ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ

(Россельхознадзор)

документ,

который подтверждает, что лекарственный препарат для ветеринарного применения допущен к обращению в Российской Федерации, и подлежит представлению по требованию уполномоченного органа страны, в которую ввозится лекарственный препарат
№ 0141-ОП

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору иммунобиологический подтверждает, ЧТО препарат ДЛЯ ветеринарного применения «АВИВАК-ИБК+НБ+ССЯ-76+ПНЕВМО», эмульсия для инъекций, выпускаемая расфасованной по 500 см³ (1 000 доз) в полимерные флаконы удостоверения соответствующей вместимости (номер регистрационного 29-1-23.23-5018№ΠBP-1-23.23/03834, владелец регистрационного удостоверения общество ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «АВИВАК» (ООО «НПП «АВИВАК»), 4720011395), ИНН: производство которого осуществляется на производственной площадке ООО «НПП «АВИВАК», 188502, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, д. Горбунки, промзона Орлинская зона, д. 21, литера А производителем лекарственных средств для ветеринарного применения обществом с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «АВИВАК», 188502, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, д. Горбунки, промзона Орлинская зона, д. 21, литера А, лицензия на осуществление производства лекарственных средств для ветеринарного применения OT 07.04.2017 № 00-17-1-003065, допущен к обращению в Российской Федерации.

Иммунобиологический препарат для ветеринарного применения «АВИВАК-ИБК+НБ+ССЯ-76+ПНЕВМО» зарегистрирован 14.08.2023.

Действующим веществом в иммунобиологическом препарате для ветеринарного применения «АВИВАК-РЕО» является вирус инфекционного бронхита кур (штамм «Чапаевский» серотипа «Массачусетс»), вирус ньюкаслской болезни штамм «Ла-Сота», вирус синдрома снижения яйценоскости-76 штамм В «8/78» и культуральная жидкость клеток Vero, инфицированных метапневмовирусом птиц (штамм «РVO3-В»).

Вакцинацию считают успешной, если не менее чем у 80 % привитых птиц средний титр антител при исследовании в РТГА будет иметь значение не ниже $4,0 \log_2 \kappa$ вирусу НБ и $5,0 \log_2 \kappa$ вирусу ССЯ-76. При исследовании в ИФА титр антител к вирусу ИБК и метапневмовирусу должен в 2 и более раз превышать

минимальное положительное значение, предусмотренное инструкцией по применению используемого диагностического набора.

«АВИВАК-ИБК+НБ+ССЯ-76+ПНЕВМО» Вакцина изготовлена ИЗ инактивированного формальдегидом вируссодержащего материала (экстраэмбриональная жидкость эмбрионов кур и уток, инфицированных вирусами инфекционного бронхита кур (штамм «Чапаевский» серотипа «Массачусетс»), ньюкаслской болезни (штамм «Ла-Сота»), синдрома снижения яйценоскости-76 (штамм «В 8/78»), культуральная жидкость клеток «Vero», инфицированных метапневмовирусом птиц (штамм «PV03-В»), с добавлением консерванта-тиомерсала натрия и масляного адъюванта, состоящего медицинского белого масла и фармакопейных эмульгаторов на основе сложных эфиров карбоновых кислот.

Россельхознадзор проводит периодическое подтверждение соответствия производителя лицензионным требованиям – один раз в три года.

Настоящий документ выдан по заявлению ООО «НПП «АВИВАК» (ИНН: 4720011395).

Настоящий документ подлежит представлению по требованию уполномоченного органа Королевства Марокко.

Заместитель Руководителя



К.А. Савенков

24.03.2025