размеры аквариума LED AquaArt Explorer Line 60 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 510 x 360 x 610.
Подскажите точные размеры аквариума Tetra StarterLine LED 30 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 400 x 300 x 250.
Подскажите точные размеры аквариума Tetra StarterLine LED 54 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 610 x 350 x 370.
Подскажите точные размеры аквариума Tetra Starter Line Tank LED 80 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 610 x 510 x 320.

Аквариумы

Вопрос	Ответ
Подскажите точные размеры аквариума Tetra Starter Line 105 л.	Размеры аквариума (Ш x Г x В, мм): 760 x 480 x 370.
Подскажите мощность освещения аквариума AquaArt Discovery Line 20/30 л.	380 лм.
Подскажите мощность освещения аквариума AquaArt Discovery Line 60 л.	700 лм.
Подскажите мощность освещения аквариума Evolution Line 100/130 л.	1.700 лм.
Подскажите мощность освещения аквариума Explorer Line 30/60 л.	280/560 лм.
Подскажите мощность освещения аквариума Starter Line 30 л.	680 лм.
Подскажите мощность освещения аквариума Starter Line 54/80 л.	980 лм.

CascadeGlobe

Вопрос	Ответ
Что делать, если в аквариуме Tetra Cascade Globe не работает фильтр?	Необходимо проверить работу помпы. Пожалуйста, обратитесь в наш сервисный центр: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Где можно купить новую колбу для аквариума?	Мы поставляем только укомплектованные аквариумы. Чтобы узнать о возможности покупки отдельных компонентов, обратитесь в наш официальный сервис: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Можно ли приобрести пластиковый прозрачный "носик" (пластину) для водопада?	Чтобы узнать о возможности покупки отдельных компонентов, обратитесь в наш официальный сервис: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Из-за чего могла уменьшиться струя водопада в аквариуме?	Основной причиной является загрязнение губки или ротора фильтра.
Где можно купить запасные части для аквариума?	Чтобы узнать о возможности покупки отдельных компонентов, обратитесь в наш официальный сервис: https://blog.tetra.net/ru/ru/servisniy-centr-tetra .
Нужна ли дополнительная аэрация для аквариума CascadeGlobe?	Аквариумы данного объема рассчитаны на одного петушка или двух-трех маленьких рыбок. Для такого количества вполне достаточно аэрации водопада из фильтра. В процессе фильтрации и перемещения воды через водопад она насыщается кислородом.

Silhouette

Вопрос	Ответ
Какая мощность у светильника в комплекте Silhouette?	Дневное освещение — 52 лм, ночное — 6 лм.

Tetra AquaArt LED

Вопрос	Ответ
Подходит ли для аквариума Tetra AquaArt LED автокормушка Tetra myFeeder?	Установка автокормушки возможна. Для этого снимается крышка лючка на задней стороне крышки аквариума, либо в ней искусственно вырезается отверстие.



В содержание

Tetra StarterLine

Вопрос	Ответ
Как осуществляется аэрация в аквариумах Tetra?	Аэрация происходит путем перемешивания верхних слоев воды с помощью внутреннего фильтра. Этого вполне достаточно при невысокой или средней плотности высадки растений и небольшом количестве рыбы.
Нужно ли для Tetra Starter Line LED 80 л использовать эластичную подкладку?	Не нужно. Для установки мы рекомендуем использовать специальную тумбу, предназначенную для этого аквариума. Выбрать тумбу можно на нашем официальном сайте: https://www.tetra.net/ru-ru .

Средства от водорослей в садовом пруду

Вопрос	Ответ
Как избавиться от водорослей в пруду с карпами?	Борьба с водорослями — это всегда комплекс мероприятий: 1. Нужно найти и устранить причину появления: избыток фосфатов и нитратов, большое количество органики, избыток света и т.д. 2. Нужно собрать и удалить максимальное количество водорослей. 3. Необходимо обеспечить достаточную аэрацию, так как разложение погибших водорослей забирает большое количество кислорода. 4. Использовать специальные средства.
С какими видами рыб можно использовать средства от водорослей?	Со всеми видами рыб, кроме осетровых.
Можно ли использовать препарат, если в пруду живут осетры?	Нет. Использование не рекомендовано, так как осетровые очень чувствительны ко всем препаратам.
Можно ли купаться в пруду после применения Tetra Pond AlgoRem?	Мы не можем давать такую рекомендацию, так как инструкция не содержит подобного указания и возможны случаи индивидуальной реакции. Если ваш пруд для купания, лучше использовать специализированные средства.
Можно ли использовать препарат AlgoRem, если жесткость воды в пруду менее 6°dH?	Мы рекомендуем использовать средство при жесткости воды от 6°dH.
Можно ли избавиться от водорослей в пруду с рыбой, если есть неустраняемые проблемы с избытком света?	К сожалению, без устранения причины вам придется постоянно бороться с водорослями. Мы рекомендуем следующий комплекс мер: 1. Удалить максимальное количество водорослей. 2. Организовать правильное кормление рыбы. 3. Проверить мощность фильтрации. 4. Постоянно использовать УФ-стерилизатор или средства от водорослей (в зависимости от ситуации). 5. Следить за показателями воды с помощью тестов.
Можно ли есть рыбу из водоема, в котором использовались средства от водорослей?	Препараты предназначены для садового прудоводства и безопасны для рыбы при использовании по инструкции. Но мы не можем рекомендовать употреблять эту рыбу в пищу, так как нет информации о влиянии препарата на человека.

Корма для рептилий

Название корма	Вопрос	Ответ
Reptomin Baby, Reptomin Junior	В каком возрасте переводить красноухую черепашку с корма Reptomin Baby на Reptomin Junior, а потом на взрослый корм?	Примерно с одного–двух лет вы можете использовать корм Reptomin Junior, а старше двух лет — корм для взрослых.
	Нужны ли минеральные подкормки, если кормить черепах только Reptomin Junior?	Да. Мы рекомендуем регулярно использовать добавки кальция и витамины. Это позволит компенсировать сезонную повышенную потребность в витаминах и минеральных веществах.
Reptomin Baby, Reptomin Junior	В чем отличие Tetra ReptoMin Sticks от Tetra ReptoMin?	Было обновление линейки. Возможно, питомцам потребуется немного времени, чтобы привыкнуть к новой форме гранул.
	Менялся ли дизайн упаковки и состав у корма Tetra ReptoMin?	Менялся только внешний вид упаковки и форма гранул. Рецепттура осталась без изменений.
	Не опасны ли красители корма для красноухих черепах, живущих вместе с рыбами?	Все красители имеют натуральное происхождение и не представляют опасности ни для рыб, ни для черепах.

Tetra 

Присоединяйтесь к Tetra
в социальных сетях!

 /TetraRussia

Tetra GmbH
Herrenteich 78
49324 Melle
Germany

Spectrum
Brands

