

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ПОКРОВСКИЙ РАЙОН
ПОКРОВСКИЙ ПОСЕЛКОВЫЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ**

РЕШЕНИЕ

« ____ » _____ 20 ____ г. № ____ ПС

Принято на _____ заседании
Покровского поселкового
Совета народных депутатов

О внесении дополнений в Правила благоустройства городского поселения Покровское Покровского района Орловской области, утвержденных решением Покровского поселкового Совета народных депутатов от 15.09.2017 г. № 8/4 - ПС

Рассмотрев представленный Главой администрации Покровского района проект дополнений в Правила благоустройства городского поселения Покровское Покровского района Орловской области, разработанный в целях реализации положений Указа Президента Российской Федерации от 8 мая 2018 года N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" и национального проекта "Жилье и городская среда", на основании Приказа Минстроя России от 27.12.2019 г. № 897/пр/1128 «Об утверждении методических рекомендаций по благоустройству общественных и дворовых территорий средствами спортивной и детской игровой инфраструктуры», руководствуясь Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом городского поселения Покровское Покровского района Орловской области, Покровский поселковый Совет народных депутатов Р Е Ш И Л:

1. Утвердить следующие дополнения в Правила благоустройства городского поселения Покровское Покровского района Орловской области», утвержденных решением Покровского поселкового совета народных депутатов от 15.09.2017 г. № 8/4 - ПС:

1). Преамбулу Правил изложить в следующей редакции:

Правила благоустройства городского поселения Покровское Покровского района Орловской области (далее - Правила) разработаны в соответствии в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей

среды», Жилищным кодексом Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации», правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденными постановлением Госстроя Российской Федерации от 27.09.2003г. № 170, правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными приказом Госстроя Российской Федерации от 15.12.1999г. № 153, строительными нормами и правилами Российской Федерации, государственными стандартами Российской Федерации, санитарными нормами и правилами Российской Федерации, Уставом городского поселения Покровское Покровского района Орловской области., Приказом Минстроя России от 13.04.2017 № 711/пр «Об утверждении методических рекомендаций для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов», Приказом Минстроя России от 27.12.2019 г. № 897/пр/1128 «Об утверждении методических рекомендаций по благоустройству общественных и дворовых территорий средствами спортивной и детской игровой инфраструктуры», в целях реализации положений Указа Президента Российской Федерации от 8 мая 2018 года N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" и национального проекта "Жилье и городская среда" .

2) пункт 1.1. изложить в следующей редакции: Правила устанавливают единые нормы и требования по благоустройству территории городского поселения Покровское, в том числе по содержанию зданий (включая жилые дома), сооружений и земельных участков, на которых они расположены, к внешнему виду фасадов и ограждений соответствующих зданий и сооружений, перечень работ по благоустройству и периодичности их выполнения, а также порядок участия собственников зданий (помещений в них) и сооружений в благоустройстве прилегающих территорий, к планировке, размещению, обустройству и содержанию элементов объектов благоустройства, в том числе информационных конструкций, малых архитектурных форм, мест отдыха (площадок и зон отдыха), площадок автостоянок, элементов озеленения, детских площадок, спортивных площадок, строительных площадок, площадок для выгула и дрессировки животных, ограждений (заборов), объектов (средств) наружного освещения, уличной детской игровой и спортивной инфраструктуры в целях формирования безопасной, экологически благоприятной, удобной и привлекательной городской среды.

3). Пункт 1.4 дополнить следующий абзац:

- представители спортивного сообщества - спортивные общественные организации, федерации и клубы, которые могут участвовать в разработке концепций мест занятий физической культурой и спортом в части функционального развития территории, с учетом качественной и эффективной эксплуатации создаваемой спортивной инфраструктуры;

4). Пункт 2.1.1. дополнить следующими абзацами:

На территориях, легко доступных для большого количества граждан, целесообразно размещать объекты с использованием открытой плоскостной

детской игровой и спортивной инфраструктуры (далее - площадки), позволяющие использовать их с максимальной эффективностью, круглогодично.

В качестве приоритетных объектов для благоустройства территорий рекомендуется выбирать массово посещаемые и (или) востребованные у населения общественные и дворовые территории населенного пункта, с учетом объективной потребности в их развитии, экономической эффективности реализации, планов развития поселка, синхронизации с мероприятиями, предусмотренными иными федеральными, региональными и муниципальными проектами, реализация которых запланирована на территории населенного пункта.

5). Раздел 2 Требования к объектам, элементам благоустройства и их содержанию дополнить подразделом 2.30 следующего содержания:

2.30. Благоустройство территорий средствами открытой плоскостной детской игровой и спортивной инфраструктуры

2.30.1. На территориях парков, легко доступных для большого количества граждан, целесообразно размещать объекты с использованием открытой плоскостной детской игровой и спортивной инфраструктуры (далее - площадки), позволяющие использовать их с максимальной эффективностью, круглогодично.

2.30.2 Реализацию комплексных проектов благоустройства территорий рекомендуется осуществлять с привлечением финансирования инвесторов, развивающих данную территорию, и использованием механизмов государственно-частного партнерства.

2.30.3 Проекты благоустройства территорий, в том числе проекты создания площадок различного функционального назначения, необходимо разрабатывать с учетом приоритета пешеходов, доступности общественного транспорта и велосипедного транспорта. При этом пешеходные и велосипедные маршруты в рамках проектов по благоустройству территорий необходимо делать доступными, в том числе для детей в возрасте до 4 лет и маломобильных групп населения (далее - МГН).

2.30.4. Обеспечить взаимосвязь поселковых пространств, доступность объектов инфраструктуры и сервиса, в том числе для МГН.

2.30.5. Проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, содержание и эксплуатацию площадок различного функционального назначения необходимо осуществлять в соответствии с требованиями по охране и поддержанию здоровья человека, охраны исторической и природной среды.

2.30.6 Приоритет продвижения здорового образа жизни через использование открытой плоскостной детской игровой и спортивной инфраструктуры при планировании и реализации проектов благоустройства территорий обеспечен посредством внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования, учет продвижения здорового образа жизни через занятия физической культурой и спортом по месту жительства и учебы в составе стратегии социально-экономического развития, муниципальных программах,

генерального плана, правил землепользования и застройки, проектах планировки территории, проектной документации на объекты капитального строительства.

2.30.7 При благоустройстве общественных и дворовых территорий средствами спортивной и детской игровой инфраструктуры предусматривается:

а) организация и размещение на благоустраиваемой и прилегающих территориях разнообразных социальных и коммерческих сервисов. Для объектов, предназначенных для проведения массовых спортивных мероприятий и соревнований, требуется предусматривать места для переодевания, хранения одежды и обуви, пункты проката спортивного инвентаря, туалеты, иные сервисы;

б) решения, способствующие безопасности движения пешеходов и велосипедистов, а также увеличению длительности и повышению удобства прогулок. Привлекательность прогулок для пешеходов и велосипедистов может быть обеспечена путем размещения на протяжении маршрутов объектов и сервисов, обеспечивающих коммуникационные, рекреационные, физиологические и иные потребности пешеходов и велосипедистов;

в) создание частных зон, отделенных элементами благоустройства, площадок для тихого отдыха людей старшего возраста (на общественных территориях, предназначенных для активной общественной жизни, включая открытую плоскостную детскую игровую и спортивную инфраструктуру);

г) архитектурно-планировочные решения, направленные на защиту открытой плоскостной детской игровой и спортивной инфраструктуры от вредных факторов окружающей среды (шум, пыль, загазованность), с помощью посадки зеленых насаждений;

д) технические решения, направленные на обеспечение ориентации пешеходов, в том числе с помощью навигационных указателей перемещения пешеходов, беспрепятственного доступа МГН, безбарьерного пешеходного уровня;

е) сохранение и (или) создание озелененных территорий, высадку зеленых насаждений - деревьев и кустарников;

ж) обеспечение на благоустраиваемой территории необходимого уровня освещения.

2.30.8. При выборе оборудования рекомендуется придерживаться современных российских и международных тенденций в области развития уличной детской игровой и спортивной инфраструктуры (в том числе по дизайну, функциональному назначению и эксплуатационным свойствам оборудования), а также учитывать:

а) материалы, использованные при производстве, подходящие к климатическим и географическим условиям региона, их соответствие требованиям санитарных норм и правил;

б) устойчивость конструкций, надежную фиксацию, крепление оборудования к основанию площадки и между собой или обеспечение возможности перемещения конструкций в зависимости от условий расположения;

в) планируемое расположение, не создающее препятствий для пешеходов и МГН;

г) антивандальную защищенность от разрушения, устойчивость к механическим воздействиям пользователей, включая сознательную порчу оборудования, оклейку, нанесение надписей и изображений;

д) возможность всесезонной эксплуатации в течение времени, установленного в паспорте изделия, в том числе в конкретных климатических условиях, защиту от образования наледи и снежных заносов, обеспечение стока воды;

е) эргономичность конструкций (высоту и наклон спинки тренажеров, высоту перекладин и прочее);

ж) дизайн и расцветку в зависимости от вида площадки, специализации функциональной зоны площадки и предпочтений пользователей. Возможно использование тематического дизайна и расцветки. Рекомендуются стилистическое сочетание оборудования с другими МАФ и окружающей архитектурой;

з) удобство монтажа и эксплуатации;

и) возможность ремонта и (или) быстрой замены деталей и комплектующих оборудования с помощью универсальных инструментов;

к) удобство обслуживания, а также механизированной и ручной очистки территории рядом с площадками и под конструкциями.

2.30.9 Не рекомендуется размещать на общественных и дворовых территориях населенного пункта объекты спортивной инфраструктуры, оборудование которых предназначено для занятий экстремальными видами спорта, связанными с опасностью для жизни и здоровья людей.

2.30.10. При поставке оборудования рекомендуется осуществить его проверку на соответствие сопровождаемой документации: паспорту изделия, предоставляемому на русском языке, согласно ГОСТ 2.601-2013. "Межгосударственный стандарт "Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы", сертификатами качества и соответствия, правилам эксплуатации. Рекомендуется обеспечить закупку горок, качелей, качалок, каруселей, канатных дорог, игровых комплексов (городков), которые имеют сертификат соответствия требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза, принятого Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 17 мая 2017 года N 21 "О безопасности оборудования для детских игровых площадок" (далее - ТР ЕАЭС 042/2017), обязательным для исполнения на территории государств - участников Евразийского экономического союза. Наличие декларирования соответствия требованиям Технического регламента ТР ЕАЭС 042/2017 рекомендуется предусмотреть в том числе при выборе песочниц, игровых домиков, лабиринтов. Рекомендуется предусмотреть наличие сертификатов соответствия требованиям национальных стандартов Российской Федерации (ГОСТ Р) у приобретаемого спортивного оборудования.

2.30.11. Оснащение площадок покрытием и элементами сопряжения поверхности площадки с газоном

1) Земельный участок, на котором планируется размещение площадки, необходимо предварительно выровнять, очистить от камней, корней и других мешающих предметов, при необходимости - снять лишние слои грунта и нанести ударопоглощающее покрытие.

Устройство детских игровых, детских спортивных и инклюзивных площадок на каменном или бетонном покрытии не допускается. При выборе покрытия детских игровых, детских спортивных и инклюзивных площадок отдается предпочтение покрытиям, обладающим амортизирующими свойствами, для предотвращения травмирования детей при падении.

2). Выбор типа покрытия площадки осуществляется в зависимости от вида и специализации площадки (функциональной зоны площадки), природно-климатических условий, экономических возможностей и предпочтений пользователей площадкой.

3). Для площадок, функциональных зон, предполагающих занятие физкультурой и спортом, применяются только сертифицированное на соответствие требованиям национальных стандартов Российской Федерации (ГОСТ Р) спортивное покрытие, тип которого зависит от вида и специализации площадки (функциональной зоны площадки), а также требований к покрытиям, предъявляемым в зависимости от вида спорта, для занятий которым организовывается площадка.

При отсутствии специальных требований к спортивному покрытию применяются резиновые или синтетические покрытия, которые подразделяются по типу укладки на рулонные, наливные и модульные. В качестве основания площадок допускается использование асфальта, бетона либо утрамбованную песчано-гравийную смесь.

4). В зависимости от вида спорта, для занятий которым организовывается площадка, подбираются различные материалы покрытия, в том числе резиновое покрытие для спортивных площадок, искусственный газон, специальный ковровый настил, песок.

5). В зонах приземления и падения с оборудования и МАФ не допускается использовать кирпич, бетон, битумные материалы, щебень, лесоматериалы, рыхлую почву или дерн. В целях снижения риска травмирования детей применяются ударопоглощающее (мягкое) покрытие: песчаное, уплотненное песчаное на грунтовом основании или гравийной крошке, дерновое, из дробленой древесины, мягкое резиновое, мягкое синтетическое.

При использовании в зонах приземления и падения резинового или синтетического покрытия его толщину в зонах приземления и падения в зависимости от характеристик и материала основания площадки предусматривается в соответствии с ГОСТ Р 52169-2012.

При использовании в зонах приземления и падения сыпучих материалов (песка) толщину песчаной подушки предусматривается от 200 мм до 300 мм (с увеличением на 100 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации) в течение всего срока эксплуатации площадки.

6). Твердыми видами покрытия или фундаментом оборудуются места установки скамеек. Некоторые виды оборудования и МАФ для придания

устойчивости требуется оборудовать фундаментом или отдельным основанием, что рекомендуется учитывать при определении толщины ударопоглощающего покрытия.

7). Для сопряжения поверхностей площадки и газона применяются садовые бортовые камни со скошенными или закругленными краями.

2.30.12. Озеленение и освещение площадок

1). Площадки, предназначенные для детей, отделяются с помощью зеленых насаждений от соседствующих площадок, предназначенных для взрослого населения.

Также с помощью зеленых насаждений разделяются различные функциональные зоны площадок.

2). Площадки озеленяются посадками быстрорастущими породами деревьев и кустарников с учетом их инсоляции в течение 5 часов светового дня.

3). Деревья с восточной и северной стороны площадки высаживаются на расстоянии не менее 3 м, а с южной и западной - не менее 1 м от границы площадки до оси дерева. Для спортивных площадок деревья высаживаются на расстоянии не менее 2 м от границы площадки до оси дерева.

4). Необходимо обеспечить достаточную высоту растений над пешеходными дорожками, оборудованием, навесами.

5). По возможности необходимо использование зеленых насаждений с их цветовыми и обонятельными характеристиками, которые являются ориентиром для людей с нарушением зрения.

6). Функционирование осветительного оборудования площадок организовывается в режиме освещения территории поселка.

7). Не допускается размещение осветительного оборудования площадок на высоте менее 2,5 м., при этом применяются осветительные элементы, обладающие антивандалными свойствами.

8). Освещение площадок (функциональных зон), предназначенных для занятий игровыми видами спорта, осуществляется в соответствии с требованиями к освещению, предъявляемыми в зависимости от вида спорта, для которого организовывается площадка.

9). При проектировании системы освещения площадок, предполагающих проведение соревнований, предусматривается обеспечение:

возможности спортсменам, судьям, обслуживающему персоналу, зрителям на трибунах хорошо видеть спортивную площадку, игровые предметы, ближайшее пространство, окружающее игровую зону;

отсутствия слепящего действия осветительного оборудования;

освещение проходов и выходов с площадок, трибун, раздевалок, иных помещений.

2.30.13. Рекомендации по проектированию ограждения площадок

1). При необходимости установки ограждения площадки выбор варианта ограждения площадки осуществляется в зависимости от вида и специализации площадки (функциональной зоны площадки), экономических возможностей и предпочтений потребителей.

2). Ограждение площадок проектировать с использованием изгородей, элементов дизайна, ландшафтной архитектуры, вертикального озеленения, с учетом требований по безопасности.

Для ограждения спортивных площадок, спортивных комплексов для занятий активными видами спорта и общественно-спортивных кластеров могут также использоваться деревянные павильоны, баннеры и панели, уличная мебель, являющаяся элементом площадки.

3). Не рекомендуется использовать в ограждении площадок сетку рабицу, сварные секционные трехмерные ограждения в силу их низких ударопрочных свойств и повышенной шумности, а также любые виды ограждения с заостренными элементами.

2.30.14. Общие рекомендации по обеспечению доступности площадок

1). При проектировании площадок необходимо предусматривать доступность среды населенных пунктов для МГН, в том числе оснащение площадок элементами и техническими средствами, способствующими передвижению МГН.

2). Проектирование, строительство, установка технических средств и оборудования, способствующих передвижению МГН, при новом строительстве осуществляется в соответствии с утвержденной проектной документацией.

3). Для организации доступной среды для МГН на площадках и подходах к ним применяются разнообразные опознавательные знаки и оборудование: тактильную плитку, пандусы, световые и звуковые маяки, специальные информационные щиты, оснащенные шрифтом Брайля.

4). Необходимо обеспечивать условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку, с соблюдением требований к уклонам, с учетом перепадов высот.

Оборудование площадок, предназначенных для использования детьми в возрасте до 7 лет, предполагает учет всех препятствий и барьеров, с которыми может столкнуться посетитель.

При этом должны учитываться потребности людей с ограничениями по слуху, зрению, расстройствами аутистического спектра, а также перемещающихся на инвалидных колясках.

5). На территории, прилегающей к площадке, должны размещаться доступные для МГН стенды, содержащие информацию о площадке в формате, доступном для МГН и людей с ограничениями по зрению.

6). На покрытии площадок и пешеходных путях должны быть предусмотрены тактильно-контрастные указатели, а также предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек или стволов деревьев, расположенных рядом.

На путях следования к территории площадки и на путях внутри нее не рекомендуется устанавливать элементы благоустройства и МАФ.

7). Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров, съездов, пандусов и лестниц должно быть выполнено из твердых материалов, ровным, не создающим

вибрацию при движении по нему, с минимальными швами в местах состыковки различных элементов покрытия.

8). На основных путях движения пешеходов между площадками общественных пространств и дворовых территорий предусматриваются не менее чем через 50 - 100 м места для остановки и (или) отдыха, доступные для МГН, оборудованные скамьями с опорой для спины и подлокотником, навесами, указателями, светильниками.

6). Раздел 3. Перечень работ по благоустройству и периодичность их выполнения дополнить подразделом 3.15 следующего содержания:

3.15. Общие рекомендации по содержанию и эксплуатации детских и спортивных площадок и оборудования

3.15.1. Входную группу площадок рекомендуется оснащать стендами, содержащими информацию о функциональных зонах площадки, расположении инфраструктуры и оборудования, телефонов экстренных служб, а также организациях, обеспечивающих эксплуатацию площадки (балансодержатель, поставщик оборудования, спортивные общественные организации, организующие тренировки и эксплуатацию оборудования), с указанием контактной информации указанных организаций.

3.15.2. При содержании и эксплуатации площадок и оборудования учитываются требования и ограничения по использованию площадок и оборудования, изложенные в технических регламентах, национальных стандартах Российской Федерации, технических условиях, требованиях по видам спорта.

3.15.3. Техническую документацию на площадку (проектное решение (архитектурный проект), паспорта оборудования, гарантийные обязательства на оборудование, сертификаты соответствия и декларации, а также иные документы, связанные с эксплуатацией площадки и расположенного на ней оборудования, передаются на хранение и в пользование лицу, ответственному за эксплуатацию и обслуживание площадки и (или) оборудования.

3.15.4. На этапе ввода в эксплуатацию спортивных площадок, предназначенных для занятий конкретными видами спорта, спортивно-общественных кластеров рекомендуется привлекать экспертов спортивных общественных организаций, обладающих необходимыми компетенциями в области анализа эксплуатационных свойств специализированного спортивного оборудования.

3.15.5. Содержание оборудования, установленного на площадках, проводится в виде:

проверки оборудования, позволяющей обнаружить очевидные опасные дефекты, вызванные актами вандализма, неправильной эксплуатацией и климатическими условиями (регулярный визуальный осмотр); детальной проверки оборудования с целью оценки рабочего состояния, степени изношенности, прочности и устойчивости оборудования (функциональный осмотр);

ежегодной проверки с целью оценки соответствия технического состояния оборудования требованиям безопасности ежегодный (основной осмотр).

В течение всего периода службы оборудования проводится его техническое освидетельствование.

3.15.6. В случае выявления неисправности оборудования устанавливается ограждение и размещается информация о запрете использования данного оборудования.

3.15.7. Ремонт оборудования и (или) его элементов производится, если это установлено производителем данного оборудования; в иных случаях такое оборудование подлежит замене.

3.15.8. В случае, если оборудование по результатам осмотра признано не подлежащим дальнейшей эксплуатации, его рекомендуется демонтировать в кратчайшие сроки. До демонтажа данного оборудования его рекомендуется оградить и разместить на нем или возле него информацию о недопустимости его использования.

3.15.9. Оборудование по истечении срока службы, заявленного в паспорте изделия, демонтируется.

3.15.10. При эксплуатации площадок ответственность за содержание объекта в соответствии с существующими требованиями санитарно-гигиенических норм и правил, за техническое состояние оборудования и площадок в соответствии с требованиями технических регламентов и национальных стандартов Российской Федерации (ГОСТ Р), за поддержание в надлежащем состоянии эстетического вида, а также за обеспечение охраны оборудования и безопасность посетителей возлагается на балансодержателя площадки. Ответственность за безопасность пользователей при эксплуатации специализированного спортивного оборудования закрепляется за балансодержателем.

3.15.11. Балансодержатель обязан следить за чистотой площадок, не допускать расположения на них посторонних предметов, опавших веток, зарастание травой.

При выявлении образования ям на площадке обязан установить ограждение и ликвидировать ямы.

3.15.12. При реконструкции площадок во избежание травматизма рекомендуется предотвращать наличие на территории площадки выступающих корней, нависающих низких веток, остатков старого, срезанного оборудования (стойки, фундаменты), находящихся над поверхностью земли, не заглубленных в землю металлических перемычек (как правило, у турников и качелей). При реконструкции прилегающих территорий требуется изолировать площадки от мест ведения работ и складирования строительных материалов.

7). Пункт 5.1 дополнить абзацем следующего содержания:

Решения по вопросам благоустройства территорий принимаются с учетом мнения жителей пгт. Покровское. При этом в зависимости от особенностей проекта благоустройства привлечение жителей к решению вопросов о благоустройстве территорий, разработке и реализации мероприятий по

благоустройству может быть прямым или опосредованным через общественные организации, ассоциации и объединения предпринимателей, иных заинтересованных лиц. Администрация Покровского района может рекомендовать местным жителям инициировать проекты благоустройства, участвовать в голосовании, обсуждении таких проектов, в том числе с использованием электронных технологий, участвовать в реализации мероприятий и решений, а также иным образом принимать участие в решении вопросов, связанных с благоустройством территорий.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.
3. Разместить данное решение на официальном сайте администрации района.
4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комиссию по промышленности, строительству и жилищно-коммунальному хозяйству.

**Председатель Покровского поселкового
Совета народных депутатов**

И.Н. Горохов