

Пояснительная записка  
к проекту постановления администрации Минераловодского городского  
округа «О внесении изменений в муниципальную программу  
Минераловодского городского округа «Развитие физической культуры и  
спорта», утвержденную постановлением администрации Минераловодского  
городского округа Ставропольского края от 18.12.2019 № 2806»

Документ разработан в целях подготовки и составления проекта бюджета Минераловодского городского округа Ставропольского края на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов в соответствии с Федеральными законами Российской Федерации от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 28.03.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в РФ», Бюджетным кодексом Российской Федерации от 31.07.1998 № 145-ФЗ, постановлениями администрации Минераловодского городского округа Ставропольского края от 15.02.2017 № 311 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Минераловодского городского округа Ставропольского края», от 15.02.2017 № 312 «Об утверждении Методических указаний по разработке и реализации муниципальных программ Минераловодского городского округа Ставропольского края», от 21.01.2019 № 69 «О внесении изменений в Методические указания по разработке и реализации муниципальных программ Минераловодского городского округа Ставропольского края, утвержденных постановлением администрации Минераловодского городского округа от 15.02.2017 № 312».

Целью Программы является создание условий, обеспечивающих возможность населению Минераловодского городского округа систематически заниматься физической культурой и спортом, вести здоровый образ жизни.

Принятие данного нормативного правового акта позволит в полном объеме реализовать мероприятия муниципальной программы, связанные с развитием физической культуры и спорта Минераловодского городского округа.

Председатель комитета по физической  
культуре и спорту администрации  
Минераловодского городского округа



Д.В. Ревенко