



ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 6 ноября 2025 года № 825-П

г. Саратов

О проведении оценки эффективности использования объектов спорта (спортивных сооружений) Саратовской области

В целях повышения эффективности использования спортивных сооружений и создания комфортных условий для занятий физической культурой и спортом в Саратовской области Правительство Саратовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую методику оценки эффективности использования объектов спорта (спортивных сооружений) Саратовской области (далее – методика).

2. Министерству образования области, министерству труда и социальной защиты области:

произвести оценку эффективности использования объектов спорта (спортивных сооружений) подведомственных организаций в соответствии с методикой;

ежегодно до 25 января представлять результаты оценки в министерство спорта области.

3. Министерству спорта области:

ежегодно до 25 января производить оценку подведомственных объектов спорта (спортивных сооружений) в соответствии с методикой;

ежегодно до 1 апреля проводить анализ эффективности использования объектов спорта (спортивных сооружений) на территории Саратовской области.

4. Рекомендовать органам местного самоуправления области:

организовать проведение оценки эффективности использования объектов спорта (спортивных сооружений), расположенных на территории муниципального образования, с учетом методики;

ежегодно до 25 января представлять в министерство спорта области результаты оценки.

5. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Саратовской области от 8 мая 2009 года № 100-Пр «О проведении оценки эффективности использования спортивных объектов Саратовской области».

6. Министерству информации и массовых коммуникаций области опубликовать настоящее постановление в течение десяти дней со дня его подписания.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Саратовской области**



Р.В. Бусаргин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Саратовской области
от 6 ноября 2025 года № 825-П

**Методика
оценки эффективности использования объектов спорта
(спортивных сооружений) Саратовской области**

1. Настоящая методика разработана в целях организации работы по оценке эффективности использования объектов спорта (спортивных сооружений), расположенных на территории Саратовской области (далее соответственно – объект, Методика).

Для целей настоящей Методики:

под посещением понимается количество человек, пришедших на объект с целью своей физической и/или спортивной подготовки;

под занятием понимаются организованные или неорганизованные формы проведения физической и (или) спортивной подготовки, имеющие временные ограничения по своей продолжительности.

2. Уровень эффективности использования существующих объектов рассчитывается по формуле:

$$УЭ = (Фп / Пс) \times 100\%, \text{ где:}$$

Фп – фактическая посещаемость объекта за определенный период времени (далее – Фактическая посещаемость), человеко-часов;

Пс – нормативная пропускная способность объекта за определенный период времени (далее – Нормативная пропускная способность), человеко-часов.

3. Фактическая посещаемость показывает, сколько человек смогли воспользоваться услугами объекта за отчетный период времени с целью своей физической и/или спортивной подготовки или участия в соревнованиях.

Фактическая посещаемость определяется по формуле:

$$Фп = Р \times Ч \times Д \times Н, \text{ где:}$$

Р – среднее количество посещений объекта в день, человек;

Ч – средняя продолжительность одного занятия, часов;

Д – количество дней в неделю, в течение которых на объекте оказываются физкультурно-оздоровительные и спортивные услуги населению, единиц;

Н – количество недель в отчетном периоде времени, в течение которых на объекте оказываются физкультурно-оздоровительные и спортивные услуги населению, единиц.

Среднее количество посещений объекта в день рассчитывается по формуле:

$$Р = П / Д, \text{ где:}$$

П – общее количество посещений объекта за отчетный период времени, человек;

Д – количество дней в отчетном периоде времени, в течение которых на объекте оказываются физкультурно-спортивные услуги населению, единиц.

Средняя продолжительность одного занятия рассчитывается по формуле:

$$Ч = В / 3, \text{ где:}$$

В – количество часов работы объекта в сутки, единиц;

З – количество занятий, проводимых на объекте в сутки, единиц.

Фактическая посещаемость определяется на основании данных, позволяющих оценить искомую величину (журнал учета посещений, количество входных билетов и другие).

При анализе объектов свободного доступа, не имеющих исходных данных для определения посетителей, фактическая посещаемость определяется организацией, ответственной за эксплуатацию таких объектов, с учетом части третьей пункта 5 настоящей Методики.

Фактическая посещаемость на временной отрезок проведения физкультурно-спортивных и культурно-массовых мероприятий и соревнований считается соответствующей нормативу (100 процентов).

4. Нормативная пропускная способность показывает сколько всего человек могут получить физкультурно-оздоровительные и спортивные услуги в течение отчетного периода на объекте, измеряется в человеко-часах.

5. Нормативная пропускная способность рассчитывается по следующей формуле:

$$Пс = ЕПС \times РЧ \times РД, \text{ где:}$$

ЕПС – единовременная (нормативная) пропускная способность объекта, рассчитанная в соответствии с планово-расчетными показателями количества занимающихся физической культурой и спортом при расчете единовременной пропускной способности объекта спорта, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21 марта 2018 года № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта» (далее – Приказ № 244), человек;

РЧ – количество рабочих часов объекта в сутки, единиц;

РД – количество рабочих дней объекта за отчетный период времени, единиц.

При расчете Нормативной пропускной способности длительность эксплуатации открытых объектов, не установленная для них Приказом № 244, определяется с учетом их сезонности (весенне-осенний период: май-октябрь, температура не ниже +8°C, зимний период: декабрь-февраль, температура не выше -5°C), длительности светового дня, технической оснащенности (наличие/отсутствие покрытия, освещения).

В случае расчета единовременной (нормативной) пропускной способности для комплексного объекта (комплексного спортивного сооружения, комплексной площадки), на котором могут проводиться занятия (соревнования) по нескольким видам спорта, единовременная (нормативная) пропускная способность рассчитывается как среднее арифметическое количества занимающихся по видам спорта, занятия по которым проводятся на комплексном объекте (спортивном сооружении (комплексной площадке)).

6. Эффективность использования спортивного объекта рассчитывается отдельно для каждого объекта спорта и иного спортивного сооружения.

7. На основании полученных значений определяется уровень эффективности использования спортивного объекта по следующим критериям:

Значение уровня эффективности использования спортивного объекта (процентов)	Оценка уровня эффективности использования спортивного объекта
70 и выше	нормативная загруженность объекта
ниже 70	недостаточная загруженность объекта

Эффективным использование объекта признается в случае установления результата оценки «нормативная загруженность», неэффективным использование объекта признается в случае установления результата оценки «недостаточная загруженность».

8. Представление в министерство спорта области информации о результатах оценки эффективности использования объектов государственной собственности осуществляется по форме согласно приложению к настоящей Методике.

Приложение

к методике эффективности использования
объектов спорта (спортивных сооружений)
Саратовской области

Информация
о результатах оценки эффективности использования объектов спорта (спортивных сооружений)
государственной собственности
в ведении _____
(наименование исполнительного органа области)
за _____ год

Периодичность: ежегодно, до 25 января года, следующего за отчетным

№ п/п	Наименование объекта	Адрес места нахождения	Наименование учреждения, в оперативном управлении которого находится объект (ИНН, место нахождения)	Нормативная пропускная способность, человек	Фактическая посещаемость, человек	Значение уровня эффективности использования спортивного объекта, процентов	Оценка уровня эффективности использования объекта в соответствии с пунктом 7 методики
1.							
...							

Руководитель исполнительного органа области _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

М.П.

Исполнитель _____

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

_____ (телефон)