

**Общероссийская общественная организация
«Российский футбольный союз»**

УТВЕРЖДЕНО:

Постановлением Исполкома
Общероссийской общественной организации
«Российский футбольный союз»
№ 193/9 от «13» февраля 2020 г.



**СТАНДАРТ РФС
(СТО) «Футбольные стадионы»**

г. Москва
2020 год

Информационные данные:

- РАЗРАБОТАН: Российским футбольным союзом.
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ: Постановлением Исполкома Общероссийской общественной организации «Российский футбольный союз» № 193/9 от «13» февраля 2020 г.

Содержание:

1. Область применения.
2. Нормативные ссылки.
3. Термины и определения.
4. Общие требования.
5. Классификация футбольных стадионов.
6. Приложение №1 «Категории футбольных стадионов».

Настоящий Стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Российского футбольного союза.

1. Область применения

1.1. Настоящий Стандарт Российского футбольного союза (СТО) «Футбольные стадионы» (далее по тексту - «Стандарт») устанавливает общие минимальные требования, предъявляемые к футбольным стадионам, их инфраструктуре и наличию соответствующей документации, необходимой при проведении футбольных матчей на территории Российской Федерации под эгидой Российского футбольного союза (далее - РФС).

1.2. Приведенные в настоящем Стандарте минимальные требования, предъявляемые к инфраструктуре футбольных стадионов, распространяются на все категории стадионов (если настоящий Стандарт не предусматривает иного).

1.3. Требования настоящего Стандарта распространяются на футбольные стадионы, на которых проводятся официальные соревнования по футболу под эгидой РФС, и устанавливают специфические спортивно-технологические требования и рекомендации, предъявляемые к футбольным стадионам и их инфраструктуре, классификацию футбольных стадионов по категориям.

1.4. Стандарт не затрагивает требования, установленные федеральными законами Российской Федерации для отношений по территориальному планированию, градостроительному зонированию, планировке территории, архитектурно-строительному проектированию, отношениям по строительству объектов капитального строительства, их реконструкции, а также по капитальному ремонту, при проведении которого затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности таких объектов.

Минимально необходимые требования к зданиям и сооружениям, в том числе требования:

- механической безопасности;
- безопасности для пользователей зданиями и сооружениями;
- доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения;
- безопасного уровня воздействия зданий и сооружений на окружающую среду регулируются, в том числе, следующими правовыми и нормативными актами:

1.4.1. Федеральный закон от «29» декабря 2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;

1.4.2. Федеральный закон от «30» декабря 2009 г. № 384 –ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

1.4.3. Постановление Правительства Российской Федерации от «21» июня 2010 г. № 468 «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства»;

1.4.4. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 53 778 2010 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинг технического состояния»;

1.4.5. Межгосударственный стандарт ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния»;

1.4.6. Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ 25772-83 «Ограждения лестниц, балконов и крыш стальные. Общие технические условия».

1.4.7. СП 42.13330.2011/СНиП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

1.4.8. СП 118.13330.2012 (актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 «Общественные здания и сооружения»);

1.4.9. СП 59.13330.2012 (актуализированная редакция СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»);

1.4.10. СП 113.13330.2012 (актуализированная редакция СНиП 21-02-99 «Стоянки автомобилей»);

1.4.11. СП 285.1325800.2016 «Стадионы футбольные. Правила проектирования».

1.4.12. Санитарные нормы и Правила, в том числе:

1.4.12.1. Федеральный закон от «30» марта 1999 г. № 52-ФЗ (ред. от 28.11.2015) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

1.4.12.2. Постановление Правительства Российской Федерации от «05» июня 2013 г. № 476 «Положение о федеральном государственном санитарно-эпидемиологическом надзоре»;

1.4.12.3. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от «19» июля 2007 г. № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»;

1.4.12.4. СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» и др.

1.5. Стандарт предусматривает неукоснительное соблюдение требований, установленных федеральными законами Российской Федерации для выполнения организационных, инженерно-технических, правовых и иных мероприятий по обеспечению общественной безопасности и антитеррористической защищенности спортивных сооружений.

Указанные требования регулируются следующими правовыми и нормативными актами:

1.5.1. Федеральный закон Российской Федерации от «23» июля 2013 г. № 192-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с обеспечением общественного порядка и общественной безопасности при проведении официальных спортивных соревнований";

1.5.2. Постановление Правительства Российской Федерации от «18» апреля 2014 г. № 353 «Об утверждении Правил обеспечения безопасности при проведении официальных спортивных соревнований»;

1.5.3. Приказ Министерства спорта Российской Федерации от «26» ноября 2014 г. № 948 «Об утверждении Типовой инструкции по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности на объекте спорта при проведении официальных спортивных соревнований»;

1.5.4. Приказ МВД России от «17» ноября 2015 г. № 1092 «Об утверждении требований к отдельным объектам инфраструктуры мест проведения официальных спортивных соревнований и техническому оснащению стадионов для обеспечения общественного порядка и общественной безопасности»;

1.5.5. Постановление Правительства Российской Федерации от «06» марта 2015 г. № 202 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов спорта и формы паспорта безопасности объектов спорта».

1.5.6. Приказ Министерства спорта Российской Федерации от «30» сентября 2015 г. № 921 «Об утверждении методических указаний по порядку проведения обследования и категорирования объектов спорта».

1.6. Стандарт предусматривает неукоснительное соблюдение требований, установленных федеральным законодательством Российской Федерации для обеспечения

пожарной безопасности на спортивных сооружениях, а также отношения между органами государственной власти, органами местного самоуправления и собственниками (пользователями) футбольных стадионов.

Указанные требования и отношения регулируются, следующими правовыми и нормативными актами:

1.6.1. Федеральный закон от «21» декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;

1.6.2. Федеральный закон от «22» июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

1.6.3. Постановление Правительства Российской Федерации от «12» апреля 2012 г. № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре».

1.6.4. Постановление Правительства Российской Федерации от «25» апреля 2012 г. № 390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»

1.6.5. Приказ МЧС России от «30» ноября 2016 г. № 644 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности».

1.6.6. Приказ Минэкономразвития России от «30» апреля 2009 г. № 141 (ред. от 30.09.2016 г.) «О реализации положений Федерального закона "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

1.6.7. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования».

2. Нормативные ссылки

- 2.1. Регламент УЕФА по инфраструктуре стадионов. 2018 год.
- 2.2. Регламент УЕФА по безопасности. 2006 г.
- 2.3. Правила игры в футбол ФИФА.
- 2.4. ФИФА. «Футбольные стадионы: Технические рекомендации и требования». 2011 год. 5-ая редакция.
- 2.5. Регламент ФИФА по охране правопорядка и обеспечению безопасности стадионов (Принят решением Исполнительного Комитета ФИФА от «14» декабря 2012 г.).
- 2.6. Действующие регламенты профессиональных футбольных лиг и РФС.
- 2.7. ГОСТ Р 1.0-92 «Государственная система стандартизации Российской Федерации. Основные положения».
- 2.8. ГОСТ Р 52024-2003 «Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Общие требования».
- 2.9. ГОСТ Р 52025-2003 «Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Требования безопасности потребителей».
- 2.10. ГОСТ Р 55529-2013 «Объекты спорта. Требования безопасности при проведении спортивных и физкультурных мероприятий. Методы испытаний».
- 2.11. ГОСТ Р 51885-2002 (ИСО 7001:1990) «Знаки информационные для общественных мест».
- 2.12. ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолуминесцентные. Требования и методы контроля».
- 2.13. ГОСТ Р 55664-2013 «Оборудование для спортивных игр. Ворота футбольные. Требования и методы испытаний с учетом безопасности»
- 2.14. ГОСТ Р 51241-2008 «Средства и системы контроля и управления доступом. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний».
- 2.15. ГОСТ Р 56199-2014 «Объекты спорта. Требования безопасности на спортивных сооружениях образовательных организаций»

3. Термины и определения

3.1. **Футбольный стадион** (далее по тексту «стадион») — спортивное сооружение (в том числе манеж), на котором проводится футбольный матч, включая спортивную арену, с прилегающей к ней территорией, вплоть до внешнего ограждения.

3.2. **ПСТП - Полустационарный телевизионный транспункт** – помещение на Стадионе, оборудованное силовыми, триаксиальными, коаксиальными, звуковыми и другими разъемами, куда сходится кабельная система Стадиона, предназначенная для подключения телевизионной техники.

3.3. **Спортивная арена** — спортивное ядро на открытом воздухе или под крышей, предназначенное для проведения спортивных соревнований по определенному виду спорта, с трибунами для зрителей.

3.4. **Спортивное ядро** — плоскостное спортивное сооружение, состоящее из поля для игры в футбол, которое также может быть окаймлено легкоатлетической беговой дорожкой и легкоатлетическими секторами для прыжков и метания спортивных снарядов.

3.5. **Техническая зона** — специально отведенное место на стадионе в непосредственной близости от футбольного поля для нахождения во время проведения матча участников матча, в т.ч. запасных игроков.

3.6. **Участник матча** — лицо, внесенное клубом в протокол матча.

3.7. **Официальное лицо** — любое должностное лицо, выполняющее организационно-распорядительные или административно-хозяйственные функции в организациях -субъектах футбола, в том числе их руководители (заместители), а также члены коллегиальных органов, тренеры, спортивные судьи, помощники судей, инспекторы, делегаты, комиссары матчей, технические работники, иные лица, ответственные за технические, медицинские и административные вопросы в РФС, Федерациях, членах РФС — юридических лицах, региональных (местных) отделениях РФС, Лигах и Клубах.

3.8. **Сектора активной поддержки** — обособленные блоки зрительских мест, являющиеся обязательными на стадионе, определяемые собственником (пользователем) стадиона совместно с организатором матча, предназначенные для поддержки болельщиками своих команд, в том числе с использованием средств поддержки.

3.9. **Люди с инвалидностью и маломобильные группы населения (МГН)** — люди, которым необходим беспрепятственный проход, специально оборудованные места и необходимые сервисы для равного получения услуг. К маломобильным группам населения относятся маломобильные люди, люди с временным нарушением здоровья, беременные женщины, люди преклонного возраста, люди с детскими колясками и т.п.

4. Общие требования.

4.1. Поле для игры.

4.1.1. Поле для игры должно иметь:

- ровный (без выбитых мест, ямок и кочек), плотный, сплошной, однородный, одноцветный газон. Верхний покров газона должен быть сформирован из естественного травяного, естественного травяного с системой укрепления травяного покрытия или искусственного покрытия (зеленого цвета).

Игровое поле с искусственным покрытием для стадионов Первой и Второй категорий должно иметь действующий сертификат ФИФА («FIFA QUALITY PROGRAMME FOR FOOTBALL TURF – FIFA QUALITY PRO»*) или тестовый сертификат РФС, а также соответствовать всем требованиям, предъявляемым российским законодательством к компонентам и материалам подобного рода изделий.

**Для стадионов Второй категории игровое поле с искусственным покрытием должно иметь сертификат ФИФА («FIFA QUALITY PROGRAMME FOR FOOTBALL TURF – FIFA QUALITY или FIFA QUALITY PRO») или тестовый сертификат РФС.*

- стандартный размер: длина - 105 метров и ширина - 68 метров. При этом для стадионов Третьей и Четвёртой категорий допускается использование полей со следующими размерами: длина от 100 метров до 105 метров, ширина от 64 метров до 68 метров. Для стадионов Пятой категории допускается использование полей со следующими размерами: длина от 90 метров до 120 метров, ширина от 45 метров до 90 метров;

В случае невозможности соблюдения указанных размеров из-за конструктивных особенностей спортивного сооружения решение о допустимости иных размеров футбольного поля принимается Комиссией РФС по сертификации стадионов. При этом размеры поля должны соответствовать Правилам игры в футбол.

- четкую, ровную разметку шириной 10-12 см, а также зоны безопасности (за пределами игрового поля должна быть полоса травяного или искусственного покрытия зеленого цвета шириной не менее 1 (одного) метра).

Никаких других разметок, кроме футбольных, как установлено Правилами игры ИФАВ, не должно быть видно на игровом поле;

- игровые ворота, соответствующие действующим Правилам игры в футбол, принятым Международным советом национальных ассоциаций. Также, на территории стадиона необходимо иметь запасные ворота, которые можно легко установить в случае необходимости.

Ворота должны иметь сертификат соответствия (ГОСТ Р 55664-2013), быть промаркированы, введены в эксплуатацию, а также иметь эксплуатационную документацию (паспорт) с указанием гарантийного срока эксплуатации.

- дренажную систему, предотвращающую возможность его затопления;
- автоматизированную систему подземного подогрева футбольного поля для стадионов Высшей, Первой и Второй категорий.
- систему полива (орошения).

4.1.2. Никакой предмет не может быть размещен ниже, чем в 21 м над уровнем игрового поля.

В случае невозможности соблюдения данного требования из-за конструктивных особенностей спортивного сооружения решение о возможности изменения данного параметра принимается Комиссией РФС по сертификации стадионов.

4.2. Места на стадионе, предназначенные для участников, официальных лиц матчей и зрителей.

4.2.1. Места для официальных лиц и участников матча.

4.2.1.1. Места в пределах «технической зоны» («скамейки запасных игроков»), на которых во время матча располагаются участники матча и запасные игроки команд, должны быть оборудованы индивидуальными сидениями, защитными навесами от ненастной погоды и для защиты от брошенных зрителями предметов.

Навесы не должны препятствовать обзору зрителями футбольного поля. Скамейки обеих команд должны располагаться по разным сторонам от средней линии поля, параллельно боковой линии, на расстоянии не менее 5 метров от неё, за исключением случаев, когда конструктивные особенности стадиона не позволяют выполнить данное требование.

«Техническая зона» ограничивается линиями, расположенными на расстоянии по 1 метру от краев «скамейки запасных игроков» и боковой линии поля с внешней ее стороны. Для обозначения границ этой зоны используется маркировка (прерывистая линия).

Вместимость «скамейки запасных игроков» должна составлять не менее 19 мест для стадионов Высшей, Первой и Второй категории и 14 мест для стадионов Третьей и Четвёртой категории.

На стадионах Пятой категории допускается использование скамеек для запасных игроков без навеса вместимостью не менее 5 человек.

4.2.1.2. Между «скамейками запасных» команд соперниц должно располагаться, оборудованное защитным навесом, место для резервного судьи матча со стулом и столиком, где можно разместить телефон или рацию для связи с кабиной диктора, электронное (или механическое) табло для произведения замен. Навес над местом для резервного судьи не должен препятствовать обзору зрителями игрового футбольного поля.

4.2.1.3. Данное требование не распространяется на стадионы Пятой категории.

4.2.1.4. Зона для разминки запасных игроков должна находиться вдоль боковых линий поля со стороны «скамейки запасных» или позади рекламных щитов за воротами.

4.2.1.5. Рекомендуется в зоне для разминки запасных игроков использовать покрытие, идентичное покрытию футбольного поля.

4.2.1.6. На стадионе должны быть предусмотрены:

4.2.1.6.1. Раздевалки для команд – участниц матча. В каждой раздевалке необходимо иметь удобные индивидуальные места с вешалками или индивидуальными шкафами для одежды для размещения не менее 25 человек (для стадионов Четвертой категории – не менее 20 человек), массажный стол, макет футбольного поля, уборную с унитазами в отдельных кабинках и душевую комнату, а также другое оборудование, предусмотренное соответствующими Регламентами соревнований.

На стадионах Пятой категории в раздевалках команд необходимо иметь удобные места для размещения не менее 15 человек, туалетную и душевую комнаты (туалетная и душевая комната могут располагаться в непосредственной близости от раздевалки команд).

Раздевалки должны быть просторными, светлыми и чистыми, полы в них не должны быть скользкими. Вход в душевую комнату и туалет должен быть непосредственно из помещения раздевалки. Проход из раздевалок команд до выхода на поле не должен быть скользким (иметь специальное покрытие).

4.2.1.6.2. Раздевалка для судей, в которой необходимо иметь не менее 5-и сидячих мест, рабочий стол, макет футбольного поля, массажный стол, уборную с унитазом и умывальником и душевую комнату, непосредственно примыкающие к судейской, а также оборудование для возможности доступа к сети интернет (Wi-Fi).

В раздевалке для судей на стадионах Пятой категории должно быть не менее 3-х сидячих мест, рабочий стол, туалетная и душевая комнаты (туалетная и душевая комната могут располагаться в непосредственной близости от раздевалки для судей).

Раздевалка должна быть просторной, светлой и чистой, полы в ней не должны быть скользкими.

4.2.1.6.3. Комната инспектора и/или делегата (комиссара) матча, оборудованная столом, доступом в интернет (Wi-Fi) и 3-мя местами для сидения (за исключением стадионов Пятой категории).

4.2.1.6.4. Одно из помещений для официальных лиц матча (например, комната инспектора и/или делегата, либо специально отведённая комната) должно быть оснащено специальным видеоборудованием для просмотра видеозаписи матча.

4.2.1.6.5. Отдельная медицинская комната для участников матча (за исключением стадионов Пятой категории) с кушеткой для осмотра, 2-мя носилками, умывальником с холодной и горячей водой, столом врача, прибором для измерения давления, медицинским шкафом с медикаментами, холодильником, ширмой, а также другим оборудованием, наличие которого предусмотрено соответствующим Медицинским регламентом РФС.

Медицинская комната должна располагаться вблизи раздевалок команд, быть просторной, светлой и чистой, полы и стены в ней должны быть выполнены из материалов, соответствующих санитарно-гигиеническим нормам и требованиям.

На стадионах Пятой категории должно быть предусмотрено

специальное место для размещения врача и необходимого медицинского оборудования.

4.2.1.6.6. Помещение для проведения антидопингового контроля с минимальной площадью размещения не менее 20 кв.м., оборудованное умывальником, отдельным стационарным туалетом (для стадионов Третьей и Четвёртой категории допускается использование биотуалета) и другим необходимым оборудованием в соответствии с требованиями, определенными в Антидопинговом регламенте УЕФА (за исключением стадионов Пятой категории). Помещение для проведения антидопингового контроля должно находиться вблизи от раздевалок команд. Доступ зрителей и представителей средств массовой информации в это помещение не разрешается.

Для стадионов Второй, Третьей и Четвёртой категорий допускается использование медицинской комнаты для участников матча с целью проведения процедуры антидопингового контроля при условии соблюдения требований, предъявляемых к помещению для антидопингового контроля и наличия соответствующего оборудования.

Для стадионов Четвертой и Пятой категорий допускается использование временных сооружений с подключением необходимых коммуникаций (водоснабжение и электроснабжение) для размещения официальных лиц и участников матча.

4.2.2. Места и помещения для зрителей.

4.2.2.1. Вместимость стадиона должна соответствовать требованиям, отраженным в таблице «Категории футбольных стадионов (Приложение № 1).

4.2.2.2. Со всех мест для зрителей должен обеспечиваться беспрепятственный обзор игровой зоны. Все зрительские места на трибунах стадиона должны быть оборудованы отдельными индивидуальными сидениями.

Индивидуальное сидение должно быть:

- жестко прикреплено к основанию (трибуне);
- пронумеровано;
- изготовлено из прочного, трудновоспламеняющегося, стойкого к перепадам температур и выцветанию материала;
- иметь водосток.

Для стадионов Высшей, Первой и Второй категорий наличие индивидуальных сидений с высотой спинки не менее 30 см является обязательным. Для стадионов Третьей, Четвёртой и Пятой категорий допускается использование индивидуальных сидений со спинкой меньшей высоты или без нее.

Между рядами сидений необходимо предусмотреть достаточное пространство – чтобы зрителям было удобно и легко проходить между рядами даже при заполненном стадионе. Рекомендуемое минимальное расстояние между рядами от спинки до спинки – 80 см, между центрами сидений в одном ряду – 60 см. Номера рядов должны быть четко обозначены и видны в проходах.

Рекомендуется, чтобы число непрерывно установленных мест в ряду при одностороннем входе должно быть не более 26, а при двустороннем входе - не более 50.

4.2.2.3. Трибуны стадиона должны быть разделены на отдельные сектора. Сектора стадиона должны иметь четкую нумерацию и (или) буквенное обозначение. Конструктивное решение разделительных барьеров между секторами определяется на каждом стадионе его собственником (пользователем) стадиона по согласованию с организатором матча. Номера рядов должны быть четко обозначены и видны в проходах.

Не менее 10% общих мест стадиона должно быть зарезервировано для болельщиков гостевой команды в Секторах активной поддержки с отдельно организованным проходом на стадион, исключающим возможное пересечение потоков болельщиков противоборствующих команд. В непосредственной близости от данных секторов должны находиться отдельные туалеты (мужской и женский) и точки питания.

Сектора активной поддержки для болельщиков команды гостей должны иметь вандалостойкие и труднопреодолимые ограждения по всему периметру, конструкция которых позволяет предотвратить падение человека с сооружения, обеспечивающие возможность визуального наблюдения за поведением зрителей и идентификации физических лиц, не препятствующие обзору зрителями игровой зоны.

Примечания:

В любом случае, ни при каких обстоятельствах, ограждения секторов активной поддержки не должны создавать угрозы безопасности для зрителей в случае возникновения паники или срочной эвакуации.

Рекомендуемые материалы и характеристики ограждений для секторов активной поддержки:

- *элементы каркаса ограждений из стального профиля, заполнение из триплекса, кромки триплекса полностью закрыты металлическими прижимными профилями, ограждение предусмотреть сборно-разборным.*
- *высота боковых ограждений - не менее 2,5 метра от основания ступеней, высота фронтального ограждения - не менее 1,2 метра от верхней кромки бетонного ограждения трибуны.*

4.2.2.4. Каждый стадион (за исключением стадионов Четвертой и Пятой категории) должен располагать инфраструктурой для приёма VIP-гостей. Соответствующие зоны необходимо оборудовать в самой престижной части главной трибуны, где находятся самые комфортные места с оптимальным обзором.

Рекомендуется разделить VIP-зоны на две категории: стандартные зоны для важных персон и зоны ограниченного доступа для высоких гостей (VVIP). В обоих случаях места для важных персон должны предлагать повышенный комфорт по сравнению со стандартными зрительскими сиденьями. Важные персоны и высокие гости должны иметь доступ к отдельному ресторанному обслуживанию, отдельный проход на места и отдельные санитарные зоны.

VIP-зоны так же должны быть оснащены удобствами для инвалидов.

4.2.2.4.1. На стадионах Высшей и Первой категорий должны быть предусмотрены места повышенной комфортности (МПК) в количестве, соответствующем категории стадиона (см. Таблицу № 2 «Таблица вместимости VIP-зон»). На стадионах Второй категории наличие мест МПК является рекомендательным.

МПК должны располагаться на одной из основных трибун

стадиона под навесом (если это позволяют конструктивные особенности стадиона), по центру игрового поля. Проход зрителей на МПК по возможности должен быть организован отдельно от прохода остальных зрителей. Зрители МПК должны иметь доступ к отдельной кейтеринговой зоне. МПК должны предлагать повышенный комфорт по сравнению со стандартными зрительскими сиденьями (минимальное расстояние между рядами МПК от спинки до спинки должно быть не менее 90 см, между центрами сидений в одном ряду – 60 см).

В непосредственной близости от зоны (сектора) на трибуне стадиона, где располагаются МПК, должны располагаться санузлы и точки питания.

4.2.2.4.2. На стадионах Высшей, Первой, Второй и Третьей категории должны быть предусмотрены Места Первой Категории в количестве, соответствующем категории стадиона (см. Таблицу № 2 «Таблица вместимости VIP-зон»). Места первой категории должны располагаться на одной из основных трибун стадиона под навесом (если это позволяют конструктивные особенности стадиона) на участке между штрафными площадками как можно ближе к средней линии поля.

В непосредственной близости от зоны (сектора) на трибуне стадиона, где располагаются Первой Категории, должны располагаться санузлы и точки питания.

4.2.2.4.3. На стадионах Высшей, Первой, Второй и Третьей категорий должны быть предусмотрены VIP-ложи в количестве, соответствующем категории стадиона (см. Таблицу № 2 «Таблица вместимости VIP-зон»).

VIP-ложи представляют собой небольшие залы с ограниченным доступом и прямым видом на поле. Каждая VIP-ложа должны быть оборудована отдельными местами для просмотра матча (желательно вне помещения), отгороженными от остальной зрительской зоны. VIP-места должны располагаться отдельно от общей зоны зрителей на главной трибуне стадиона под крышей, по центру игрового поля. Эти места должны быть оборудованы удобными мягкими креслами с подлокотниками и обеспечивать оптимальный, ничем не затруднённый обзор игрового поля.

Зона VIP должна быть обеспечена отдельными санузлами и иметь свой собственный вход, отдельный от входа остальных зрителей, ведущий прямо в ложу гостевого обслуживания (гостевую комнату) и оттуда непосредственно в зону просмотра игры. Гостевая комната должна быть оборудована средствами изменения температурного режима, столом, стульями (креслами).

Зона на трибуне стадиона, где располагаются VIP-места, должна иметь свой уровень охраны и контроля с целью исключения несанкционированного доступа иных лиц, а также избегания любого пересечения с другими группами (гостями коммерческого обслуживания, журналистами СМИ и т.п.).

Таблица классификации VIP-зон

Название (аналог УЕФА)	Расположение в центральной части трибуны под навесом	Отдельный проход на места	Отдельная зона кейтеринга	Отдельные санитарные зоны
VIP -ложи (Skybox)	+	+	+	+
Места повышенной комфортности (Business)	+	+	+	-
Места первой категории (Category 1)	+	-	-	-

Таблица № 2

Таблица вместимости VIP-зон

Название (аналог УЕФА)	Высшая категория	Первая категория	Вторая категория	Третья категория
VIP -ложи (Skybox)	не менее 200 мест	не менее 50 мест	не менее 20 мест	не менее 10 мест
Места повышенной комфортности (Business)	не менее 400 мест	не менее 200 мест	-	-
Места первой категории (Category 1)	Не менее 10 % от вместимости стадиона			

4.2.2.5. Стадион должен иметь специально оборудованные проходы и места, адаптированные для зрителей с ограниченными возможностями (в том числе и передвигающихся на инвалидных колясках) и их сопровождающих. Для зрителей с ограниченными возможностями, вблизи мест их расположения, на стадионе должны быть предусмотрены специально оборудованные туалетные комнаты.

4.2.2.6. Каждый стадион (за исключением стадионов Пятой категории) должен иметь как минимум одну отдельную комнату для оказания квалифицированной первой медицинской помощи зрителям с кушеткой для осмотра, 2-мя носилками, умывальником с холодной и горячей водой, столом врача, прибором для измерения давления, телефоном, медицинским шкафом с медикаментами, а

также другим оборудованием, наличие которого предусмотрено соответствующими Регламентами соревнований.

Для стадионов Высшей и Первой категории медицинская комната для оказания первой помощи зрителям должна находиться либо на каждой трибуне, либо в непосредственной близости от неё.

Для стадионов Второй, Третьей и Четвёртой категорий допускается использование одной медицинской комнаты для нужд оказания первой медицинской помощи, как участникам соревнований, так и зрителям.

4.2.2.7. На каждой трибуне стадиона (либо в непосредственной близости от них) должно быть достаточное количество общественных уборных для зрителей обоих полов. Уборные должны соответствовать санитарным нормам и быть оснащены гигиеническими принадлежностями, такими как туалетная бумага (при унитазах), бумажные полотенца (или электрополотенца) и мыло (при умывальниках).

Для стадионов Третьей, Четвёртой и Пятой категорий допускается использование биотуалетов.

Примечание:

Согласно Регламенту УЕФА по инфраструктуре стадионов (Редакция 2018 года) минимальные требования для санитарных сооружений основаны на соотношении мужчин/женщин, присутствующих на стадионе, как 80/20, при этом принимается в расчёт:

- 1 унитаз с сидением на 250 человек;
- 1 писсуар на 125 мужчин;
- 1 унитаз с сидением на 125 женщин.

4.2.3. Места для средств массовой информации.

4.2.3.1. На стадионе (за исключением стадионов Четвёртой и Пятой категории) должны быть предусмотрены места для представителей средств массовой информации (СМИ). Количество мест СМИ (ложа прессы) на трибуне зависит от категории стадиона (см. Приложение № 1 «Категории футбольных стадионов»).

Места для СМИ должны находиться под навесом, быть оборудованы рабочими столиками (пюпитрами) и интернет связью (Wi-Fi). Каждый рабочий стол должен быть достаточного размера, чтобы на нем поместился ноутбук и должен быть оборудован разъемом питания и интернетом. Вместимость ложи прессы может быть на отдельных матчах расширена за счет мест для зрителей. С нее должен открываться полный обзор всех игровых зон и иметься свободный доступ в другие зоны, предусмотренные для средств массовой информации.

4.2.3.2. Рабочие места для журналистов должны быть расположены на центральной трибуне стадиона. Проход представителей СМИ на свои места должен быть организован отдельно от прохода остальных зрителей (если это позволяет конструктивная особенность стадиона), а зона на трибуне стадиона, где располагается ложа прессы, должна быть выделена.

4.2.3.3. На стадионах (кроме стадионов Четвёртой и Пятой категории) должно быть предусмотрено специальное помещение для проведения послематчевых пресс-конференций, в котором должны быть предусмотрены места для тренеров, игроков, пресс-атташе команд, за которыми может располагаться информационное панно для размещения логотипов организаций проводящих

соревнования, спонсоров и партнеров, а также места для представителей различных СМИ. Помещение для проведения пресс-конференций должно быть также оборудовано достаточным количеством точек электропитания для подключения различного оборудования, используемого СМИ в своей работе.

4.2.3.4. На стадионах (кроме стадионов Четвёртой и Пятой категории) должен быть предусмотрен пресс-центр (рабочая комната СМИ) для представителей средств массовой информации, с возможностью доступа к средствам коммуникации (телефон, интернет). Для стадионов Второй и Третьей категорий в качестве пресс-центра (рабочей комнаты СМИ) допускается использование помещения для проведения послематчевых пресс-конференций.

4.2.3.5. На стадионах Высшей, Первой и Второй категорий должны быть предусмотрены специальные места для комментаторов и режиссера трансляции.

Комментаторские места должны находиться под навесом и расположены в центральной части главной трибуны по возможности на стороне установки основных камер. Они должны иметь беспрепятственный обзор всей игровой поверхности и свободный доступ к другим зонам, предназначенным для представителей СМИ.

Каждое комментаторское место должно состоять из стола с точкой электропитания и иметь как минимум 2 стула.

Как минимум одно комментаторское место должно быть обеспечено широкополосным интернет доступом.

Места для комментаторов отделяются от мест для зрителей перегородками из плексигласа или иного материала, обеспечивающего звукоизоляцию. На каждой комментаторской позиции предусматриваются средства для подключения к телефонной линии, сети передачи голосовых данных и сети Интернет.

4.2.3.6. На всех стадионах (кроме стадионов Третьей, Четвёртой и Пятой категории) необходимо наличие смешанных зон. Смешанная зона представляет собой свободное помещение между раздевалками игроков и выходом к стоянке автобусов команд. Данная зона предназначена для проведения интервью с игроками. Для игроков и представителей СМИ требуется предусмотреть отдельные входы и выходы.

Площадь смешанной зоны должна быть достаточной для размещения всех аккредитованных сотрудников СМИ (в том числе операторов и технического персонала). Доступ зрителей в данную зону должен быть исключён.

Зона должна находиться под капитальной крышей, а в случае, если это невозможно по конструктивным особенностям стадиона, следует предусмотреть установку временной крыши на период проведения официальных матчей.

В зоне для проведения телевизионных интервью устанавливаются фоновые декорации (задники).

В смешанной зоне обеспечивается необходимое энергоснабжение и освещение, а также звукоизоляция для работы телеведущих.

Требования, определяющие размер смешанной зоны, зависят от уровня проводимого матча. Для обеспечения комфортных условий работы на одного журналиста необходимо выделить 2,5 кв.м. Когда матчи не проводятся, смешанная зона может использоваться для других целей.

4.2.3.7. На стадионах Высшей, Первой и Второй категорий должны быть предусмотрены специальные места (платформы) для расположения телевизионных камер.

Платформы для телевизионных камер должны соответствовать требованиям технических регламентов футбольных лиг.

4.3. **Безопасность зрителей и участников матчей.**

4.3.1. Каждый стадион, на котором проводятся официальные соревнования по футболу под эгидой РФС, должен быть в установленном порядке введен в эксплуатацию и иметь в наличии Акт государственной комиссии о приемке в эксплуатацию законченного строительством (реконструированного) объекта капитального строительства, либо Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию, либо Акт приемки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, в случае если стадион является памятником или выявленным объектом культурного наследия или расположен в пределах территории объекта культурного наследия. Либо договор оказания услуг (выполнения работ) по изготовлению и установке сооружений с указанием гарантийных обязательств (для быстровозводимых конструкций объектов некапитального строительства).

4.3.2. Каждый элемент конструкции стадиона должен быть обследован на предмет надёжности, работоспособности и возможности дальнейшей безопасной эксплуатации.

Обследование и мониторинг технического состояния трибун, зданий и сооружений проводятся специализированными организациями, являющимися членами СРО (саморегулируемой организации, зарегистрированной РОСТЕХНАДЗОРом РФ) и имеющими Свидетельство о допуске, в перечне работ которого значится: «Обследование строительных конструкций зданий и сооружений».

4.3.3. Все помещения, в которых могут находиться зрители и участники матчей (общественные туалеты, пункты питания, медицинские комнаты, раздевалки команд и судей и др.), должны соответствовать санитарным нормам.

Соответствие общественных помещений действующим санитарным нормам и правилам должно быть подтверждено санитарно-эпидемиологическим заключением, выданным федеральными государственными учреждениями здравоохранения - центрами гигиены и эпидемиологии, другими аккредитованными в установленном порядке организациями или экспертами, подтверждающим проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы или обследования.

4.3.4. Каждый стадион должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности для предотвращения пожаров, обеспечения безопасности людей и защиты имущества при пожаре.

Система обеспечения пожарной безопасности стадиона должна включать в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мер по обеспечению пожарной безопасности.

Меры пожарной безопасности разрабатываются в соответствии с законодательством Российской Федерации по пожарной безопасности на основании действующих нормативных документов по пожарной безопасности, национальных стандартов, сводов правил и других документов, содержащих требования пожарной безопасности.

Соблюдение обязательных требований пожарной безопасности на стадионе должно быть подтверждено Актом проверки установленной формы по результатам проверки государственным инспектором по пожарному надзору.

4.3.5. Все публичные зоны стадиона должны быть хорошо освещены. В местах возможного нахождения зрителей не должно быть никаких посторонних предметов,

мусора, сыпучего материала (камней, цемента), который может быть опасен в случае бросания или злоупотребления.

4.3.6. Все стадионы должны иметь соответствующую инфраструктуру и техническое оснащение, необходимые для обеспечения общественного порядка и общественной безопасности стадиона при проведении футбольных матчей.

Требования к техническому оснащению стадионов для обеспечения общественного порядка и общественной безопасности утверждаются федеральным органом исполнительной власти в сфере внутренних дел.

Обеспечение общественного порядка и общественной безопасности на стадионе при проведении футбольных матчей осуществляется в соответствии с Инструкцией по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности на объекте спорта при проведении официальных спортивных соревнований и Планом мероприятий по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности при проведении соревнований.

4.3.6.1. Инструкция по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности на объекте спорта при проведении официальных спортивных соревнований разрабатывается собственниками (пользователями) стадиона на основе типовой инструкции, утвержденной федеральным органом исполнительной власти в области физической культуры и спорта, согласовывается с территориальными органами безопасности и территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации на районном уровне и утверждается собственником (пользователем) стадиона не реже одного раза в 3 года.¹

4.3.6.2. План мероприятий по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности при проведении соревнований разрабатывается и утверждается организатором футбольных матчей совместно с собственником (пользователем) стадиона по согласованию с территориальными органами внутренних дел.

4.3.7. Антитеррористическая защищенность стадиона должна быть обеспечена за счёт обязательного выполнения организационных, инженерно-технических, правовых и иных мероприятий, включая проведение категорирования и разработку паспорта безопасности стадиона.

4.3.7.1. Категорирование стадиона осуществляется на основании оценки состояния его защищенности, учитывающей степень потенциальной опасности и угрозы совершения террористических актов на объектах спорта, расположенных в конкретном субъекте Российской Федерации, а также масштабов возможных последствий их совершения.

Проведение категорирования стадиона осуществляется Комиссией по обследованию и категорированию объекта спорта, к работе которой могут привлекаться представители территориального органа безопасности и территориального органа Министерства внутренних дел Российской Федерации. Результаты работы комиссии оформляются Актом обследования и категорирования объекта спорта.²

4.3.7.2. На каждый стадион Комиссия составляет Паспорт безопасности

¹ Форма Инструкции утверждена Приказом Министерства спорта Российской Федерации от «26» ноября 2014 г. № 948 «Об утверждении Типовой инструкции по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности на объекте спорта при проведении официальных спортивных соревнований»

² Форма Акта обследования и категорирования утверждена Приказом Министерства спорта Российской Федерации № 921 от «30» сентября 2015 г. «Об утверждении методических указаний по порядку проведения обследования и категорирования объектов спорта».

объекта спорта. Паспорт безопасности объекта спорта является информационно-справочным документом, в котором указываются сведения о соответствии стадиона требованиям по обеспечению его антитеррористической защищенности. Паспорт безопасности объекта спорта согласовывается с руководителями территориального органа безопасности и территориального органа Министерства внутренних дел Российской Федерации по месту нахождения стадиона и утверждается ответственным лицом.³

4.3.7.3. Контроль за выполнением требований по антитеррористической защищенности стадиона осуществляется территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации в виде проведения комплексных, контрольных и целевых проверок.

4.3.8. Порядок поведения зрителей на стадионе, их права и обязанности при проведении футбольных матчей, а также Перечень средств поддержки, не требующих предварительного согласования с организатором матча, устанавливаются Правилами поведения зрителей при проведении официальных спортивных соревнований, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от «16» декабря 2013 г. № 1156 «Об утверждении Правил поведения зрителей при проведении официальных спортивных соревнований».

Основные выдержки из Правил поведения зрителей крупным шрифтом размещаются на информационных щитах (стендах) перед кассами по продаже входных билетов, перед входами на территорию стадиона, а при необходимости и перед входами на трибуны и сектора. Полная версия данных Правил должна находиться в доступных для посетителей местах (например, в кассах стадиона, в здании администрации стадиона и т.п.) о чём зрители должны быть дополнительно проинформированы.

4.3.9. На каждом стадионе для органов охраны общественного порядка должно быть оборудовано помещение либо специально подготовленное место для организации пункта охраны общественного порядка. Из этого помещения должны визуальнo просматриваться все трибуны стадиона. Оно должно обеспечивать защиту от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Пункт охраны общественного порядка должен обеспечивать возможность размещения технологического оборудования, иметь специальные места для составления материалов об административных правонарушениях и быть оборудован системой звукового оповещения зрителей, либо иметь радиосвязь с кабиной диктора матча или находиться в непосредственной близости от неё для более быстрого обмена и донесения необходимой информации до зрителей.

4.3.10. На время матча дирекцией стадиона должны выделяться помещения либо специально подготовленные места для работы организатора соревнований или координационного органа, а также для сотрудников органов федеральной службы безопасности.

Данные помещения или специально подготовленные места также должны учитывать возможность визуального наблюдения за поведением зрителей и обеспечивать защиту от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

4.3.11. Стадион должен быть оборудован системой постоянного видеонаблюдения, позволяющей осуществлять идентификацию физических лиц в местах проведения соревнований.

³ Форма Паспорта безопасности объекта спорта утверждена Постановлением Правительства Российской Федерации от «06» марта 2015 г. № 202 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов спорта и формы паспорта безопасности объектов спорта».

4.3.11.1. Система видеонаблюдения должна обладать возможностью делать фотоснимки с видеокамер слежения и хранить полученную информацию сроком не менее одного месяца.

Система видеонаблюдения должна быть подключена к основному и резервному источникам электропитания.

Пункт управления системы видеонаблюдения должен располагаться в помещении стадиона, позволяющем разместить в нем операторов, а также представителей служб, обеспечивающих безопасность и правопорядок. Рекомендуется пункт управления системой видеонаблюдения разместить в пункте охраны общественного порядка и/или координационного штаба.

4.3.11.2. Система видеонаблюдения должна обеспечивать возможность одновременного просмотра и записи всех зон, где могут находиться зрители, официальные лица, представители телевидения и пресса, включая:

- входы в чашу стадиона, включая места личного осмотра зрителей, места автоматизированного контроля доступа и осмотра зрителей и других лиц, входящих на стадион;
- пути следования зрителей на территории стадиона, в том числе в подтрибунных помещениях, места нахождения зрителей внутри спортивной арены и на трибунах, включая футбольное поле и зоны между трибунами и футбольным полем;
- мест продажи билетов в кассах стадиона;
- места сдачи вещей в камеру хранения;
- проходов команд и судей внутри стадиона от раздевалок до непосредственного выхода на футбольное поле, включая зону внутри защитного тоннеля, техническую зону со скамейками запасных;
- входов в раздевалки команд, комнаты судей и делегата (инспектора) матча;
- входов в помещения медицинского кабинета и помещения допинг контроля;
- пути движения футболистов и представителей СМИ в смешанной зоне;
- зал для пресс-конференций;
- зоны прибытия автобусов с игроками играющих команд на стадион.

4.3.12. Для исключения несанкционированного доступа зрителей на стадион во время проведения матчей, необходимо оборудовать труднопреодолимое внешнее ограждение по всему периметру стадиона.

4.3.13. По периметру стадиона должно быть расположено достаточное количество стационарных билетных касс. Необходимо предусмотреть отдельные «гостевые» кассы с возможным разграничением потоков болельщиков противоборствующих команд.

Билетные кассы на стадионах Высшей, Первой и Второй категорий должны быть оснащены автоматизированной системой продажи билетов и абонементов стадиона и оборудованы ограждениями системы разделения потоков граждан для организации индивидуального прохода к билетным кассам, с целью организации более эффективного процесса продажи билетов и для предотвращения давки. Автоматизированная система продажи билетов и абонементов стадиона должна обеспечивать оформление билетов и абонементов на бумажных и электронных носителях со штрих-кодом, а также на бесконтактных смарт-картах и должна быть интегрирована (на стадионах Высшей и Первой категории) с системой контроля доступа зрителей стадиона и системой идентификации болельщиков организации, проводящей соответствующее соревнование.

Для стадионов Четвёртой и Пятой категорий допускается использование мобильных пунктов распространения входных билетов.

4.3.14. Стадионы должны быть оборудованы контрольно-пропускными пунктами (КПП) для проведения личного осмотра граждан и контроля доступа зрителей на стадион во время проведения матчей, оснащенными техническими средствами стадиона, в том числе системой контроля и управления доступом зрителей (СКУД), соответствующими требованиям федеральных органов исполнительной власти в сфере внутренних дел.

4.3.14.1. КПП должны быть пронумерованы, иметь защиту от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей, а также обеспечивать температурный режим работы установленных технических средств. Количество КПП определяется в зависимости от вместимости спортивной арены, протяженности и конфигурации ограждения периметра стадиона и спортивной арены, транспортной инфраструктуры.

4.3.14.2. Проход на территорию стадиона должен предусматривать не менее одной точки пропуска для маломобильных групп населения.

4.3.14.3. Первый контроль доступа зрителей должен быть организован у внешнего ограждения стадиона. Второй контроль доступа зрителей должен проводиться при прохождении зрителей непосредственно на трибуну. Третий контроль доступа зрителей может быть осуществлен уже на самой трибуне при рассадке зрителей на свои места, в пределах определенного сектора.

4.3.14.4. Места входов на стадион, где осуществляется контроль доступа зрителей, должны быть оборудованы мобильными или стационарными ограждениями системы разделения потоков граждан и турникетами для организации индивидуального прохода зрителей, с целью организации более эффективного процесса проверки прав доступа зрителей, личного осмотра зрителей и для предотвращения давки.

4.3.14.5. Места первого и второго контроля доступа зрителей на стадионах Высшей и Первой категорий должны быть оборудованы стационарными турникетами в составе СКУД в каждой точке пропуска зрителей. СКУД должна позволять в режиме реального времени получать информацию о наполняемости трибун и секторов стадиона, осуществлять идентификацию зрителей по документам, обеспечивающим автоматизированный контроль доступа (билет, электронный билет, карта болельщика или другие персонифицированные носители информации). СКУД стадиона должна быть интегрирована с системой продажи билетов и абонементов стадиона, системой видеонаблюдения (в том числе, видеоидентификации) стадиона, системой идентификации болельщиков организации, проводящей соответствующее соревнование, обеспечена техническим обслуживанием, выполняемым специализированным персоналом.

4.3.14.6. СКУД должна обеспечивать контроль доступа зрителей по штрих-коду (бланки билетов, электронные билеты) и бесконтактным смарт-картам (абонементы, клубные карты).

4.3.14.7. Количество, характеристики, расстановка турникетов и иного оборудования в составе СКУД должны обеспечить соблюдение требований по безопасной эвакуации зрителей при возникновении чрезвычайных ситуаций, исключить возможность пересечения потоков зрителей, входящих на различные трибуны стадиона и сектора активной поддержки, а также потоков зрителей и автотранспорта, обеспечить достаточную пропускную способность КПП, исключая столкновения и давки в местах личного осмотра и контроля доступа зрителей.

4.3.14.8. СКУД должна обеспечивать возможность автоматического

принятия решения о разрешении доступа зрителей на стадион во время проведения матчей на основании результатов идентификации физических лиц по единой базе данных системы идентификации болельщиков организатора соревнований.

4.3.15. На стадионе необходимо предусмотреть наличие помещений или мест для размещения представителей контрольно-распорядительной службы.

4.3.16. Перед стадионом должно быть обустроено достаточное количество помещений или мест для хранения имущества зрителей как принимающей, так и гостевой команды, не подлежащего проносу на стадион (далее «камера хранения»).

4.3.17. Общественные места снаружи и внутри стадиона, такие как камеры хранения, кассы, туалеты, буфеты и т.п., не должны располагаться слишком близко к турникетам или к маршрутам входа и выхода зрителей с целью предотвращения излишней скученности и давки.

4.3.18. Выход из помещений (раздевалок), находящихся под трибунами для зрителей, на футбольное поле участников и других официальных лиц матча должен быть оборудован защитным туннелем.

Альтернативным способом для обеспечения безопасного выхода на футбольное поле может являться подземный туннель, выход из которого находится в непосредственной близости от футбольного поля.

Указанные меры призваны исключить возможность непосредственного контакта участников и других официальных лиц матча со зрителями и представителями СМИ, а также служить защитой от возможных брошенных предметов.

4.3.19. Для защиты участников матча от выхода на футбольное поле зрителей могут применяться следующие меры:

- наличие ограждения (внутреннее ограждение футбольного поля), препятствующего выходу зрителей на футбольное поле (в случае, если на стадионе используется ограждение высотой более 1,4 м, в нём должны быть предусмотрены специальные проходы для срочной эвакуации зрителей в сторону футбольного поля). При этом ограждение не должно препятствовать обзору зрителями игрового футбольного поля;
- присутствие представителей контрольно-распорядительной службы, службы безопасности и/или полиции между трибунами для зрителей и футбольным полем;
- расположение первых рядов для зрителей значительно выше уровня поля;
- запрет на расположение зрителей на нескольких первых рядах трибун стадиона;
- наличие защитного рва (без воды) шириной не более 2,5 м и глубиной не более 3 м;
- комбинированные меры.

Примечание:

Меры по защите от проникновения зрителей на футбольное поле определяются собственниками стадиона совместно с организатором матчей и должны быть отражены в Инструкции по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности на объекте спорта при проведении официальных спортивных соревнований.

4.3.20. Для стадионов Пятой категории допускается отсутствие внутреннего ограждения футбольного поля от трибун для зрителей.

4.3.21. Ничто не должно представлять угрозу безопасности для игроков и судей ни на игровом поле, ни вокруг него:

- сетка на воротах не должна фиксироваться при помощи каких-либо

металлических -дуг, рам или иных конструкций, а должна быть закреплена каким-либо другим способом (например, на растяжках к шестам, находящимся за пределами поля), не представляющим угрозу безопасности игроков. Если сетка крепится к земле какими-либо металлическими креплениями, то они не должны выступать над поверхностью футбольного поля.

– по периметру футбольное поле не должно содержать никаких посторонних элементов (металлических труб системы орошения, незакрытых защитными плитками канавок для стока воды и т.п.), представляющих угрозу безопасности участников игры;

– рекламные щиты, телекамеры, микрофоны и т.п. должны размещаться не ближе 3 метров от линий футбольного поля.

ФИФА и УЕФА рекомендуют:

- *рекламные щиты размещать на расстоянии 5 метров от боковых линий футбольного поля, а за линией ворот - не ближе 3 метров вблизи угловых флажков с последующим увеличением до 5 метров от середины линии ворот;*
- *обеспечить минимальное расстояние от линий, ограничивающих игровое поле, до ближайших стационарных объектов (например, трибун, ограждений трибун и т.п.):*
 - от боковых линий – 8,5 м.;
 - от линий ворот – 10 м.

4.4. Информационная система стадиона.

4.4.1. Каждый стадион должен быть оснащён:

4.4.1.1. системой (громкоговорителей) звукового оповещения зрителей, обеспечивающей четкую слышимость и перекрывающей шум трибун, как внутри спортивной арены, так и снаружи, а также имеющей аварийную систему электропитания;

4.4.1.2. кабиной (местом) диктора стадиона, размещённой вне спортивного ядра, имеющей обзор игрового поля и оборудованной связью с пунктом охраны общественного порядка и имеющей не менее 2-х переносных громкоговорителей на случай возникновения чрезвычайной ситуации;

4.4.1.3. электронным информационным табло с отображением фактического (от 0 до 90 минут) времени матча, на котором отображаются названия команд и счет матча.

Для стадионов Пятой категории допускается использовать механическое информационное табло, на котором отображаются названия команд и счет матча.

При размещении табло необходимо принять во внимание следующие факторы:

- возможность оптимального обзора для всех зрителей;
- размер одного печатного элемента (буквы или цифры) размещаемого на табло должен соответствовать следующим параметрам:
 - высота печатного элемента $H = D/500$, где D является максимальным расстоянием от зрителей до табло.
 - ширина печатного элемента $L = 0.7 H$

4.4.1.4. ясной и понятной системой указателей для зрителей и участников соревнований с легко читаемыми, крупными надписями и обозначениями, которые

располагаются как внутри, так и снаружи стадиона, а также на его подступах, трибунах и в подтрибунных помещениях.

4.4.1.5. знаками безопасности следующих категорий:

- запрещающие знаки;
- предупреждающие знаки;
- предписывающие знаки;
- аварийные знаки;
- противопожарный инвентарь.

Все знаки и указатели должны быть хорошо различимы и понятны. Если света недостаточно, необходимо подвести искусственное освещение и/или изготовить их с использованием светоотражаемого материала. По возможности указатели должны быть представлены в графической форме, чтобы быть понятными посетителям, которые не могут прочесть их на языке, на котором они были сделаны.

4.4.2. При входах на стадион должна быть размещена план-схема стадиона с указанием всех объектов инфраструктуры (трибун, секторов, билетных касс, КПП, медицинских пунктов, общественных туалетов, автостоянок, камер хранения и др.), входов и выходов, мест для инвалидов на креслах-колясках и маршрутов следования зрителей. Если необходимо, план-схемы стадиона также могут быть размещены в тех местах, где могут пригодиться зрителям.

4.4.3. На спортивной арене стадиона должно быть не менее трёх флагштоков для флагов или других опор, или иных конструкций, на которых могут быть подняты флаги. Флаги должны быть видны из любой точки спортивной арены.

4.5. Система искусственного освещения футбольного поля

4.5.1. Стадионы должны быть оборудованы системой искусственного освещения футбольного поля для проведения матчей в вечернее время, удовлетворяющей требованиям вещателей, игроков и официальных лиц матча. Освещение должно быть равномерным во всех зонах игрового поля, включая углы. Уровень освещения футбольного поля должен соответствовать категории стадиона (см. Приложение № 1 «Категории футбольных стадионов») и рассчитываться в соответствии с положениями Таблицы № 3.

4.5.2. Замеры освещённости должны проводиться как на горизонтальной поверхности, так и на вертикальной в направлении каждой из трибун, а также главной телевизионной камеры, если она расположена вне трибуны.

4.5.3. Показания освещённости должны быть записаны на соответствующей схеме освещённости для каждого из 96 квадратов сетки (см. Схему № 1 «Схема освещённости футбольного поля»). Таким образом, процедура испытания требует 480 тестов освещённости для стадиона с четырьмя трибунами (96 тестов для горизонтального освещения и 4 x 96 для вертикального освещения).

4.5.4. Для гарантированного проведения матча в случае прекращения подачи электропитания должна быть предусмотрена независимая система аварийного питания (резервные линии или автономные источники электроэнергии), способная обеспечить освещение мощностью в соответствии с требованиями Приложения № 1 «Категории футбольных стадионов».

Схема освещенности футбольного поля

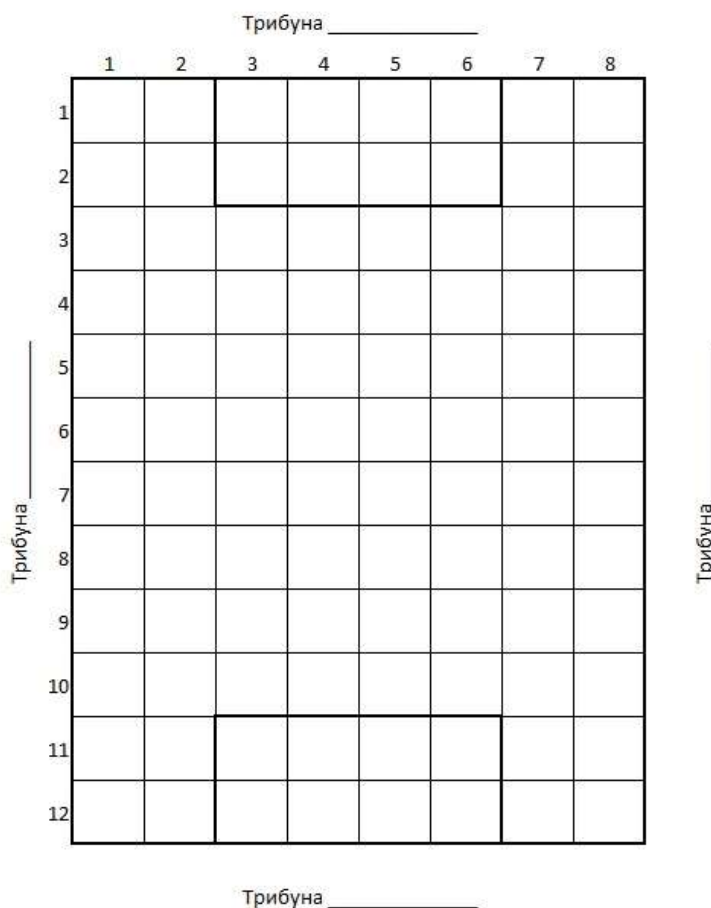


Таблица № 3

Расчет средней мощности освещения

При расчете применяются нижеследующие сокращения:

Символ или сокращение	Термин	Разъяснение
E	Освещённость	Количество света в люксах, попадающего на поверхность в определенной точке
E _{med}	Среднее значение освещённости	Арифметическая величина, рассчитываемая делением суммы всех результатов на их количество: E _{med} = (E ₁ +E ₂ +E ₃ +...+E ₉₆) / 96
E _v	Вертикальная освещённость	Освещенность, падающая на вертикальную плоскость на высоте 1,5 м над уровнем поля (ориентация в направлении телевизионных камер и каждой трибуны)
E _h	Горизонтальная освещённость	Освещенность, падающая на горизонтальную плоскость на высоте 1м выше и параллельно игровой поверхности.
U ₁ =E _{min} /E _{max} U ₂ =E _{min} /E _{med}	Равномерность освещения	Коэффициент, описывающий степень распределения равномерного освещения всей поверхности поля.
Lx	Люкс	Единица измерения освещённости 1 lx = 1 lm/m ²

4.6. Парковки

4.6.1. На стадионе необходимо обеспечить наличие охраняемой автостоянки для участников и официальных лиц матча, рассчитанной не менее чем на 2 автобуса и 5 автомобилей.

Автостоянка должна быть огорожена с целью ограничения контакта со зрителями, а также, по возможности, находиться в непосредственной близости и иметь беспрепятственный проход в раздевалки и другие служебные помещения.

4.6.2. На каждом стадионе (за исключением стадионов Третьей, Четвёртой и Пятой категории) должна быть предусмотрена отдельная охраняемая автомобильная парковка для VIP-гостей. Количество автомобильных парковочных VIP-мест зависит от вместимости стадиона и VIP-ложи. По возможности эту парковку следует располагать внутри стадиона, как можно ближе к входу, ведущему к VIP-сектору, находящемуся на главной трибуне стадиона.

4.6.3. На территории стадиона должна быть предусмотрена специальная парковка для размещения транспортных средств, в том числе автомобилей и специальной техники оперативных служб, пожарной службы и скорой помощи. Эта зона парковки должна иметь прямой непосредственный доступ в игровую зону.

4.6.4. На стадионах Высшей, Первой и Второй категорий должна быть выделена безопасная зона, которая может использоваться как площадка для парковки передвижных телевизионных студий (площадка для ПТС).

4.6.5. Площадка для ПТС должна соответствовать требованиям технических регламентов футбольных лиг.

4.6.6. На территории стадиона в непосредственной близости от трибун должны быть предусмотрены парковочные места для автомобилей зрителей с ограниченными возможностями.

4.6.7. На стадионах Высшей, Первой и Второй категорий необходимо предусмотреть парковку для представителей средств массовой информации. Парковка для СМИ должна быть расположена отдельно от парковки для зрителей.

4.6.8. Все парковочные площадки для зрителей должны быть расположены таким образом, чтобы зрители от них проходили непосредственно на стадион к зонам контроля доступа. Парковочные площадки вокруг стадиона должны иметь навигационные указатели с уникальной нумерацией и обозначением путей к трибунам, иметь разметку и освещение.

Парковочные места для автобусов организованных групп болельщиков команды гостей должны предусматривать возможность сегрегации путей прохода к входным группам стадиона болельщиков разных команд и далее проходов к трибунам.

Вход и выход с места парковки должен быть беспрепятственным. Необходимо, чтобы на парковке был организован незатрудненный въезд и выезд транспортных средств, кроме того, должны быть устроены прямые выезды к городской улично-дорожной сети.

Парковочные площадки, расположенные внутри территории либо внутри здания стадиона, на которые осуществляется въезд по специализированным пропускам, должны быть оборудованы стационарными или мобильными системами контроля доступа. Автомобильный транспорт при проезде на указанные стоянки проходит досмотровые мероприятия в соответствии с требованиями действующего законодательства.

При отсутствии возможности устройства парковочных площадок непосредственно у стадиона, следует предусмотреть, чтобы они были расположены не далее, чем за 1500 метров от него, с учетом действующей в дни проведения матчей схемы организации

дорожного движения и пешеходных потоков.

Рекомендуется:

обеспечить стадион минимальным количеством парковочных мест из расчёта не менее 100 мест для автомобилей (в том числе не менее 4% для инвалидов на кресле-коляске) и не менее 8 мест для автобусов на 1 тысячу зрителей.

4.7. Централизованная система видео помощи арбитрам (VAR-Центр)

4.7.1. В рамках реализации проекта по внедрению централизованной системы видео помощи арбитрам при проведении матчей Российской Премьер-Лиги, для передачи сигналов, необходимых для работы бригад в VAR-Центре, на стадионах Высшей и Первой категорий должно быть обеспечено место для размещения комплектов технологического оборудования системы обеспечения доставки сигналов (СОДС).

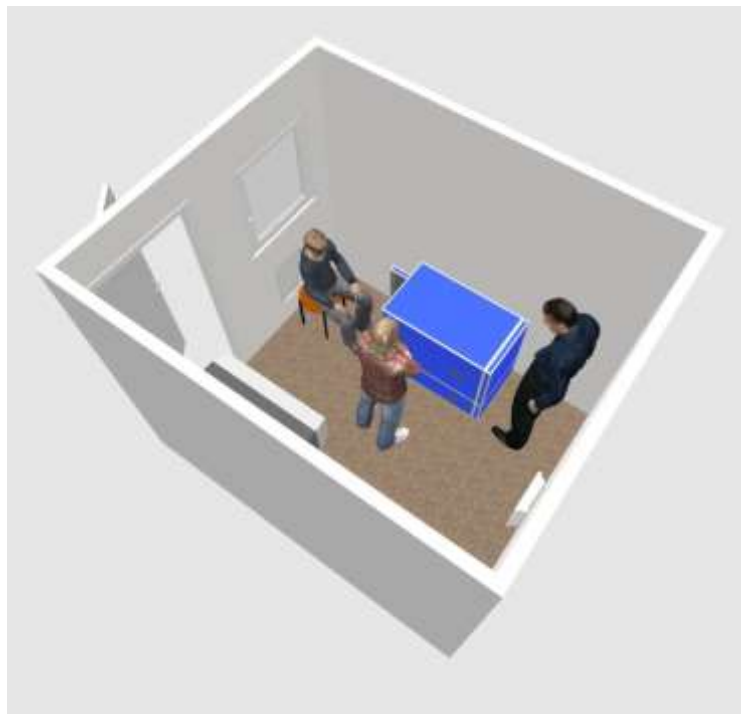
Оборудование СОДС должно быть постоянно подключено к оконечным устройствам транспортной сети доставки сигналов, для осуществления мониторинга состояния транспортной сети, а также дистанционного управления и мониторинга технологического оборудования СОДС.

Основным местом размещения технологического оборудования должен являться полустационарный телевизионный транспункт - ПСТТП стадиона.

В случае, если ПСТТП стадиона не удовлетворяет требованиям к помещениям для размещения оборудования СОДС, либо инфраструктурой стадиона не предусмотрено наличие ПСТТП, на территории ТВ компаунда необходимо установить конструкцию типа блок-контейнера размером не менее 2,5х3.0х2,5 м (ШхДхВ) (см. Вариант размещения оборудования СОДС в блок-контейнере) с подключением к инженерным системам стадиона и установкой локальных систем отопления и кондиционирования.

Вариант размещения оборудования СОДС в блок-контейнере размером 2,5х3.0х2,5 м (ШхДхВ)





4.7.2. Требования к помещениям для размещения оборудования СОДС.

4.7.2.1. Помещениями для размещения оборудования СОДС могут быть:

4.7.2.1.1. В первую очередь ПСТТП;

4.7.2.1.2. Во вторую очередь блок-контейнер;

4.7.2.1.3. В третью очередь – отдельно стоящее помещение, удовлетворяющее перечисленным ниже требованиям

4.7.2.2. Общие требования для помещений.

4.7.2.2.1. Размеры помещения или зоны для размещения оборудования СОДС должны позволить установить технологический шкаф с оборудованием в транспортном исполнении с габаритами 600x1100x1100 мм (ШxГxВ);

4.7.2.2.2. Помещение должно иметь кабельный проем в наружной стене здания размером не менее 500x500 мм и имеющим фиксатор с устройством предупреждения повреждения кабелей в закрытом положении (резиновый уплотнитель, щетка, люк-«собачник» и т.п.). Высота проема от уровня покрытия ТВ компаунда – 400 мм;

4.7.2.2.3. Длина кабельной трассы до борта ПТС основного ТВ-вещателя должна быть не более 60 метров;

4.7.2.2.4. Помещение должно быть обеспечено охраной или оборудовано Системой удаленного контроля доступа (СКУД) с правом доступа в него только утвержденного списка лиц.

4.7.2.3. Отопление, кондиционирование, освещение.

4.7.2.3.1. В помещении в течение года должен быть обеспечен температурный режим от +15 до +25 град. С;

4.7.2.3.2. Рабочее освещение в помещении должно быть не менее 400 Лк.

4.7.2.4. Линии связи.

4.7.2.4.1. Должна быть обеспечена возможность ввода в помещение волоконно-оптических линий связи транспортной сети доставки сигналов.

4.7.2.4.2. Должна быть обеспечена волоконно-оптическая линия связи (ВОЛС) между помещением и коммутационным шкафом (WallBox) в зоне RRA.

4.7.2.4.2.1. ВОЛС должна быть проложена одномодовым кабелем с минимум 8-ю оптическими волокнами;

4.7.2.4.2.2. ОВРМ кабеля в помещении и WallBox должны быть оконцованы разъемами ST/UPC.

4.7.2.5. Электроснабжение.

4.7.2.5.1. Должно быть обеспечено электроснабжение технологического оборудования СОДС от 2-х независимых вводов гарантированного питания системы энергоснабжения телерадиотрансляций стадиона (по 1,5 кВт на каждый ввод) с розетками типа СЕЕ на поверхность (2Р+Е 16А 250В IP44) – по 1 (одной) розетке на каждый ввод.

Защиту потребителей необходимо обеспечить установкой в распределительных щитах групповых 2х полюсных автоматов тип С на 16А.

4.7.2.5.2. Должна быть предусмотрена возможность подключения технологического оборудования к системе технологического заземления стадиона.

4.7.3. Требования к подключению мобильных систем VAR

4.7.3.1. Общие требования.

4.7.3.1.1. На территории ТВ-компаунда или прилегающей к нему территории должна быть выделена соответствующая зона для эксплуатации мобильной системы VAR, минимум 10м (длина) x 4м (ширина) x 4м (высота), на расстоянии не более 40 метров от панели ПТС хоствещателя и не более 20 метров от СОДС;

4.7.3.1.2. Должна быть обеспечена соответствующая охрана данной зоны.

4.7.3.2. Электроснабжение.

4.7.3.2.1. Должен быть обеспечен доступ к техническому электроснабжению 32 А (220–230 В) с помощью трехфазной розетки СЕЕ 32А (3Р+РЕ+N 380В IP44 5 pin) на расстоянии до 20 метров от места расположения автофургона ПТС хоствещателя или зоны эксплуатации;

4.7.3.2.2. В зоне просмотра видеоповторов RRA на поле должны быть предоставлены 2 линии подключения к бытовому электроснабжению 13 А (220–230 В) с розетками типа СЕЕ 16А (2Р+Е 16А 250В IP44).

4.7.3.3. Линии связи.

4.7.3.3.1. Должно быть предоставлено надежное выделенное

подключение к сети Интернет (со скоростью загрузки и скачивания 50 МБ/с) без ограничений по IP- или MAC-адресам.

4.7.4. Требования к помещениям для хранения оборудования

4.7.4.1. Должно иметься помещение для хранения оборудования в период между футбольными турами. Указанное помещение может предоставляться в ПСТТП, блоке-контейнере и в отдельно стоящем помещении. При этом такое помещение должно удовлетворять указанным ниже требованиям.

4.7.4.2. Габариты помещения для хранения оборудования должны быть не менее 2000х2000х1800 мм (ШхГхВ);

4.7.4.3. Указанное помещение должно быть расположено максимально близко к зоне RRA.

4.7.5. Требования к зоне RRA

4.7.5.1. Зона RRA (зона просмотра) располагается индивидуально на каждом стадионе.

4.7.5.2. При этом рекомендуется располагать зону RRA между скамейками запасных игроков, равно удаленно от каждой из команд.

4.7.5.3. Размер Зоны RRA составляет не менее чем 2м х 2м (ШхД). Эта зона должна быть специально размечена.

5. Классификация футбольных стадионов.

Стадионы подразделяются на категории и разряды в зависимости от соответствия определённым критериям, требованиям и условиям.

Основные критерии, определяющие категорию и разряд стадиона приведены в Приложении № 1 «Категории футбольных стадионов».

Категории футбольных стадионов.

Категория	Разряд	Обязательные требования, характеризующие категорию стадиона
Высшая		<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие требованиям Стандарта РФС (СТО) «Футбольные стадионы». 2. Наличие навеса над всеми трибунами стадиона (местами зрителей). 3. Наличие футбольного поля с естественным травяным или естественным травяным с системой укрепления травяного покрытия размером 105 x 68 м. 4. Вместимость трибун и пропускная способность КПП не менее 30 000 зрителей. 5. Наличие на трибунах в полном объеме индивидуальных сидений для зрителей с высотой спинки не менее 30 см. 6. Наличие системы освещения с резервным источником энергоснабжения, обеспечивающей средний уровень вертикального освещения в направлении каждой трибуны не менее 1500 Lx ($U1 \geq 0,4$, $U2 \geq 0,5$) и горизонтального освещения не менее 2000 Lx ($U1 \geq 0,5$, $U2 \geq 0,7$). 7. Наличие автоматизированной системы подземного подогрева футбольного поля. 8. Наличие цветного видеотабло с возможностью воспроизведения повторов. 9. Наличие стационарной системы постоянного цветного видеонаблюдения снаружи и внутри стадиона, отвечающего требованиям п. 4.3.11 настоящего Стандарта. 10. Наличие пункта контроля за стадионом, оборудованного мониторами системы видеонаблюдения и системой звукового оповещения зрителей. 11. Наличие автоматизированной системы продажи билетов и абонементов. 12. Наличие автоматизированной системы контроля доступа зрителей. 13. Наличие отдельной комнаты для проведения антидопингового контроля. 14. Наличие отдельной комнаты для оказания первой медицинской помощи зрителям на каждой из трибун стадиона. 15. Наличие 2-х раздевалок для команд, площадью не менее 60 кв.м. каждая, оборудованных, по меньшей мере, пятью душами, тремя индивидуальными санузлами. 16. Наличие раздевалки для судей, площадью не менее 20 кв.м., отвечающей требованиям п. 4.2.1.4.2. настоящего Стандарта. 17. Наличие мест повышенной комфортности (МПК), соответствующих требованиям п. 4.2.2.4.1. настоящего Стандарта. 18. Наличие мест Первой категории, соответствующих требованиям п. 4.2.2.4.2. настоящего Стандарта. 19. Наличие VIP-лож, оборудованных в соответствии с требованиями п. 4.2.2.4.3. настоящего Стандарта. 20. Наличие зала для проведения пресс-конференций не менее чем на 100 мест. 21. Наличие пресс-центра для представителей средств массовой информации площадью не менее 150 кв.м. 22. Наличие на центральной трибуне не менее 200 сидячих мест для представителей средств массовой информации, из которых 100 оборудованы столиками (пюпитрами) с возможностью подключения электропитания и интернет-связи (Wi-Fi). 23. Наличие не менее 25 мест для теле- и радиокomentаторов. 24. Наличие помещений для размещения элементов централизованной системы видео помощи арбитрам (VAR-Центр)

Категория	Разряд	Обязательные требования, характеризующие категорию стадиона
Первая		<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие требованиям Стандарта РФС (СТО) «Футбольные стадионы». 2. Размер футбольного поля: длина — 105 м., ширина — 68 м. 3. Наличие сертификата ФИФА «FIFA QUALITY PROGRAMME FOR FOOTBALL TURF – FIFA QUALITY PRO» или тестового сертификата РФС для футбольных полей с искусственным покрытием. 4. Вместимость трибун и пропускная способность КПП не менее 10 000 зрителей. 5. Наличие в полном объеме индивидуальных сидений для зрителей с высотой спинки не менее 30 см. 6. Наличие системы освещения с резервным источником энергоснабжения, обеспечивающей средний уровень вертикального освещения в направлении каждой трибуны, а также главной телевизионной камеры, если она расположена вне трибуны - не менее 1200 Lx ($U1 \geq 0,4$, $U2 \geq 0,5$) и горизонтального освещения не менее 1400 Lx ($U1 \geq 0,5$, $U2 \geq 0,7$). 7. Наличие автоматизированной системы подземного подогрева футбольного поля. 8. Наличие электронного информационного табло, соответствующего требованиям п. 4.4.1.3. настоящего Стандарта. 9. Наличие стационарной системы постоянного цветного видеонаблюдения снаружи и внутри стадиона, отвечающего требованиям п. 4.3.11. настоящего Стандарта. 10. Наличие пункта контроля за стадионом, оборудованного мониторами системы видеонаблюдения и системой звукового оповещения зрителей. 11. Наличие автоматизированной системы продажи билетов и абонементов. 12. Наличие автоматизированной системы контроля доступа зрителей. 13. Наличие отдельной комнаты для проведения антидопингового контроля. 14. Наличие отдельной комнаты для оказания первой медицинской помощи зрителям на каждой из трибун стадиона, либо в непосредственной близости от них. 15. Наличие 2-х раздевалок для команд, площадью не менее 60 кв.м. каждая, оборудованных, по меньшей мере, пятью душами, тремя индивидуальными санузлами. 16. Наличие раздевалки для судей, площадью не менее 20 кв.м., отвечающей требованиям п. 4.2.1.4.2. настоящего Стандарта. 17. Наличие мест повышенной комфортности (МПК), соответствующих требованиям п. 4.2.2.4.1. настоящего Стандарта. 18. Наличие мест Первой категории, соответствующих требованиям п. 4.2.2.4.2. настоящего Стандарта. 19. Наличие VIP-лож, оборудованных в соответствии с требованиями п. 4.2.2.4.2. настоящего Стандарта. 20. Наличие зала для проведения пресс-конференций вместимостью не менее 50 мест. 21. Наличие пресс-центра для представителей средств массовой информации площадью не менее 100 кв.м.* 22. Наличие на центральной трибуне не менее 50 сидячих мест для представителей средств массовой информации, из которых минимум 25 должны быть оборудованы столиками (пюпитрами) с возможностью подключения электропитания и интернет-связи (Wi-Fi). 23. Наличие не менее 5 мест для теле- и радиокомментаторов. 24. Наличие помещений для размещения элементов централизованной системы видео помощи арбитрам (VAR-Центр). <p>* В случае невозможности соблюдения данного параметра из-за конструктивных особенностей спортивного сооружения решение о допустимости иных размеров пресс-центра принимается Комиссией РФС по сертификации стадионов.</p>

Категория	Разряд	Обязательные требования, характеризующие категорию стадиона
Вторая		<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие требованиям Стандарта РФС (СТО) «Футбольные стадионы». 2. Размер футбольного поля: длина — 105 м., ширина — 68 м. 3. Наличие сертификата ФИФА («FIFA QUALITY PROGRAMME FOR FOOTBALL TURF – FIFA QUALITY PRO» или «FIFA QUALITY») либо тестового сертификата РФС для футбольных полей с искусственным покрытием. 4. Вместимость трибун не менее 3 000 зрителей. 5. Наличие в полном объеме индивидуальных сидений для зрителей с высотой спинки не менее 30 см. 6. Наличие системы освещения с резервным источником энергоснабжения, обеспечивающей средний уровень вертикального освещения в направлении каждой трибуны, а также главной телевизионной камеры, если она расположена вне трибуны - не менее 1200 Lx ($U1 \geq 0,35$, $U2 \geq 0,45$) и горизонтального освещения не менее 1200 Lx ($U1 \geq 0,4$, $U2 \geq 0,6$). 7. Наличие автоматизированной системы подземного подогрева футбольного поля. 8. Наличие электронного информационного табло, соответствующего требованиям п. 4.4.1.3. настоящего Стандарта. 9. Наличие стационарной системы постоянного цветного видеонаблюдения снаружи и внутри стадиона, отвечающего требованиям п. 4.3.11. настоящего Стандарта. 10. Наличие пункта контроля за стадионом, оборудованного мониторами системы видеонаблюдения и системой звукового оповещения зрителей. 11. Наличие автоматизированной системы продажи билетов и абонементов. 12. Наличие 2-х раздевалок для команд, площадью не менее 60 кв.м. каждая, оборудованных, по меньшей мере, пятью душами, двумя индивидуальными санузлами. 13. Наличие раздевалки для судей, площадью не менее 20 кв.м., отвечающей требованиям п. 4.2.1.4.2. настоящего Стандарта. 14. Наличие мест Первой категории, соответствующих требованиям п. 4.2.2.4.2. настоящего Стандарта. 15. Наличие VIP-ложи под крышей, оборудованной в соответствии с требованиями п. 4.2.2.4.2. настоящего Стандарта. 16. Наличие зала для проведения пресс-конференций вместимостью не менее 30 мест. 17. Наличие на центральной трибуне не менее 30 сидячих мест для представителей средств массовой информации, из которых минимум 15 должны быть оборудованы столиками (пюпитрами) с возможностью подключения электропитания и интернет-связи (Wi-Fi). 18. Наличие не менее одного места для комментатора матча, соответствующего требованиям п. 4.2.3.5. настоящего Стандарта. 19. Наличие не менее трех площадок для транслирующих камер.

Категория	Разряд	Обязательные требования, характеризующие категорию стадиона
Третья	А	<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие требованиям Стандарта РФС (СТО) «Футбольные стадионы». 2. Размер футбольного поля: длина — 105 м., ширина — 68 м. Допускается использование полей в пределах (длина 100-105 м., ширина 64-68 м.) 3. Вместимость трибун составляет не менее 1 500 зрителей. 4. Наличие системы освещения, обеспечивающей средний уровень вертикального освещения в направлении каждой трибуны, а также главной телевизионной камеры, если она расположена вне трибуны - не менее 350 Lx и горизонтального освещения не менее 800 Lx ($U1 \geq 0,4$, $U2 \geq 0,6$). 5. Наличие электронного информационного табло, соответствующего требованиям п. 4.4.1.3. настоящего Стандарта. 6. Наличие стационарной системы постоянного видеонаблюдения снаружи и внутри стадиона, отвечающего требованиям п. 4.3.11. настоящего Стандарта. 7. Наличие пункта контроля за стадионом, оборудованного системой оповещения зрителей. 8. Наличие 2-х раздевалок для команд, площадью не менее 40 кв.м. каждая, оборудованных, по меньшей мере, четырьмя душами, двумя индивидуальными санузлами. 9. Наличие раздевалки для судей, площадью не менее 20 кв.м., отвечающей требованиям п. 4.2.1.4.2. настоящего Стандарта. 10. Наличие зала для проведения пресс-конференций вместимостью не менее 20 мест. 11. Наличие мест Первой категории, соответствующих требованиям п. 4.2.2.4.2. настоящего Стандарта. 12. Наличие VIP-ложи под крышей, оборудованной в соответствии с требованиями п. 4.2.2.4.2. настоящего Стандарта. 13. Наличие на главной трибуне не менее 10 сидячих мест для представителей средств массовой информации, из которых минимум 5 должны быть оборудованы столиками (пюпитрами) с возможностью подключения электропитания, телефонной и интернет-связи.
	В	<p>Соответствие основным признакам третьей категории разряда А, при этом:</p> <ul style="list-style-type: none"> – пункт 4 читать в следующей редакции — наличие системы освещения, обеспечивающей средний уровень вертикального освещения менее 350 Lx и/или горизонтального освещения менее 800 Lx или её отсутствие.

Четвёртая		<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие требованиям Стандарта РФС (СТО) «Футбольные стадионы». 2. Размер футбольного поля: длина — 105 м., ширина — 68 м. Допускается использование полей в пределах (длина 100-105 м., ширина 64-68 м.) 3. Вместимость трибун составляет не менее 500 зрителей. 4. Наличие электронного информационного табло, соответствующего требованиям п. 4.4.1.3. настоящего Стандарта. 5. Наличие стационарной системы постоянного видеонаблюдения снаружи и внутри стадиона, отвечающего требованиям п. 4.3.11. настоящего Стандарта. 6. Наличие 2-х раздевалок для команд, площадью не менее 30 кв.м. каждая, оборудованных, по меньшей мере, тремя душами, двумя индивидуальными санузлами. 7. Наличие раздевалки для судей с минимальной площадью размещения не менее 16 кв.м., в которой необходимо иметь не менее 4-х сидячих мест, рабочий стол, туалетную и душевую комнаты.
Категория	Разряд	Обязательные требования, характеризующие категорию стадиона
Пятая		<ol style="list-style-type: none"> 1. Соответствие требованиям Стандарта РФС (СТО) «Футбольные стадионы». 2. Размер футбольного поля: длина — 105 м., ширина — 68 м. Допускается использование полей в пределах (длина 90-120 м., ширина 45-90 м.) 3. Вместимость трибун составляет не менее 100 зрителей. 4. Наличие информационного табло, на котором отображаются названия играющих команд и счет матча. 5. Наличие стационарной системы постоянного видеонаблюдения снаружи и внутри стадиона, отвечающего требованиям п. 4.3.11. настоящего Стандарта. 6. Наличие 2-х раздевалок для команд, оборудованных, по меньшей мере, одним душем и индивидуальным санузлом (туалетная и душевая комната могут располагаться в непосредственной близости от раздевалок команд). 7. Наличие раздевалки для судей, в которой необходимо иметь не менее 3-х сидячих мест, рабочий стол, туалетную и душевую комнаты (туалетная и душевая комната могут располагаться в непосредственной близости от раздевалки для судей).