

Показатели объема оказания государственных услуг (результатов выполнения работ)

Наименование государственной услуги (работы)	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании	Фактическое значение	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник(и) информации о фактическом значении показателя
Объёмы государственных услуг						
1. Проведение занятий по физической культуре и спорту	Численность занимающихся	чел.	85	85		Годовой отчет о выполнении госзадания
Объемы и результаты выполнения работ						
1. Работа по организации деятельности творческих коллективов, студий, кружков, секций, любительских объединений	Количество клубных объединений и кружков	ед.	6	6		Годовой отчет о выполнении госзадания
2. Работа по организации и проведению фестивалей, смотров, конкурсов, иных культурно-массовых, общественно, социально-значимых мероприятий	Количество мероприятий	ед.	53	53		Годовой отчет о выполнении госзадания

3. Работа по организации и проведению официальных физкультурных мероприятий города Москвы в соответствии с Единым календарным планом физкультурных и спортивных мероприятий города Москвы	Количество мероприятий	ед.	44	44		Годовой отчет о выполнении госзадания
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----	----	----	--	---------------------------------------

Показатели качества оказания государственных услуг

Наименование государственной услуги	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании	Фактическое значение	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник(и) информации о фактическом значении показателя
Показатели качества оказания государственных услуг						
1. Проведение занятий по физической культуре и спорту	Проведение занятий по физической культуре и спорту	чел/год	85	85		Годовой отчет о выполнении госзадания