



## ИНСТРУКЦИЯ

по применению ФИТОДОК® Рыбий жир для нормализации обмена веществ у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, а также пушных зверей, кошек и собак

(Организация-производитель: ООО «АВЗ С-П», Московская область,  
г. Сергиев Посад)

### I. Общие сведения

1. ФИТОДОК® Рыбий жир (FITODOC® Fish oil) – кормовая добавка для нормализации обмена веществ у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, а также пушных зверей, кошек и собак.
2. В состав кормовой добавки входит жир рыбный ветеринарный - 100% (с содержанием витамина А – не более 500 МЕ/мл, витамина Д – не менее 30 МЕ/мл, омега-3 полиненасыщенных жирных кислот – не менее 25%).

Допустимые отклонения содержания компонентов, предусмотренных по рецептуре должны быть не более 10%.

ФИТОДОК® Рыбий жир не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду кормовая добавка представляет собой прозрачную жидкость от светло-жёлтого до коричневого или тёмно-красного цвета.
4. Выпускают ФИТОДОК® Рыбий жир расфасованным по 5 мл в пипетки-капельницы; 5, 10, 20, 25, 50, 100, 150, 200, 250 мл в полимерные, стеклянные или алюминиевые флаконы; 500, 1000 мл в полимерные, стеклянные или алюминиевые бутылки; 2,5 и 5 л в полимерные канистры. Флаконы индивидуально и пипетки-капельницы по 1, 2, 3, 4, 5 или 10 штук упаковывают в картонные пачки. Допускается выпуск флаконов без упаковки в картонную пачку.

Каждую единицу потребительской упаковки маркируют с указанием наименования организации-производителя, ее товарного знака и адреса, наименования, назначения и способа применения добавки, состава и гарантируемых показателей, срока и условий хранения, номера партии, объема добавки, даты

изготовления, информации о соответствии, обозначения СТО, номера свидетельства о государственной регистрации, надписи: «Для животных».

Хранят и транспортируют добавку в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2°C до 30°C.

Срок хранения – 2 года со дня производства.

Запрещается использовать кормовую добавку по истечении срока хранения.

## II. Биологические свойства

5. ФИТОДОК® Рыбий жир способствует нормализации обмена веществ и увеличению продуктивности животных и птицы, улучшает рост и развитие молодняка, повышает устойчивость организма к заболеваниям, участвует в регулировании обмена кальция и фосфора в организме и процессах формирования костной ткани.

Ненасыщенные жирные кислоты участвуют в синтезе арахидоновой кислоты, простагландинов, лейкотриенов, уменьшают содержание холестерина в крови, обладают противовоспалительными и антиоксидантными свойствами. Витамин Д регулирует обмен фосфора и кальция, процесс формирования костной ткани, повышает абсорбцию кальция в желудочно-кишечном тракте. Витамин А участвует в обменных процессах в коже и слизистых оболочках, в образовании зрительных пигментов, обеспечивает целостность эпителия.

## III. Порядок применения

6. ФИТОДОК® Рыбий жир применяют для нормализации обмена веществ у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, а также пушных зверей, кошек и собак.

7. ФИТОДОК® Рыбий жир задают непосредственно внутрь на корень языка или в смеси с небольшим количеством корма 1 раз в день в течение 2-3 месяцев с нормой ввода, указанной в таблице.

Таблица

| Вид животных                      | Норма ввода, на голову |
|-----------------------------------|------------------------|
| Крупный рогатый скот, лошади      | 50-250 мл              |
| Овцы, козы                        | 20-100 мл              |
| Свиньи                            | 5-100 мл               |
| Собаки, кошки, пушные звери:      |                        |
| менее 5 кг                        | 1-5 мл*                |
| от 5 до 15 кг                     | 5-10 мл                |
| от 15 до 30 кг                    | 10-20 мл               |
| более 30 кг                       | 20-30 мл               |
| Взрослой птице                    | 2-5 мл                 |
| Цыплята, утятта, гусята, индюшата | 0,5-1,5 мл             |

\*1 мл соответствует 30 каплям, 5 мл соответствует 1 чайной ложке добавки.

Рекомендуется включать добавку при кормлении животных в период линьки, лактации, беременности.

8. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки согласно инструкции по применению не выявлено.

9. Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

10. Противопоказания к применению кормовой добавки не установлены.

11. Продукцию животноводства и птицеводства при применении кормовой добавки в соответствии с настоящей инструкцией можно использовать в пищевых целях без ограничений.

#### IV.Меры личной профилактики

12. При работе с кормовой добавкой ФИТОДОК® Рыбий жир следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Людям с гиперчувствительностью к компонентам добавки следует избегать прямого контакта с кормовой добавкой ФИТОДОК® Рыбий жир во избежание появления аллергических реакций.

13. При случайном контакте кормовой добавки с кожей или слизистыми оболочками глаз его следует тотчас удалить тампоном и, затем, смыть большим количеством воды. Хранить в местах, не доступных для детей и животных.

С утверждением настоящей инструкции по применению утрачивает силу инструкция по применению «ФИТОДОК® Рыбный жир», утвержденная Россельхознадзором 29 сентября 2020 года.

Адрес организации-разработчика: ООО «НВЦ Агроветзащита», Россия, 129329, Москва, Игарский проезд, д.4, стр.2.

Адрес организации-производителя: ООО «АВЗ С-П», 141305, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНИИ».

Регистрационный номер ПВР-2-2.15/03124