

УТВЕРЖДАЮ

Глава Вышестеблиевского сельского  
поселения Темрюкского района

П.К. Хаджи迪

« 16 » января 2019 год

**Оценка эффективности реализации  
муниципальной программы «Развитие физической культуры и  
массового спорта в Вышестеблиевском сельском поселении  
Темрюкского района» за 2018 год**

Степень реализации мероприятий программы оценивается, как доля мероприятий выполненных в полном объеме по следующей формуле:

$$СРм = Мв / М, \text{ где:}$$

СРм - степень реализации мероприятий;

Мв - количество мероприятий, выполненных в полном объеме, из числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году;

М - общее количество мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Мероприятие считается выполненным в полном объеме при достижении его результатов не менее 95% и не менее результатов, достигнутых в предшествующем году.

Целью Программы является создание условий, обеспечивающих возможность жителям Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района вести здоровый образ жизни, систематически заниматься физической культурой и спортом; развитие физической культуры и спорта среди различных групп населения Вышестеблиевского сельского поселения; развитие детско-юношеского спорта; организация проведения массовых физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий.

Задачей программы являются: повышение мотивации граждан к регулярным занятиям физической культурой и спортом и ведению здорового образа жизни.

Для решения задач программы были запланированы следующие мероприятия:

1. Проведение спортивных мероприятий – 0,0 тыс.руб.
2. Приобретение инвентаря, оборудования, материалов – 184,9 тыс.руб.
3. Подготовка проекта, экспертиза и геодезия для строительства спорткомплекса в п.Виноградном - 1199,9 тыс.руб.

$$СРм = 3/2 \times 100\% = 78,7\%$$

Вывод: эффективность реализации муниципальной программы «Развитие физической культуры и массового спорта в Вышестеблиевском сельском поселении Темрюкского района» в 2018 году признается удовлетворительной.

Координатор программы

И.В.Стуконог