



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное автономное учреждение Тюменской области
«Казанский межрайонный центр ветеринарии»
ул. Ишимская д. 18, Тюменская область, Казанский район, с. Казанское, 627420,
тел./факс (34554) 4-26-36

ПРИКАЗ

30.01.2023

№3-ос

с. Казанское

Об утверждении Плана мероприятий по антитеррористической защищенности административного здания и здания ветеринарной лаборатории на 2023 год

В целях обеспечения выполнения требований антикоррупционного законодательства, во исполнение актов обследования административного здания и здания ветеринарной лаборатории

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План мероприятий по антитеррористической защищенности административного здания и здания ветеринарной лаборатории на 2023 год согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Е.Ю. Ярков

УТВЕРЖДЕН
приказом ГАУ ТО «Казанский
межрайонный центр ветеринарии от
30.01.2023 № 3-ос

ПЛАН
мероприятий по антитеррористической защищенности
административного здания и здания ветеринарной лаборатории
ГАУ ТО «Казанский межрайонный центр ветеринарии» на 2023 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Отметка о выполнении
1	Установить камеры при въезде на территорию, при входе в административное здание, в здание ветеринарной лаборатории, внутри территории учреждения по адресу: Тюменская область, Казанский район, с.Казанское, ул.Ишимская, д.18; Тюменская область, Казанский район, с.Казанское, ул.Ишимская, д.20; Тюменская область, Сладковский район, с.Сладково, ул.Ленина, д.1. Для реализации потребуется приобрести видеорегистратор с возможностью подключения до 16 IP камер и сохранением информации сроком не менее 30 суток, и камеры к нему в количестве пяти штук	01.03.2023г.	исполнено
2	Разработать инструкции по эвакуации людей и об организации пропускного и внутриобъектового режимов в административном здании и здании ветеринарной лаборатории	01.03.2023г.	исполнено
3	Установить ответственных за хранение пульта сдачи зданий на охрану	постоянно	постоянно на контроле