



В Курганской области заместитель губернатора Виктор Шевелёв признан виновным в превышении должностных полномочий

Собранные следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Курганской области доказательства признаны судом достаточными для вынесения приговора заместителю губернатора Курганской области Виктору Шевелёву. Он признан виновным в совершении преступления, предусмотренного ч.2 ст.286 УК РФ (превышение должностных полномочий). Следствием и судом установлено, что в апреле 2011 года Шевелёв при отсутствии каких-либо законных оснований, под надуманным предлогом единолично принял незаконное решение о расторжении в одностороннем порядке ранее заключённого по результатам конкурса с одним из юридических лиц договора о предоставлении озера, расположенного в Петуховском районе, для осуществления товарного рыбоводства. После этого, действуя в интересах другого хозяйствующего субъекта, не проводя конкурсных процедур, заключил с ним аналогичный договор. Как установило следствие, о незаконности своих действий чиновник неоднократно предупреждался подчинёнными сотрудниками и представителями бизнес-сообщества. В результате указанных преступных действий фирме, лишённой права использования рыбных ресурсов и озера, причинён крупный ущерб на сумму около 400 тысяч рублей. По ходатайству следствия на период следствия обвиняемый был отстранён судом от занимаемой должности. По результатам расследования уголовного дела в адрес губернатора Курганской области было внесено представление о принятии мер по устранению указанных обстоятельств. Указанное представление было рассмотрено Правительством Курганской области. По результатам рассмотрения департаменту природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области поручено разработать и принять ведомственную программу «О противодействии коррупции в сфере природных ресурсов и охраны окружающей среды». Приговором суда Шевелёву назначено наказание в виде штрафа в сумме 200 тысяч рублей.

28 Мая 2012

Адрес страницы: <https://sledcom.ru/news/item/515932>