

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Алтынбекова Олега Маратовича на тему: «Иммунокоррекция при специфической профилактике ассоциативных инфекций желудочно-кишечного тракта телят», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Всестороннее и ускоренное развитие АПК должно не только обеспечить страну необходимыми продуктами питания, заменив импортные, но и стать экспортерами, как продуктов питания, так и сырья для пищевой промышленности.

Для получения полноценного иммунитета и повышения эффективности вакцинации широко используют препараты, целенаправленно воздействующие на иммунитет – иммуностимуляторы. Иммуностимуляторы при вакцинации вызывают изменения в активности гуморальных и клеточных факторов иммунитета, что способствует усилению иммунного ответа организма и сопровождается увеличением титра специфических антител, Т- и В- лимфоцитов, количества общего белка, гамма-глобулинов, усилением лейкопоза. В этом плане перспективными считаются препараты на основе интерферонов, которые интересны своими антивирусными и иммуномодулирующими свойствами.

В результате исследований впервые проведены комплексные исследования динамики белкового спектра крови, гуморальных факторов врожденного иммунитета и иммунологической реактивности, прироста живой массы, сохранности новорожденных телят при применении иммуностимулирующих препаратов «ИБР» и «Иммунат» на фоне вакцинации.

Основные положения диссертации доложены, обсуждены и получили положительную оценку на научных конференциях различного уровня.

По результатам исследований опубликовано 16 работ, в том числе 2 публикации в ведущих рецензируемых изданиях, рекомендованных перечнем ВАК при Министерстве образования и науки РФ, 2 публикации в научных изданиях, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования. По результатам исследования изданы рекомендации для производства.

Выводы диссертации лаконично вытекают из результатов собственных исследований, вполне обоснованы и не вызывают сомнений.

На основании выше изложенного считаю, что диссертация Алтынбекова Олега Маратовича на тему: «Иммунокоррекция при специфической профилактике ассоциативных инфекций желудочно-кишечного тракта телят», является законченной самостоятельно выполненной научной работой. В которой на основании выполненных лично автором исследований сформулированы и обоснованы научные положения. Совокупность, которых можно квалифицировать как определенный научный вклад в теоретические и практические раз-

