# ФАС России возбудила дело в отношении Управления ветеринарии Санкт-Петербурга

24 августа 2010, 16:20

19 августа 2010 года на основе обращения НКО «Союз предприятий зообизнеса» Федеральная антимонопольная служба (ФАС России) возбудила дело в отношении Управления ветеринарии Санкт-Петербурга по признакам нарушения 1 части 15 статьи Федерального закона «О защите конкуренции». Согласно 1 части 15 статьи ФЗ «О защите конкуренции» запрещается введение ограничений в отношении создания хозяйствующих субъектов в какой-либо сфере деятельности, а также установление запретов или введение ограничений в отношении осуществления отдельных видов деятельности или производства определенных видов товаров.

Управление ветеринарии Санкт-Петербурга включило в распоряжение «Об утверждении административного регламента Управления ветеринарии Санкт-Петербурга по исполнению государственной функции осуществления организации противоэпизоотических и других ветеринарных мероприятий, включая мероприятия по предупреждению и ликвидации очагов болезней, общих для человека и животных, мероприятия по охране территории Санкт-Петербурга от заноса заразных болезней животных» нормы о необходимости получения разрешения для осуществления деятельности по регистрации и вакцинации животных (разрешения на проведение противоэпизоотических мероприятий ).

В соответствии с Распоряжением хозяйствующие субъекты с целью оформления данного разрешения должны также получить акт обследования на наличие условий для проведения противоэпизоотических мероприятий, который выдается ветеринарными станциями на возмездной основе.

Однако следует отметить, что нормативными правовыми актами Российской Федерации не предусмотрена выдача каких-либо разрешений для осуществления деятельности по регистрации и вакцинации животных.

Рассмотрение дела назначено на 9 сентября 2010 года.

*Справка:*

*Противоэпизоотические мероприятия – это комплекс плановых мероприятий, направленных на предупреждение, обнаружение и ликвидацию инфекционных болезней животных, предусматривающих обезвреживание и ликвидацию источников возбудителя инфекционной болезни и факторов передачи возбудителя, повышение общей и специфической устойчивости сельскохозяйственных животных к поражению патогенными микроорганизмами.*