



**МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**(МИНСПОРТ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

**73**

« 03.02.2023 20\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

г. Москва

**О внесении изменений в перечень спортивно-технологического оборудования для создания «умной» спортивной площадки, утвержденный приказом Министерства спорта Российской Федерации от 15.02.2022 № 107**

В соответствии с пунктом 7 правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации мероприятий по закупке и монтажу оборудования для создания «умных» спортивных площадок (приложение № 10 к государственной программе Российской Федерации «Развитие физической культуры и спорта» и о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2021 № 1661) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 41, ст. 6972), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести изменения в перечень спортивно-технологического оборудования для создания «умной» спортивной площадки, утвержденный приказом Минспорта России от 15.02.2022 № 107, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра спорта Российской Федерации А.Р. Кадырова.

Министр



Документ подписан  
электронной подписью

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00EF61AA13857A716FC0A98C3A84AE0103  
Владелец: Матыцин Олег Васильевич  
Действителен с 06-06-2022 до 30-08-2023

О.В. Матыцин

**Изменения, вносимые в перечень спортивно-технологического оборудования для создания «умной» спортивной площадки, утвержденный приказом Министерства спорта Российской Федерации от 15.02.2022 № 107**

1. Перечень спортивно-технологического оборудования для создания «умной» спортивной площадки, утвержденный приказом Министерства спорта Российской Федерации от 15.02.2022 № 107 изложить в следующей редакции:

**Перечень спортивно-технологического оборудования для создания «умной» спортивной площадки**

№ п/п	Наименование комплектов спортивно-технологического оборудования для создания «умной» спортивной площадки <sup>1</sup>
<b>1</b>	<b>Комплект № 1 обязательно включающий в себя:</b>
1.1	Покрытие для универсальной площадки для баскетбола, футбола, волейбола, размером 30x60 м с разметкой
1.2	Стационарные баскетбольные стойки, 4 шт. <sup>2</sup>
1.3	Рулонное покрытие для беговых дорожек и вспомогательных зон (в комплекте с разметочной краской и клеем)
1.4	Трибуна на 100 мест
1.6	Уличные стойки для волейбола (в комплекте с сеткой) <sup>2</sup>
1.7	Уличные хоккейные борта односторонние с ограждающей сеткой по периметру <sup>2</sup>
1.8	Хоккейные ворота с сеткой
1.9	Комплект для воркаута <sup>2</sup> , состоящий из: - тройного каскада турников для отжиманий и подтягиваний; - комплекса из рукохода-змеевика, шведской стенки, 5 турников классического хвата; - двойных разноуровневых брусьев для отжиманий; - лавки с упорами;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 скамей;</li> <li>- двойного треугольника;</li> <li>- брусьев гнутых двойных;</li> <li>- многофункционального комплекса из 3 турников, 2 скамей для упражнений на пресс, колец, каната и шведской стенки;</li> <li>- классического трехуровневого рукохода с турниками.</li> </ul>
1.10	<p>Комплект для детского воркаута<sup>2</sup>, состоящий из:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- классического двухуровневого рукохода;</li> <li>- брусьев низких параллельных;</li> <li>- комплекса с канатом, кольцами, шведской стенкой и скалодромом;</li> <li>- двухсекционного рукохода с подъемом и тремя разноуровневыми турниками.</li> </ul>
1.11	Уличный стол для настольного тенниса <sup>2</sup>
1.12	Уличный силовой тренажер для жима ногами <sup>2</sup>
1.13	Уличный силовой тренажер для тренировки грудных мышц путем жима вперед из положения сидя <sup>2</sup>
<b>2</b>	<b>Комплект № 2 обязательно включающий в себя:</b>
2.1	Комплект искусственного покрытия, с высотой ворса не менее 20 мм, под размер поля 30х60 м, включающий 1100 пог. м соединительной ленты и 400 кг клея
2.2	Ворота футбольные, стационарные, размер 5х2 м (в комплекте с закладными стаканами и сеткой) <sup>2</sup>
2.3	Баскетбольные стойки 2 шт. <sup>2</sup>
2.4	Рулонное покрытие для беговых дорожек и вспомогательных зон (в комплекте с разметочной краской и клеем)
2.5	Покрытие для площадки для баскетбола под размер площадки 28х15 м, площадки для волейбола под размер площадки 18х9 м и вспомогательных зон
2.6	Трибуна на 100 мест
2.7	Уличные стойки для волейбола (в комплекте с сеткой) <sup>2</sup>
2.8	<p>Комплект для воркаута<sup>2</sup>, состоящий из:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тройного каскада турников для отжиманий и подтягиваний;</li> <li>- комплекса из рукохода-змеевика, шведской стенки, 5 турников классического хвата;</li> <li>- двойных разноуровневых брусьев для отжиманий;</li> <li>- лавки с упорами;</li> <li>- 2 скамей;</li> <li>- двойного треугольника;</li> <li>- брусьев гнутых двойных;</li> <li>- многофункционального комплекса из 3 турников, 2 скамей для упражнений на пресс, колец, каната и шведской стенки;</li> </ul>

	- классического трехуровневого рукохода с турниками.
2.9	Комплект для детского воркаута <sup>2</sup> , состоящий из: - классического двухуровневого рукохода; - брусьев низких параллельных; - комплекса с канатом, кольцами, шведской стенкой и скалодромом; - двухсекционного рукохода с подъемом и тремя разноуровневыми турниками.
2.10	Уличный силовой тренажер для жима ногами <sup>2</sup>
2.11	Уличный силовой тренажер для тренировки грудных мышц путем жима вперед из положения сидя <sup>2</sup>
<b>3.</b>	<b>Комплект № 3 обязательно включающий в себя:</b>
3.1	Модульный зал площадью до 300м <sup>2</sup>
3.2	Тренажер жим ногами
3.3	Тренажер для приводящих мышц бедра
3.4	Тренажер для верхней тяги
3.5	Тренажер жим от груди стоя с изменяемой нагрузкой
3.6	Скамья гимнастическая
3.7	Беговая дорожка
3.8	Тренажер степпер
3.9	Тренажер сведение рук стоя с изменяемой нагрузкой
3.10	Тренажер для задних дельт
3.11	Тренажер с перекрестной тягой
3.12	Борцовский ковер
3.13	Покрытие для универсальной площадки для баскетбола, футбола, волейбола под размер площадки 28x15 м и вспомогательных зон
3.14	Ограждение универсальной площадки с встроенными футбольными воротами и баскетбольными стойками <sup>2</sup>
3.15	Комплект для воркаута <sup>2</sup> , состоящий из: - тройного каскада турников для отжиманий и подтягиваний; - комплекса из рукохода-змеевика, шведской стенки, 5 турников классического хвата; - двойных разноуровневых брусьев для отжиманий; - лавки с упорами; - 2 скамей; - двойного треугольника; - брусьев гнутых двойных; - многофункционального комплекса из 3 турников, 2 скамей для упражнений на пресс, колец, каната и шведской стенки; - классического трехуровневого рукохода с турниками.

<b>4</b>	<b>Комплект № 4 (модульное спортивное сооружение) обязательно включающий в себя:</b>
4.1	Модульное административно-бытовое сооружение для модульного спортивного зала, габаритные размеры 22550(±500)х24200(±500)мм, высота сооружения (с учетом уклона) в нижней точке 3000 (±500)мм и верхней точке 5000 (±500)мм, включающее в себя:
4.1.1	Комплект модульных административных помещений, размером 12000(±250)х6000(±250)мм
4.1.2	Комплект модуля женской раздевалки на 12 человек, размерами 9000(±250)х6000(±250)мм
4.1.3	Комплект модуля мужской раздевалки на 12 человек, размерами 9000(±250)х6000(±250)мм
4.1.4	Комплект модуля помещения администратора, размерами 6000(±250)х6000(±250)мм
4.1.5	Комплект модуля поста охраны, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.6	Комплект модуля медицинского кабинета, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.7	Комплект модуля гардероба, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.8	Комплект модуля инвентарной комнаты, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.9	Комплект модуля санитарных узлов, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.10	Комплект модуля санитарного узла для маломобильных групп населения и комната уборочного инвентаря, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.11	Комплект модуля коридорных помещений, тип 1 размерами 12000(±250)х3000(±250)мм сложной формы
4.1.12	Комплект модуля коридорных помещений, тип 2 размерами 9000(±250)х12000(±250)мм
4.1.13	Комплект модуля тамбура, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.14	Комплект модуля электрощитовой, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.15	Комплект модуля индивидуального теплового пункта, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.1.16	Комплект модуля вентиляционной установки, размерами 6000(±250)х3000(±250)мм
4.2	Модульное сооружение универсального спортивного зала <sup>2</sup> габаритные размеры 42500(±500)х24200(±500)х13000(±500)мм

<b>5</b>	<b>Комплект № 5 («фиджитал» центр), обязательно включающий в себя</b>
5.1	Комплект искусственного покрытия, с высотой ворса не менее 20 мм, под размер поля 40x20 м с разметкой и вспомогательных зон, включающий 400 пог. м соединительной ленты и 200 кг клея
5.2	Ворота мини-футбольные <sup>2</sup> , стационарные, размер 3x2 м (в комплекте с закладными стаканами и сеткой)
5.3	Баскетбольная стойка <sup>2</sup> 1 шт.
5.4	Универсальное покрытие для площадки для стритбола (баскетбола), с разметкой, под размер площадки 15x14 м и вспомогательных зон
5.5	Резиновое покрытие для площадки для воркаута и вспомогательных зон (в комплекте с клеем)
5.6	Комплект для воркаута <sup>2</sup> , состоящий из: <ul style="list-style-type: none"> <li>- тройного каскада турников для отжиманий и подтягиваний;</li> <li>- комплекса из рукохода-змеевика, шведской стенки, 5 турников классического хвата;</li> <li>- двойных разноуровневых брусьев для отжиманий;</li> <li>- лавки с упорами;</li> <li>- 2 скамей;</li> <li>- двойного треугольника;</li> <li>- брусьев гнутых двойных;</li> <li>- многофункционального комплекса из 3 турников, 2 скамей для упражнений на пресс, колец, каната и шведской стенки;</li> <li>- классического трехуровневого рукохода с турниками</li> </ul>
5.7	Трибуна модульная на 64 места, многосекционная
5.8	Комплект ограждения универсальной площадки
5.9	Комплект многофункциональных модульных опор освещения в кол-ве 6 шт., обеспечивающие следующий технологический функционал: <ul style="list-style-type: none"> <li>- оповещение пользователей о предстоящих событиях;</li> <li>- энергоэффективное освещение с декоративной подсветкой;</li> <li>- видеонаблюдение;</li> <li>- воспроизведение музыкального контента;</li> <li>- сервис записи и отправки коротких видеороликов и фотоизображений с камер;</li> <li>- зона зарядки мобильных устройств;</li> <li>- хот-спот сервис предоставление доступа в Интернет</li> </ul>
5.10	Модульное административно-бытовое сооружение, габаритные размеры 16000(±500)x21000(±500)мм, высота сооружения 4000 (±500)мм, включающее в себя:
5.10.1	Комплект модуля компьютерного зала с габаритными размерами 10000(±250)x9000(±250)мм <sup>3</sup>

5.10.2	Комплект модуля зоны игровых консолей с габаритными размерами 10000(±250)х3000(±250)мм <sup>4</sup>
5.10.3	Комплект модуля зоны виртуальной реальности с габаритными размерами 10000(±250)х4000(±250)мм <sup>5</sup> сложной формы
5.10.4	Комплект модуля женской раздевалки с габаритными размерами 6000(±250)х5000(±250)мм
5.10.5	Комплект модуля мужской раздевалки с габаритными размерами 6000(±250)х5000(±250)мм
5.10.6	Комплект модуля санитарного узла для маломобильных групп населения с габаритными размерами 3000(±250)х2000(±250)мм
5.10.7	Комплект модуля медицинского кабинета с габаритными размерами 4000(±250)х3000(±250)мм
5.10.8	Комплект модуля гардероб/помещение администратора с габаритными размерами 4000(±250)х3000(±250)мм
5.10.9	Комплект модуля коридорных помещений и фудкорта с габаритными размерами 16000(±250)х8000(±250)мм сложной формы
5.10.10	Комплект модуля инвентарной комнаты с габаритными размерами 2000(±250)х3000(±250)мм
5.10.11	Комплект модуля пост охраны с габаритными размерами 2000(±250)х3000(±250)мм
5.10.12	Комплект модуля индивидуального теплового пункта/вентиляционной установки с габаритными размерами 3000(±250)х3000(±250)мм
5.10.13	Комплект модуля электрощитовой с габаритными размерами 3000(±250)х3000(±250)мм
5.10.14	Комплект модуля серверной с габаритными размерами 2000(±250)х3000(±250)мм
5.11	Комплект модуля крыльца, размерами 4000(±500)х2000(±500) х3000(±500)мм

<sup>1</sup> Может содержать многофункциональную модульную опору освещения, приобретаемую без использования средств федерального бюджета и обеспечивающую технологический функционал:

- административный сервис управления оборудованием площадки (через антивандальную интерактивную мультимедийную сенсорную панель);
- возможность локальной обработки и хранения данных;
- регистрация и авторизация пользователей площадки (с применением технологий распознавания лиц и QR кодов);
- запись пользователей на посещение игровых зон;
- оповещение пользователей о предстоящих посещениях и событиях;
- энергоэффективное освещение с декоративной подсветкой;
- видеонаблюдение (не менее двух камер видеонаблюдения – стационарная камера (с разрешением не менее 2Мп) и поворотная камера (с разрешением не менее 4Мп);
- воспроизведение музыкального контента (мощность не менее 15Вт);
- сервис записи и отправки коротких видео роликов и фотоизображений камер;
- зона зарядки мобильных устройств (через USB разъем);
- хот-спот сервис (предоставление доступа в Интернет через беспроводную Wi-Fi сеть);

- сбор статистики по фактическим занятиям спортом;
- сервис интеграции с внешними сервисами.

<sup>2</sup> Оборудование, представленное на площадке, должно содержать единый QR-код, сформированный на информационном ресурсе, который может быть отсканирован пользователем для просмотра подробной информации о данном оборудовании, а также крепление для мобильного телефона на тренажерах и комплекте для воркаута.

Информационный ресурс представляет собой сервис для информирования пользователей о возможностях спортивной площадки, техники безопасности, вариантов использования тренажеров и оборудования на площадках, и другой релевантной информации (с поддержкой работы на любых персональных компьютерах, планшетах или мобильных устройствах, любых операционных системах, поддерживать все существующие российские операционные системы).

Информационный ресурс должен содержать следующие разделы:

1.1. Главная страница. Раздел содержит промо-информацию, логотипы партнеров и ссылки на партнерские приложения. Осуществление доступа партнеров должно осуществляться на не дискриминационном принципе.

1.2. Классификатор тренажеров и оборудования. Сервис предоставляет список доступного на площадке оборудования. Информация об оборудовании содержит название, изображение, описание, видео-инструкцию и технику безопасности тренажера.

1.3. Форма обратной связи. Пользователь сервиса может оставить обратную связь о его работе.

1.4. Дополнительные информационные страницы:

1.4.1. политика конфиденциальности и обработки персональных данных;

1.4.2. общие условия и требования к партнерам;

1.4.3. страница с общей информацией по проекту.

1.5. Административный кабинет, включающий в себя, в том числе:

1.5.1. аутентификацию администратора информационного ресурса.

<sup>3</sup> Модуль должен комплектоваться следующим оборудованием:

1. Игровой АРМ в кол-ве 20 шт. (компьютер с монитором, клавиатурой, мышкой, наушниками, камерой, ИБП) с рекомендуемыми параметрами:

- Процессор по технологии техпроцесса не более 7 нм; не менее 12 ядер,

- Оперативная память ёмкостью 16Гб,

- Жесткий диск объёмом не менее 2000ГБ,

- Видеокарта – графический ускоритель с тактовой частотой с ускорением – не менее 1.6

ГГц,

- Звуковая карта,

- Монитор с диагональю не менее 23,5 дюймов; время отклика пикселя (MPRT) - 1 мс,

2. Стол игровой в кол-ве 20шт.

3. Кресло игровое в кол-ве 20шт.

4. Игровой сервер в кол-ве 1шт.

<sup>4</sup> Модуль должен комплектоваться следующим оборудованием:

Игровая консоль (в комплекте с телевизором, беспроводными контроллерами и зарядной станцией) в кол-ве 4шт.

<sup>5</sup> Модуль должен комплектоваться следующим оборудованием:

1. Система виртуальной реальности (тип - шлем виртуальной реальности) в кол-ве 2шт.

2. Сервер виртуальной реальности.