

Нормативные правовые акты администрации города Байконур в области ветеринарии, в области обращения с животными

постановление Главы администрации города Байконур от 19.06.2019г. №266
Об утверждении Правил содержания и выгула домашних животных на территории города Байконур в новой редакции;

постановление Главы администрации города Байконур от 27.04.2020г. №209
Об утверждении Правил организации деятельности приютов и установления норм содержания животных в них на территории города Байконур;

постановление Главы администрации города Байконур от 02.07.2020г. №338
О порядке осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев на территории города Байконур;

постановление Главы администрации города Байконур от 01.12.2021г. №597
Об утверждении Положения о региональном государственном контроле (надзоре) в области обращения с животными на территории города Байконур;

постановление Главы администрации города Байконур от 06.12.2022г. №441
Об определении мест, на которые запрещается возвращать животных без владельцев, и перечня лиц, уполномоченных на принятие решений о возврате животных без владельцев на прежние места обитания животных без владельцев на территории города Байконур;

постановление Главы администрации города Байконур от 01.02.2023г. №34
Об утверждении Административного регламента предоставления государственной услуги «Регистрация специалистов в области ветеринарии, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии на территории города Байконур»;

постановление Главы администрации города Байконур от 03.04.2023г. №140
Об утверждении Порядка предотвращения причинения животными без владельцев вреда жизни или здоровью граждан на территории города Байконур;

постановление Главы администрации города Байконур от 07.12.2023г. №485
Об определении мест, разрешенных для выгула домашних животных на территории города Байконур;

[распоряжение Главы администрации города Байконур от 18.12.2023 г. № 01-551р «Об организации получения, хранения и использования лекарственных средств и препаратов для ветеринарного применения в 2024 году».](#)