

Обобщенная информация по итогам камеральной (документарной) плановой проверки использования субсидии на иные цели, выделенной в 2017 г. на ремонт и реконструкцию скотомогильников и сибиреязвенных захоронений животных, проведение мероприятий по ликвидации неиспользуемых, запрещенных к эксплуатации скотомогильников в ГБУ «Белозерский Центр ветеринарии», ГБУ «Далматовский Центр ветеринарии», ГБУ «Куртамышская районная станция по борьбе с болезнями животных», ГБУ «Притобольный Центр ветеринарии», ГБУ «Целинная районная станция по борьбе с болезнями животных», ГБУ «Щучанский Центр ветеринарии»

Плановая проверка проведена в соответствии с Планом проведения контрольной деятельности Управления ветеринарии Курганской области на 2018 г., утвержденным приказом Управления ветеринарии Курганской области от 25.12.2017 г. № 317, приказом Управления ветеринарии Курганской области от 11.01.2018 г. № 02 «О проведении камеральной (документарной) О проведении камеральной (документарной) проверки использования подведомственными учреждениями в 2017 году субсидии на иные цели, выделенной на ремонт и реконструкцию скотомогильников и сибиреязвенных захоронений животных».

Проверяемый период - с 01.01.2017 г. по 31.12.2017 г.

Общий объем проверенных средств – 1 902 000,0 рублей.

В соответствии с Административным регламентом исполнения Управлением ветеринарии Курганской области государственной функции по осуществлению ведомственного финансового контроля в государственных бюджетных учреждениях, подведомственных Управлению ветеринарии Курганской области, утвержденным приказом Управления ветеринарии Курганской области от 15.01.2016 г. № 05 Управлением ветеринарии Курганской области по итогам проверки в ГБУ «Белозерский Центр ветеринарии», ГБУ «Далматовский Центр ветеринарии», ГБУ «Притобольный Центр ветеринарии», ГБУ «Целинная районная станция по борьбе с болезнями животных», ГБУ «Щучанский Центр ветеринарии» направлены Заключения для устранения выявленных нарушений и недостатков, возмещения ущерба, причиненного такими нарушениями.