# Глинковский

№15 (3701)

Пятница 11 апреля 2025 год

Общественно-политическая газета Выходит по пятницам Цена свободная



# 12 апреля – День космонавтики

#### Дорогие смоляне!

От всего сердца поздравляю вас с Днем космонав-тики— праздником славы и триумфа нашего народа и

Мы отмечаем его с особой гордостью, ведь именно Смоленская земля подарила Миру первого космонавта планеты — Юрия Алексеевича Гагарина.

Смоляне гордятся своими прославленными земляками, которые связали жизнь с космонавтикой, работали и продолжают работать для укрепления статуса России как ведущей космической державы. В их числе один из основоположников отечественной космонав-тики академик Борис Николаевич Петров, Герои Российской Федерации космонавты-испытатели Алек-сандр Александрович Мисуркин и Константин Сергее-вич Борисов. С регионом неразрывно связаны имена Алексея Архиповича Леонова, Андриана Григорьевича Николаева, Светланы Евгеньевны Савицкой. Твердо верим, что, несмотря на суровые вызовы вре-

мени и глобальное цивилизационное противостояние, Россия продолжит уверенно занимать лидирующие позиции в космической сфере, а смоляне своим самоот-верженным трудом будут всемерно способствовать укреплению её мощи и национального суверенитета. Желаю вам здоровья и счастья, успехов и побед!

Губернатор Смоленской области В.Н. АНОХИН.

#### Уважаемые жители Смоленской области!

От имени депутатов Смоленской областной Думы примите поздравления с Днем космонавтики!

Этот праздник имеет большое значение для смолян, которые гордятся тем, что первый космонавт планеты – Юрий Алексеевич Гагарин – родился и вырос на Смоленщине. Здесь особенно чтут память о великом земляке. Его подвиг навсегда изменил мир, став символом беспредельных возможностей человеческого разума и стремления к неизведанному.

Наша страна стояла у истоков развития космической науки. Благодаря уму, жажде открытий и смелости нескольких поколений ученых, испытателей, космонавтов, конструкторов, инженеров и других специалистов наше государство остается признанной космической державой. Сегодня в космонавтике и смежных отраслях трудится множество профессионалов, которые продолжают дело предшественников ради покорения новых научных и технологических высот.

Желаю всем здоровья, мира, благополучия и успехов

Председатель Смоленской областной Думы И.В. ЛЯХОВ.

#### Уважаемые глинковцы!

Искренне поздравляем всех вас с праздником – Днём космонавтики!

Дата 12 апреля 1961 года стала началом новой космической эры в истории человечества, символом воплощения мечты о покорении около земного пространства, свидетельством торжества смелых идей, триумфом достижений советской и российской науки

В историю России и всего мира золотыми буквами вписана славная дата, когда наш земляк, смолянин, Ю.А. Гагарин совершил беспримерный полет в околоземном пространстве, став первым космонавтом планеты. Мы постоянно испытываем чувство особой гордости за свою страну и восхищаемся славной историей отечественной космонавтики, богатой именами выдающихся ученых, конструкторов, испытателей и производственников.

В настоящее время космические технологии все шире используются в разных отраслях экономики, проникают в повседневный быт людей. Мы вправе гордиться тем, что этот научно-технический прорыв был совершен в нашей стране, благодаря труду тысяч соотечественников.

Накопленный опыт, большой научно-технический потенциал, инновационное мышление позволяют и сегодня продолжать замечательные традиции предшественников.

Мы желаем всем вам мирного неба, реализации всех намеченных планов, новых свершений и побед!

Глава муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Е.В. КОЖУХОВ, Председатель Глинковского окружного Совета депутатов Л.П. ЗУЕВА.

# СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

# СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ – ОСНОВА СЕЛЬСКОЙ ЖИЗНИ



Рассказывая о жизни деревни Болтутино и целого ряда деревень в округе, нельзя обойти вниманием тот факт, что жизнь здесь строится главным образом вокруг сельхозпредприятия -ООО «Балтутино». Одно из крупнейших сельхозпредприятий Смоленской области, которое уже много лет работает под руководством Группы Компаний «Продинвест», обеспечивает рабочими местами значительную часть населения, заботится о социальном благополучии сельчан, решает массу проблем и задач местного значения. Здесь строятся дома для тружеников села, обеспечиваются бесплатным питанием школьники, решаются социальные вопросы. И еще один немаловажный факт – именно здесь,

на балтутиских фермах, производится более чем десятая часть от всего количества молока, которое надаивают животноводы нашего региона. И доказательством тому служат цифры. По данным Смоленскстата в сельхоз организациях области за прошлый год было произведено 114, 9 тысячи тонн молока. Вклад «Балтутина» более 13 тысяч тонн.

ООО «Балтутино», которым с 2016 года руководит генеральный директор Николай Васильевич Роденя, сегодня в корне отличается от прежних сельхозпредприятий, где преобладал ручной труд. Фермы хозяйства модернизируются. Эта работа ведется за счет участия в госпрограммах, вложений инвестора и личных средств хозяйства.

«Балтутино» ежегодно приобретает высокопроизводительную технику, здесь ремонтируются помещения, внедряются передовые технологии и достижения.

Окончание на 3-й стр.

#### АКТУАЛЬНО

# НА БОРЬБУ С АПРЕЛЬСКИМ СНЕГОМ

Погода часто испытывает нас на прочность - то подарит невиданное тепло, то вдруг завалит снегом. Именно так случилось 6 апреля. Невиданный снегопад обрушился на Смоленскую область. Досталось и Глинковскому округу. Даже не верится, что еще неделю назад глинковцы вовсю занимались весенней уборкой улиц – гребли, подметали. И тут вдруг такое!

На борьбу с внезапным апрельским снегом в Глинке и других населенных пунктах округа вышла спецтехника. Работы начались с самого раннего утра.

Перед МУП «Коммунальщик» была поставлена задача, как можно быстрее расчистить улицы от сугробов.

Все эти дни поставленную задачу выполняли четыре единицы техники, принадлежащей Муниципальному унитарному предприятию «Коммунальщик» и четыре единицы техники частников, с которыми были заключены договора на оказание таких



действий, согласно которому в первую очередь снег убирается на основных дорогах и рядом с социальными объектами. Затем приступают к расчистке второстепенных маршрутов, проездов.

Во избижание гололеда дороги посыпались специапьной смесью

Большая нагрузка ложится в эти дни и на спецтехнику Глинковского филиала Смоленского областного Государственного бюджетного учреждения «Управление областных автомобильных дорог»

К примеру, в один из снежных дней. 8 апреля. на очистку дорог от снега выезжало два грейдера, погрузчик, КДМ и МТЗ. Работы по очистке снега проводились по всему Глинковскому району.

Не только работники коммунальной и дорожной служб, но и сотрудники организаций Глинковского округа, рядовые жители в эти дни, вооружившись лопатами, активно расчищали дорожки и подъезды к домам, учреждениям, предприятиям. Снегопад никого не оставил в покое Однако, можно сказать о том, что со стихией у нас справились и он не стал для глинковцев непреодолимой проблемой.

Хочется верить, что этот снегопад нынешней весной последний и уже на следующей неделе всю снегоуборочную технику можно будет поставить на хранение или использовать на других участках.

Наш корр.



# ПОЗИЦИЯ ПРЕЗИДЕНТА



# ЗАЩИТА РОССИЯН ОТ КИБЕРМОШЕННИЧЕСТВА

Пользователи услуг связи смогут отказаться от рекламных обзвонов и сообщений, а все звонки от компаний будут маркироваться.

Президент РФ Владимир Путин подписал закон, направленный на защиту граждан от телефонного и интернет-мошенничества. Документ опубликован на официальном портале правовой информации.

Закон предусматривает создание специальной госинфор-

мсистемы (ГИС) для противодействия правонарушениям с использованием интернет-технологий. Оператором системы станет Минцифры. Перечень информации (в том числе сведений о мошенниках), которая будет отображаться в ГИС, порядок включения данных в систему и способ получения доступа к ней установит правительство РФ по согласованию с ФСБ. Доступ к информсистеме получат Генпрокуратура, Следственный комитет, Центробанк, кредитные организации и операторы связи, а также другие уполномоченные органы власти и организации, перечень которых утвердит каб-

Кроме того, документ дает гражданам новые инструменты для защиты от мошенников. Так, пользователи услуг связи смогут отказаться от рекламных обзвонов и сообщений, а все звонки от компаний будут маркироваться. Это позволит гражданам сразу понять, от какого юридического лица исходит звонок.

Закон также дает пользовате-

лям возможность ввести запрет на оформление сим-карты без личного присутствия. При этом полученные сим-карты больше нельзя передавать третьим лицам — исключение из этой нормы составят только члены семьи.

Вместе с тем граждане смогут назначать доверенный лиц, к которым банк будет обращаться за подтверждением денежных операций.

#### ТРЕБОВАНИЯ К БАНКАМ

Закон касается не только граждан России, но и отечественных банков. Кредитные организации теперь обязаны распространять антифрод-мероприятия (действия, направленные на проверку подозрительных платежей и борьбу с мошенниками) не только на онлайн-платежи, но и на банкоматы.

При снятии денег гражданами через банкоматы банки должны

проверять эти операции на наличие признаков выдачи средств без добровольного согласия. Если в ходе проверки обнаружатся нарушения и несоответствия, банк будет обязан на 48 часов ограничить выдачу наличных до 50 тыс. рублей в сутки и незамедлительно уведомить об этом клиента.

В отношении снятия наличных вводится еще одно ограничение. Отныне со счетов, которые ранее были задействованы в мошеннических схемах и попали в черные списки ЦБ РФ, можно будет снять максимум 100 тыс. рублей в месяц. Одновременно с этим банки будут обязаны запрашивать и хранить в течение пяти лет копии доверенностей на проведение операций с денежными средствами.

Документ также запрещает госорганам и банкам связываться с гражданами через иностранные мессенджеры. Аналогичное правило будет действовать для операторов связи, маркетплейсов, сервисов по поиску работы и размещению объявлений.

По информации ТАСС.

### ИТОГИ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛИ ГУБЕРНАТОРА

#### ВМЕСТЕ ЭФФЕКТИВНЕЕ

На очередном заседании областного правительства рассмотрели вопросы развития сельскохозяйственных кооперативов и оказания им государственной поддержки.

Первый кооператив с госучастием создан в этом году в Сафоновском районе. Он объединил предпринимателей, производящих молоко. В ближайшее время планируется организовать аналогичное партнерство для развития овощеводства в Ярцевском районе.

«Поставил задачу создать такие условия, чтобы заниматься предпринимательской деятельностью в сельской местности нашим жителям было максимально выгодно и удобно. Такая форма работы поможет фермерам и владельцам личных подсобных хозяйств успешно реализовать их бизнес-проекты, стабильно сбывать продукцию по выгодным ценам», — отметил Василий Анохин.

Смоляне могут открыть свое дело с помощью социального контракта. Желающие заняться разведением молочного скота или овощеводством и имеющие право на поддержку, могут выйти на стабильный ежемесячный доход за полгода. Будущему фермеру предстоит 6 месяцев трудиться и бесплатно обучаться. После этого у него будет свое дело с понятной бизнес-моделью и перспективой развития.

#### РАБОЧИЕ ВСТРЕЧИ ГУБЕРНАТОРА

На прошлой неделе Василий Анохин встретился с генеральным подрядчиком на весь комплекс работ по объектам второй очереди Смоленской атомной электростанции, руководителем концерна «ТИТАН-2» Григорием Нагинским.

«Обсудили ход подготовки к реализации самого масштабного инвестиционного проекта в истории нашей области. Договорились об использовании продукции смоленских промышленных предприятий и привлечения максимального числа смолян. Это даст мощный импульс развитию строительной отрасли региона», — прокомментировал губернатор.

Дальнейшие совместные шаги по повышению инвестиционной привлекательности региона стали темой обсуждения в ходе визита главы Росреестра Олега Скуфинского. По словам Василия Анохина, в соответствии с поручением президента Владимира Путина будет выполнен большой объём комплексных кадастровых работ. Они затронут почти 2 тысячи кадастровых кварталов, где расположено около 180 тысяч объектов. Также продолжится активное вовлечение неиспользуемых и заброшенных объектов недвижимости в экономический оборот.

Состоялась встреча с митрополитом Волоколамским Антонием, викарием Святейшего Патриарха Московского и всея Руси, председателем отдела внешних церковных связей Московского

Патриархата, который координирует взаимодействие церкви с государственными структурами и общественными организациями. При участии митрополита Смоленского и Дорогобужского Исидора обсудили опыт и перспективы совместной работы. Особое внимание было уделено вопросам обучения иностранных студентов, защиты исторической памяти, укрепления традиционных духовно-нравственных и семейных ценностей.

#### ВАЖНАЯ РАБОТА

«На совещании с главами муниципальных округов и руководителями образовательных учреждений определили алгоритм действий по активизации патриотического воспитания детей и молодёжи», – рассказал губернатор.

Теперь в каждом учебном заведении региона будут закреплены ответственные по патриотическому воспитанию. Предполагается, что они выстроят взаимодействие с патриотическими организациями, будут оказывать поддержку участникам СВО и ветеранам в проведении «Уроков мужества» и реализации других просветительских проектов. Ожидается, что присоединится к этой работе и молодежь. Ведь среди ребят много волонтеров и активистов общественных движений - «Движение Первых». «Юнармия» и других. Содействовать будет и региональный фонд «Защитники Отечества».

«Сегодня особенно возрастает значимость правильного исторического осмысления прошлого и настоящего. Нужно помогать детям анализировать события минувших эпох и современные события. Юные смоляне должны знать защитников Отечества — Героев Советского Союза, России, специальной военной операции. Важна именно содержательная работа для выстраивания диалога с детьми и молодежью, именно поэтому объединяем усилия».

#### **СГМУ – 105 ЛЕТ**

За это время в медуниверситете подготовлено более 50 тысяч врачей. Преодолев столетний рубеж, вуз продолжает интенсивно развиваться и расти, а его выпускники и коллектив двигают вперед систему здравоохранения области и страны.

Сегодня СГМУ — это мощный международный учебный и научный центр. На 8 факультетах преподают 59 профессоров, 190 доцентов, более 70 докторов наук, 317 кандидатов наук. Ведётся подготовка врачей по 7 специальностям. На 67 кафедрах обучается свыше 6 тысяч студентов из 66 российских регионов и 10 стран. В структуре университета успешно работает ряд лабораторий и центров, в том числе и НИИ антимикробной химиотерапии, имеющий мировую известность благодаря прорывным исследованиям в области устойчивости микроорганизмов к антибиотикам.

«В ближайшем будущем университет станет одной из ключевых организаций в рамках межвузовского кампуса в Смоленске. Это откроет не только новую страницу в его истории, но и позволит эффективнее решать вопросы подготовки высококвалифицированных специалистов для нашего, смоленского здравоохранения», – отметил Василий Анохин.

#### ПОРЯДОК В МУНИЦИПАЛИТЕТАХ

Вопросы чистоты и порядка в городах и районах обсудили на совещании с главами муниципалитетов, руководителями коммунальных и дорожных служб. Василий Анохин дал ряд поручений по организации и повышению эффективности проведения сезонных работ.

Он также поставил задачу главам и руководителям служб комплексно подходить к благоустройству. Дорожным организациям, управляющим компаниям, региональному оператору по обращению с твердыми коммунальными отходами предстоит скоординировать усилия. Необходимо эффективно выстроить логистику, избежать дублирования зон ответственности и функций, чтобы сделать работу еще результативнее.

Глава региона обратил внимание глав муниципалитетов на необходимость учитывать мнение жителей при организации работ по благоустройству: «Магистральные улицы, дворы, проезды, остановочные павильоны, парки и скверы должны быть чистыми и ухоженными, а результат увидеть смоляне. Основной комплекс работ необходимо завершить до конца

апреля, после чего поддерживать чистоту на должном уровне. Выполнение поручений держу на контроле».

#### ПОДДЕРЖКА МЕДИКОВ

Сохранены единовременные выплаты для медицинских работников, которые приходят работать в учреждения здравоохранения области. Соответствующее постановление подписал Василий Анохин на минувшей неделе.

Фельдшерам и медсестрам скорой помощи, начавшим работу в 2024 году, выплатят по 100 тысяч рублей. Врачам, которые приступили к работе в прошлом году по целевому договору, заключенному с областным медицинским учреждением — по 200 тысяч рублей. Мера поддержки касается практически всех медицинских профилей. Для оформления нужно обращаться в региональный минздрав, документы (https://zdrav-smolensk.ru/) будут принимать до 25 октября этого года.

Помимо единовременных выплат, в регионе действуют и другие меры поддержки медработников: компенсация за аренду жилья, специальные выплаты на оплату части ипотечного кредита, предоставление служебного жилья и другие. За последние два года в учреждения здравоохранения Смоленской области пришли работать больше 230 молодых врачей, 220 медсестер и фельдшеров. «Мы делаем все необходимое, чтобы наши поликлиники и больницы становились лучше и в каждой из них людей принимали профессионалы», — считает глава региона

Кира ВАСИЛЬЕВА.

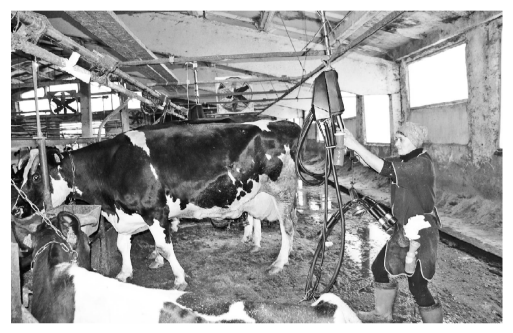


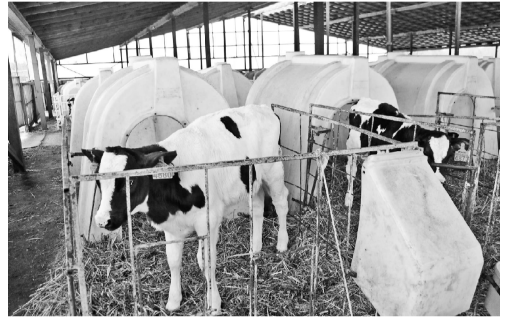
# СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

# СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЕ – ОСНОВА СЕЛЬСКОЙ ЖИЗНИ









#### Окончание. Начало на 1-й стр.

В прошлом, 2024 году, хозяйство вложило в развитие производства 45 миллионов рублей, – рассказал первый заместитель генерального директора ООО «Балтутино» Владимир Владимирович Лось. – Часть этих средств была потрачена на современную сельскохозяйственную технику. Оборудовали проточной вентиляционной системой фермы, в результате надой не падают даже в летнюю жару. Построили резервное электроснабжение дойных ферм. Провели капитальный ремонт двух зерноскладов, была построена площадка зернотока. На 2025 год также запланировали 45 миллионов вложений в дальнейшее развитие производства. Из них на строительство объектов и ремонт зданий и инженерных сетей планируем потратить 19 миллионов рублей. На дальнейшую модернизацию электросетей -3.8 миллиона рублей. Остальное – на приобретение сельскохозяйственной тех-

Значительные средства здесь вкладывают и в растениеводство. Так в прошлом году в эту отрасль было вложено порядка 54 миллионов рублей. Эти средства были направлены на покупку удобрений, семян, препаратов химзащиты, технику. Поражают своими масштабами и современным видом капитально отремонтированные склады, оборудована отпичная плошалка зернотока. Значительные вложения предусмотрены и на текущий год.

– Недавно приобрели новый опрыскиватель, разбрасыватель минеральных удобрений. В планах приобрести глубокорыхлитель, - рассказывает главный агроном хозяйства Александр Александрович Никоноров.

Поделился Александр Александрович и тем, что скоро, как только позволят погодные условия, сельхозпредприятие приступит к весенним полевым работам. Техника готова и уже ждет своего выхода в поля. В этом году под яровой сев отведено около 1800 гектаров. В том числе под зерновые – 200 гектаров, примерно 600-650 - будет занято однолетними травами. В два раза в хозяйстве увеличат площадь под кукурузу. В этом году ее планируют посеять на площади в 900 гектаров.

Скоро приступят в хозяйстве и к подкормке, а затем и химобработке, озимых культур и многолетних трав. Их площади составляют соответственно 271 и 1360 гектаров.

Несмотря на значительные посевные площади, ООО «Балтутино» — хозяйство, основная деятельность которого направлена на производство животноводческой продукции. Это сельхозпредприятие с качественно новым животноводством. В хозяйстве работают 6 молочно-товарных ферм и 3 отделения для выращивания молодняка. В животноводстве занято порядка 70 человек.

За счет модернизации молочно-товарных ферм Городок, Розовка и Поречье, где были заменены до-

ильные системы, системы содержания животных и прочее, значительно повысилась производительность труда. Если раньше доярка обслуживала примерно 50 голов, то сегодня 70-100 животных. Сегодня назвать «доярками» ра-ботников балтутинских ферм не поворачивается язык. Это уже, действительно, операторы машинного доения, умело управляющиеся с современным оборудованием. Они не таскают, как прежде, тяжелые доильные аппараты. Все доильное оборудование поставлено на монорельсы и оператор именно по этим рельсам перемещает его от одной коровы к другой.

Сегодня количество молока, его качественные характеристики, учитываются автоматикой. Сама автоматизированная система учитывает, сколько молока надоено от каждой коровы. Туда же поступают другие очень важные данные. Наличие такой автоматизированной системы значительно упростило труд селекционеров. Отпала необходимость в контрольных дойках. И все это благодаря внедрению программы управления стадом «Юниформ». Сегодня, как на ладони, видны животные с хорошим потенциалом.

– В настоящий момент в хозяйстве содержится 2772 головы крупного рогатого скота. Из них – 1312 коров и 1460 – молодняка, – знакомя с производством, рассказал заместитель генерального директора по животноводству Иван Юрьевич Прохоров. – Разводим

коров голштинской породы и являемся племрепродуктором по этой породе.

В настоящий момент в хозяйстве ежедневно производят по 36 тонн молока. Из них 33 тонны реализуют. Молоко отправляют на Гагаринский консервный завод. Практически все молоко «уходит» высшим сортом (средняя жирность — 3,75 %; белок — 3,3%).Повторюсь, что в течение прошлого года в «Балтутино» было получено более 13 тысяч тонн молока, продано — 12,5 тысячи. На корову в среднем было надоено 9700 килограммов.

В настоящий момент хозяйство работает динамично. добиваясь стабильных показателей в животноводстве. В частности достигается это за счет кормовой базы, основу которой составляют собственные корма. Кормят животных монокормом, который готовят непосредственно в кормоцехе хозяйства. Есть в «Балтутине» и собственный цех по производству комбикормов. Так что. практически все компоненты монокорма собственные. Ежегодно заготавливают кукурузный силос, сенаж разнотравный. В прошлом году провели эксперимент по заготовке плющеного зерна кукурузы. Такое зерно лучше усваивается животными, его питательность значительно повышается. В 2024 году такого зерна заготовили порядка 2-х тысяч тонн. Опыт оказался удачным. В текущем году собственное плющеное зерно кукурузы опять будет в рационе болтутинских коров. Если говорить о кормах, то из покупных компонентов лишь премиксы, подсолнечный жмых, рапсовый и соевый шот, и ряд добавок для сбалансирования рациона животных.

Как отметил Иван Юрьевич, средняя продуктивность на дойную корову — 31 литр молока, на фуражную — 27 литров. Выход телят за год составил 82 процента. Эти показатели свидетельствуют о нестандартном подходе к процессу производству молока и содержания коров.

В хозяйстве ведется постоянная селекционная работа, направленная на улучшение продуктивности коров, их здоровья и долголетия. Свой вклад в успешное развитие животноводства, наряду с другими, вносит и ветеринарная служба, которая в ООО «Балтутино» состоит из 5 специалистов: ветеринарный врач, врач-гинеколог, врач-терапевт, фельдшер.

Если говорить о каждом из работников, занятых в животноводстве ООО «Балтутино», то каждый из них вкладывает немало сил, знаний в общий производственный процесс. Именно благодаря этому и достигается общий результат.

ется общии результат.

Будет несправедливо, если не упомянуть об уровне заработной платы в этом сельхозпредприятии. Прежде всего, она зависит от личного вклада и результатов работы каждого. Но то, что оператор машинного доения может заработать в «Балтутине» в месяц 100 тысяч рублей, а рабочий по уходу за животными

более 60 000 рублей – реальность. Кстати, с начала текущего года заработная плата в хозяйстве была проиндексирована.

Но одной из главных составляющей успешной работы коллектива здесь считают старательную, добро-совестную работу самих тружеников хозяйства. Среди лучших работников ООО «Балтутино» Владимир Владимирович Лось назвал механизаторов Владимира Васильевича Архипова, Руслана Анато-льевича Сумарина, Михаила Николаевича Горелова. Николая Михайловича Козлова; водителей Романа Сергеевича Парамонова, Геннадия Леокасовича Арлаускуса; операторов машинного доения Александра Александровича и Светлану Николаевну Ерофеевых, Валентину Ивановну Иванову; слесаря Виктора Васильевича Тимофеева, животновода Александра Борисовича Курноскина; заведующих фермами Александру Георгиевну Николаеву, Надежду Андреевну Лосеву и других работников хозяйства.

В ООО «Балтутино» есть немало трудовых династий. и о них мы обязательно расскажем в дальнейшем на страницах нашей газеты. Тем более, что новые успехи и достижения у коллектива этого хозяйства еще впереди, а значит, у нас будет немало поводов рассказать о людях, которые стоят за каждой новой победой одного из самых крупных сельхозпредприятий Смоленской обпасти.

Ирина БУДАЧЕНКОВА.

# СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ ГЛИНКОВСКИЙ ОКРУЖНОЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ№ 40 от 26 марта 2025 года

Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», учитывая Методические рекомендации по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований, утвержденные приказом Министерства строительства и жилишно-коммунального хозяйства от 29.12.2021 № 1042/пр, руководствуясь Уставом муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области Глинковский окружной Совет РЕШИЛ:

1. Утвердить Правила благоустройства территории муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области согласно приложению к настоящему ре-

2. Со дня вступления в силу настоящего решения признать утратившими силу:

- решение Глинковского окружного Совета депутатов от 25.02.2025 г. №13 «Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области».

3. Опубликовать настоящее решение в газете «Глинковский вестник» и разместить на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области Е.В. Кожухов,

Председатель Глинковскогоокружного Совета депутатов Л.П.Зуева.

Приложение к решению Глинковского окружного совета от 26 марта 2025 № 40

#### ПРАВИЛА БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области

Глава 1. Предмет регулирования настоящих Правил

1.1. Правила благоустройства территории муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области (далее – Правила, округ соответственно) разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации. Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Методическими рекомендациями по разработке норм и правил по благоустройству территорий муниципальных образований, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 29.12.2021 № 1042/пр, Уставом округа, иными нормативными правовыми актами, сводами правил, национальными стандартами, отраслевыми нормами.

1.2. Правила устанавливают единые и обязательные требования к созданию и содержанию объектов благоустройства, надлежащему содержанию территории округа для всех юридических (независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности) и физических лиц и направлены на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, поддержание и улучшение санитарного и эстетического состояния территории округа.

1.3. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

благоустройство территории округа - деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного Правилами, направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и эстетического состояния территории округа, по содержанию территорий населенных пунктов и расположенных на таких территориях объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений,

сооружений, прилегающих территорий; прилегающая территория – территория общего пользова-ния, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены Правилами в соответствии с порядком, установленным законом Смоленской области от 25.12.2006 № 155-з «О градостроительной деятельности на территории Смоленской области»);

элементы благоустройства – декоративные, технические, планировочные, конструктивные устройства, элементы озеленения, различные виды оборудования и оформления, в том числе фасадов зданий, строений, сооружений, малые архитектурные формы некапитальные нестационарные строения и сооружения, информационные щиты и указатели, применяемые как составные части благоустройства территории;

уполномоченный орган — Администрация округа; уполномоченные лица — лица, уполномоченные собствен-

никами или иными законными владельцами зданий, строений, ружений земельных участков принимать жании прилегающих территорий.

1.4. Институты, понятия и термины гражданского, земельного, лесного, градостроительного, санитарно-эпидемиологического, ветеринарного и других отраслей законодательства Российской Федерации, используемые в настоящих Правилах, применяются в том значении, в каком они используются в этих отраслях законодательства, если иное не предусмотрено настоящими Правилами.

1.5. Определение фактических расстояний, установленных в настоящих Правилах, осуществляется с помощью средств измерения либо с использованием документации, в которой данное расстояние установлено

1.6. Настоящие Правила не распространяются на отношения, связанные:

1) с обращением с твёрдыми коммунальными отходами, а также радиоактивными, биологическими, ртутьсодержащими, медицинскими отходами, отходами чёрных и цветных метал-

2) с обеспечением безопасности людей при использовании водных объектов общего пользования для отдыха, туризма и спорта, в том числе с применением маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, при эксплуатации паромных, ледовых переправ и наплавных мостов на волных объектах общего пользования использовании волных

объектов общего пользования в зимний период:

3) с использованием, охраной, защитой, воспроизводством лесов населенных пунктов и лесов особо охраняемых природных территорий;

4) с размещением и эксплуатацией объектов наружной рекламы и информации.

Глава 2. Формы и механизмы участия жителей округа в принятии и реализации решений по благоустройству территории округа

- 2.1. Для осуществления участия жителей в процессе принятия решений и реализации проектов по благоустройству на территории округа применяются следующие формы общественного участия:
- совместное определение целей и задач по развитию территории, инвентаризация проблем и потенциалов среды;
- определение основных видов активностей, функциональных зон и их взаимного расположения на выбранной террито-
- обсуждение и выбор типа оборудования, некапитальных объектов, малых архитектурных форм, включая определение их функционального назначения, соответствующих габаритов, стилевого решения, материалов:

- консультации в выборе типов покрытий с учетом функционального зонирования территории;

- консультации по предполагаемым типам озеленения:
- консультации по предполагаемым типам освещения и осветительного оборудования;
- участие в разработке проекта, обсуждение решений с архитекторами, проектировщиками и другими профильными специалистами;
- одобрение проектных решений участниками процесса проектирования и будущими пользователями, включая местных жителей, собственников соседних территорий и других заинтересованных лиц;
- осуществление общественного контроля над процессом реализации проекта (включая как возможность для контроля со стороны любых заинтересованных сторон, так и формирование рабочей группы, общественного совета проекта либо наблюдательного совета проекта);
- осуществление общественного контроля над процессом эксплуатации территории (включая как возможность для контроля со стороны любых заинтересованных сторон, так и формирование рабочей группы, общественного совета проекта либо наблюдательного совета проекта для проведения регулярной оценки эксплуатации территории).
- 2.2. При реализации проектов по благоустройству обеспечивается информирование общественности о планирующихся изменениях и возможности участия в этом процессе.

- 2.3. Информирование осуществляется:

   на официальном сайте Администрации муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет» по адресу: https://glinka.admin-smolensk.ru и иных интернет-ресурсах;
  - в средствах массовой информации;

путем вывешивания афиш и объявлений на информационных досках, расположенных в непосредственной близости к проектируемому объекту, а также на специальных стендах на самом объекте; в наиболее посещаемых местах (общественные и торгово-развлекательные центры, иные наиболее посешаемые места), в холлах объектов образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта, социального обслуживания населения, расположенных по соседству с проектируемой территорией или на ней, на площадке проведения общественных обсуждений (в зоне входной группы, на специальных информационных стендах);

в социальных сетях:

на собраниях граждан.

2.4. Формы общественного участия направлены на наиболее полное включение заинтересованных сторон в проектирование изменений на территории населенных пунктов, на достижение согласия по целям и планам реализации проектов в сфере благоустройства территории муниципального округа.

Граждане и организации привлекаются к участию в реализации мероприятий по благоустройству территорий населенных пунктов муниципального округа на всех этапах реализации проекта благоустройства.

2.5. Открытое обсуждение проектов по благоустройству организуется на этапе формулирования задач проекта и по итогам каждого из этапов проектирования.

2.6. Механизмы общественного участия:

- обсуждение проектов по благоустройству в интерактивном формате с применением современных групповых методов работы;
- анкетирование, опросы, интервьюирование, картирование, проведение фокус-групп, работа с отдельными группами жителей муниципального округа, организация проектных семинаров, проведение дизайн-игр с участием взрослых и детей, проведение оценки эксплуатации территории;

– осуществление общественного контроля за реализацией проектов

По итогам встреч, совещаний и иных мероприятий формируется отчет об их проведении.

2.7. Реализация проектов по благоустройству осуществляется с учетом интересов лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность.

Участие лиц осуществляющих предпринимательскую деятельность, в реализации проектов по благоустройству может заключаться:

- в оказании услуг посетителям общественных пространств; в приведении в соответствие с требованиями настоящих Правил фасадов, в том числе размещенных на них вывесок, объектов, принадлежащих лицам, осуществляющим предпринимательскую деятельность;
- в строительстве, реконструкции, реставрации объектов едвижимости
- -- в производстве и размещении элементов благоустрой-
- в комплексном благоустройстве отдельных территорий прилегающих к территориям, благоустраиваемым за счет средств бюджета муниципального округа;
- в организации мероприятий, обеспечивающих приток посетителей на создаваемые общественные пространства;
- в организации уборки благоустроенных территорий, предоставлении средств для подготовки проектов;
  - в иных формах. 2.8. При реализации проектов благоустройства территории
- муниципального округа может обеспечиваться: а) функциональное разнообразие благоустраиваемой территорий - насыщенность территории разнообразными соци-
- альными и коммерческими сервисами: б) взаимосвязь пространств населенного пункта муниципального округа, доступность объектов инфраструктуры для детей и маломобильных групп населения, в том числе за счет
- ликвидации необоснованных барьеров и препятствий; в) создание комфортных пешеходных и велосипедных коммуникаций среды, в том числе путем создания условий для безопасных и удобных пешеходных и велосипедных прогулок, включая маломобильные группы населения, при различных погодных условиях, обеспечив при этом транзитную, комму-

никационную, рекреационную и потребительскую функции территории на протяжении пешеходного маршрута;

г) возможность доступа к основным значимым объектам на территории муниципального округа и за его пределами, где находятся наиболее востребованные для жителей муниципального округа и туристов объекты и сервисы (далее - центры притяжения), при помощи сопоставимых по скорости и уровню комфорта различных видов транспорта (различные виды общественного транспорта, личный автотранспорт, велосипед и другие);

д) организация комфортной среды для общения жителей, в том числе путем благоустройства как крупных, часто посещаемых общественных территорий, так и территорий, доступ на которые ограничен, предназначенных для уединенного общения и проведения времени, создание природных и природноантропогенных объектов в зависимости от функционального назначения части территории;

е) шаговая доступность к объектам детской игровой и спортивной инфраструктуры для детей и подростков, в том числе относящихся к маломобильным группам населения;

ж) защита окружающей среды, общественных и дворовых территорий, пешеходных и велосипедных маршрутов населенного пункта, в том числе с помощью озеленения и использования эффективных архитектурно-планировочных приемов;

з) безопасность и порядок, в том числе путем организации системы освещения и видеонаблюдения.

Реализация комплексных проектов благоустройства территории муниципального округа может осуществляться с привлечением внебюджетных источников финансирования, в том числе с использованием механизмов государственно-частного партнерства.

2.9. При проектировании объектов благоустройства обеспечивается доступность общественной среды для маломобильных групп населения.

Проектирование, строительство, установка технических средств и оборудования, способствующих передвижению маломобильных групп населения, осуществляются в соответствии с проектной документацией при строительстве, реконструкции объектов.

При разработке проектных мероприятий по благоустройству общественных территорий обеспечиваются открытость и проницаемость территорий для визуального восприятия (отсутствие глухих оград и излишних ограждений), условия беспре-пятственного передвижения населения, включая маломобильные группы населения, приемы поддержки исторически сложившейся планировочной структуры и масштаба застройки, достижение стилевого единства элементов благоустройства с окружающей средой населенного пункта, а также стилевого единства конструкций, в том числе средств размещения информации, рекламы и вывесок, размещаемых на внешних поверхностях зданий, строений, сооружений.

#### Глава 3. Порядок определения границ прилегающих территорий для целей благоустройства в округе. Общие требования по закреплению и содержанию прилегающих территорий

- 3.1. Настоящими Правилами установление границ прилегающей территории определяется путём определения в метрах расстояния от здания, строения, сооружения, земельного участка или ограждения до границы прилегающей территории в соответствии с законом Смоленской области от 25 декабря 2006 года № 155-з «О градостроительной деятельности на территории Смоленской области».
- 3.2. Границы прилегающих территорий определяются при наличии одного из следующих оснований:
- 1) нахождение здания, строения, сооружения, земельного участка в собственности или на ином праве юридических или физических лиц;
- 2) договор, предусматривающий возможность использования земли или земельного участка, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельного участка и установления в отношении него сервитута для целей размещения нестационарного объек-
- 3.3. Границы прилегающей территории на территории округа устанавливаются дифференцированно в зависимости от расположения зданий, строений, сооружений, земельных участков. если такие участки образованы в существующей застройке, вида их разрешенного использования, их площади, в виде норматива расстояний по определению границ прилегающей территории в следующих пределах:
  1) для земельных участков, на которых расположены мно-
- гоквартирные дома (за исключением многоквартирных домов, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов), - 3 метров по всему периметру от границы земельного участка;

2) для земельных участков, на которых расположены индивидуальные жилые дома и дома блокированной застройки, - 5 метров по всему периметру от границы земельного участка;

- для индивидуальных жилых домов и домов блокирован-ной застройки, земельные участки под которыми не образова-- 5 метров по всему периметру от ограждения территории индивидуального жилого дома или дома блокированной застройки, а в случае отсутствия ограждения — 10 метров по всему периметру от индивидуального жилого дома или дома блокированной застройки; 4) для земельных участков, на которых расположены зда-
- ния, строения, сооружения, находящиеся в собственности физических лиц. юридических лиц и предназначенные для осуществления предпринимательской деятельности, за исключением случая, установленного подпунктом 11 настоящего пункта, - 6 метров по всему периметру от границы земельного участка;

5) для зданий, строений, сооружений, земельные участки нахоляши физических лиц, юридических лиц и предназначенных для осуществления предпринимательской деятельности, - 15 метров

по всему периметру от здания, строения, сооружения; 6) для земельных участков, на которых расположены здания, строения, сооружения, находящиеся в собственности физических лиц, юридических лиц и не предназначенные для осуществления предпринимательской деятельности, за исключением случая, установленного подпунктом 10 настоящего пункта – 6 метров по всему периметру от границы земельного участка;

7) для зданий, строений, сооружений, земельные участки под которыми не образованы, находящихся в собственности физических лиц, юридических лиц и не предназначенных для осуществления предпринимательской деятельности, за исключением случая, установленного подпунктом 12 настоящего пункта, – 15 метров по всему периметру от здания, строения, сооружения:

8) для земельных участков, находящихся в собственности физических лиц и на которых отсутствуют объекты недвижимости (за исключением земельных участков с видом разрешенного использования для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, ведения огородничества, ведения садоводства), - 6 метров по всему периметру от границы земельного участка;

- 9) для земельных участков с видом разрешенного использования для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, ведения огородничества, ведения садоводства, находящихся в собственности физических лиц и на которых отсутствуют объекты недвижимости, 5 метров по всему периметру от границы земельного участка:
- 10) для земельных участков, на которых ведется строительство зданий, строений, сооружений, –5 метров от ограждения строительной площадки по всему периметру;
- 11) для земельных участков, на которых расположены станции технического обслуживания, места мойки автотранспорта, автозаправочные комплексы, а также въезды и выезды из них, — 10 метров от границ указанных земельных участков по всему периметру:

12) для отдельно стоящих тепловых, трансформаторных подстанций, зданий и сооружений инженерно-технического назначения — 10 метров от указанных объектов по всему периметру:

- 13) для садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ, а также гаражных кооперативов —10 метров от границы земельных участков, на которых расположены садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества, а также гаражные кооперативы, а в случае, если границы земельных участков, на которых расположены садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества, а также гаражные кооперативы, не установлены, 10 метров от их ограждений.
- 3.4. Границы прилегающей территории определяются с учетом следующих ограничений:
- 1) в отношении каждого здания, строения, сооружения, земельного участка могут быть установлены границы только одной прилегающей территории, в том числе границы, имеющие один замкнутый контур или несколько непересекающихся замкнутых контуров;
- 2) не допускается установление общей прилегающей территории для двух и более зданий, строений, сооружений, земельных участков, за исключением случаев, когда строение или сооружение, в том числе объект коммунальной инфраструктуры, обеспечивает исключительно функционирование другого здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого определяются границы прилегающей террито-
- з) не допускается пересечение границ прилегающих территорий:
- внутренняя часть границ прилегающей территории устанавливается по границе здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого определяются границы прилегающей территории;
- 5) внешняя часть границ прилегающей территории не может выходить за пределы территорий общего пользования и устанавливается по границам земельных участков, образованных на таких территориях общего пользования, или по границам, закрепленным с использованием природных объектов (в том числе зеленых насаждений) или объектов искусственного происхождения (дорожного и (или) тротуарного бордюра, иного ограждения территории общего пользования), а также по возможности иметь смежные (общие) границы с другими прилегающими территориями (для исключения вклинивания, вкрапливания, изломанности границ, чересполосицы при определении границ прилегающих территорий).
- 3.5. Для населенных пунктов, в которых отсутствует улично-дорожная сеть с твердым покрытием и не подведены к жилым домам сети электроснабжения, в отношении земельных участков, принадлежащих физическим лицам, вне зависимости от наличия либо отсутствия на них объектов недвижимости границы прилегающей территории не определяются.

Если при закреплении границ прилегающих территорий происходит наложение прилегающих территорий зданий, строений, сооружений, земельных участков с землями, занятыми улично-дорожной сетью, границы прилегающих территорий закрепляются по границе улично-дорожной сети.

# Глава 4. Общие требования к организации уборки территории населенных пунктов муниципального округа

- 4.1. Благоустройство территорий, не закрепленных за собственником или иным законным владельцем здания, строения, сооружения, земельного участка, нестационарным объектом либо уполномоченным им лицом, осуществляется уполномоченным органом в соответствии с установленными полномочиями и в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете округа.
- 4.2. Работы по благоустройству и содержанию прилегающих территорий в порядке, определенном настоящими Правилами, на прилегающих к зданиям, строениям, сооружениям, земельным участкам, нестационарным объектам, находящимся в собственности, аренде, ином праве пользования, владения физических, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, территориях осуществляют соответствующие физические, юридические лица, индивидуальные предприниматели, лица, ответственные за эксплуатацию зданий, строений, сооружений (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов).
- 4.3. Профилактическое обследование водосточных коллекторов и их очистка производятся организациями, у которых эти сооружения находятся в собственности или принадлежат на других законных основаниях, не реже одного раза в квартал.

Во избежание засорения водосточной сети запрещается

- 4.4. При возникновении подтоплений, вызванных сбросом воды (откачка воды из котлованов, аварийные ситуации на трубопроводах и так далее), ответственность за их ликвидацию (в зимний период скол и вывоз льда) возлагается на организации, допустившие нарушения.
- Крышки люков колодцев, расположенных на проезжей части улиц и тротуаров, при повреждении и разрушении восстанавливаются владельцем инженерных коммуникаций.
- 4.5. Содержание технических средств организации дорожного движения осуществляется собственниками или специализированными организациями в соответствии с заключенными договорами.
- 4.6. Содержание временных дорожных знаков, установленных на территории объектов строительства, реконструкции и ремонта, осуществляется силами организаций, производящих указанные работы.
- 4.7. Уборка территории населенного пункта производится в утренние часы. Работы по уборке дорог и тротуаров должны быть выполнены до 8 часов утра. При экстремальных погодных явлениях (ливень, снегопад, гололёд и так далее) режим уборочных работ устанавливается круглосуточный.
- При уборке территории населенного пункта в ночное время необходимо принимать меры, предупреждающие шум.
  - 4.8. Уборку и содержание проезжей части дорог по всей её

- ширине, проездов, а также набережных, мостов, производят подрядчики на основании муниципального контракта на производство данных работ или организации, отвечающие за содержание данных объектов. При выполнении данных работ запрещается перемещение мусора на проезжую часть.
- 4.9. Уборка и мойка остановочных павильонов общественного транспорта и прилегающих к ним территорий осуществляется их владельцами (балансодержателями).
- 4.10. Территории объектов благоустройства допускается убирать ручным или механизированным способом в зависимости от возможности использования того или иного способа уборки.
- Уборка объектов благоустройства осуществляется механизированным способом в случае:
- наличия бордюрных пандусов или местных понижений бортового камня в местах съезда и выезда уборочных машин на тротуар;
- ширины убираемых объектов благоустройства 1,5 и более метров;
- протяженности убираемых объектов более 3 погонных метров;
- отсутствия препятствий движению уборочной техники (зеленые насаждения, цветочные клумбы, мачты освещения, информационные конструкции и другие элементы, препятствующие движению уборочной техники);
- При наличии обстоятельств, исключающих механизированный способ уборки территорий, или обстоятельств, делающих такую уборку нерациональной (трудозатратной), уборку такой территории допускается осуществлять ручным способом.
- 4.11. Вывоз скола асфальта при проведении дорожно-ремонтных работ производится организациями, проводящими работы: с улиц округа незамедлительно (в ходе работ), с внутриквартальных территорий в течение суток с момента его образования для последующего вывоза и утилизации.
- его образования для последующего вывоза и утилизации.
  4.12. Спиленные деревья вывозятся организациями, производящими работы по удалению сухостойных, аварийных, потерявших декоративную ценность деревьев, и обрезке ветвей в кронах, в течение одного рабочего дня с озеленённых территорий вдоль главных магистралей и в течение суток с иных алементов упично-дорожной сети

иных элементов улично-дорожной сети.
Пни, оставшиеся после вырубки сухостойных, аварийных деревьев, должны быть удалены в течение суток на главных магистралях и в течение трех суток — на иных элементах улично-дорожной сети.

Упавшие деревья должны быть удалены немедленно с проезжей части дорог, тротуаров, от токонесущих проводов, фасадов жилых и производственных зданий, а с других территорий — в течение 12 часов с момента обнаружения.

- 4.13. Собственники и (или) иные законные владельцы зданий, строений, сооружений, земельных участков, нестационарных объектов (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов) обязаны в соответствии с настоящими Правилами:
- 1) очищать прилегающие территории от мусора и иных отходов производства и потребления, опавшей листвы, сухой травянистой растительности, сорной растительности, коры деревьев, порубочных остатков деревьев и кустарников;
- 2) очищать прилегающие территории, за исключением цветников и газонов, от снега и наледи для обеспечения свободного и безопасного прохода граждан;
- обрабатывать прилегающие территории противогололедными реагентами:
- 4) осуществлять покос травы и обрезку поросли. Высота травы не должна превышать 15 сантиметров от поверхности земли;
- 5) устанавливать, ремонтировать, окрашивать урны, а также очищать урны по мере их заполнения, но не реже 1 раза в сутки.
  - 4.14. Запрещается:
- вывозить и выгружать бытовой, строительный мусор и грунт, промышленные отходы и сточные воды из выгребных ям в места, не отведенные для этой цели Администрацией округа и не согласованные с органами санитарно-эпидемиологического надзора и органом по охране окружающей среды;
- сброс мусора, иных отходов вне специально отведенных для этого мест (контейнеров и урн), в том числе сброс гражданами на территории муниципального образования в общественных местах мелких отходов (оберток, тары, упаковок, шелухи, окурков и т.п.), выставлять тару с мусором и пищевыми отходами на улицы:
- сбрасывать в водоемы бытовые, производственные отходы и загрязнять воду и прилегающую к водоему территорию;
   сметать мусор на проезжую часть улиц, в ливне-приемники ливневой канализации;
- производить расклейку афиш, объявлений на фасадах зданий, столбах, деревьях, остановочных павильонах и других объектах внешнего благоустройства, не предназначенных для этой цели;
- складировать около торговых точек тару, запасы товаров;
- ограждать строительные площадки с уменьшением пешеходных дорожек (тротуаров);
- повреждать или вырубать зеленые насаждения на землях или земельных участках, находящихся в муниципальной собственности;
- захламлять придомовые, дворовые территории общего пользования металлическим ломом, строительным, бытовым мусором и другими материалами;
- самовольно изменять устройства водопропускных сооружений и водосборных каналов, а также загромождать данные сооружения всеми видами отходов, землей и строительными материалами;
- размещать транспортные средства на газоне или иной озеленённой или рекреационной территории.
- воспрепятствовать проведению работ по ручной или механизированной уборке территории, по очистке кровель зданий от снега, наледи и (или) удалению сосулек, а также деятельности специализированной организации по сбору и вывозу (транспортировке) с помощью транспортных средств твёрдых коммунальных отходов из мест, предназначенных для их накопления (временного складирования) в контейнерах, мусоросборниках или на специально отведённых площадках, путем размещения транспортных средств на внутридворовых территориях и внутриквартальных проездах без учета информации (объявлений, предупреждений) уполномоченного органа и (или) специализированной организации о сроках проведения работ по ручной или механизированной уборке территории, по очистке кровель зданий от снега, наледи и (или) удалению сосулек, деятельности специализированной организации по сбору и вывозу (транспортировке) с помощью транспортных средств твёрдых коммунальных отходов из мест, предназначенных для их накопления (временного складирования) в контейнерах, мусоросборниках или на специально отведённых площадках;
- складировать и выбрасывать отходы содержания животных и птиц на улицу, проезжую часть, возле дворов, за исключением специально отведенных для этих целей мест;
  - выпас сельскохозяйственных животных и птиц на терри-

- ториях общего пользования округа, в границах полосы отвода автомобильной дороги, а также оставление их без присмотра или без привязи при осуществлении прогона и выпаса;
- выгул домашних животных вне мест, установленных уполномоченным органом для выгула животных;
- устройство выгребных ям за границей земельного участка частного домовладения (на земельных участках общего пользования, занятых улицами, проездами, тротуарами, автомобильными дорогами и на участках проложенных коммуникаций) за исключением случаев, не противоречащих законодательству.
- складировать строительные материалы, мусор на территории общего пользования;
- уничтожать или повреждать специальные знаки, надписи, содержащие информацию, необходимую для эксплуатации инженерных сооружений;
- загрязнять территории общего пользования транспортными средствами во время их эксплуатации, обслуживания или ремонта, при перевозке грузов или выезде со строительных площадок (вследствие отсутствия тента или укрытия);
- стоянка разукомплектованных автотранспортных средств вне специально отведенных мест;
- мойка транспортных средств, слив горюче-смазочных материалов, а также производство ремонта транспортных средств в непредусмотренных для этих целей местах;
- сжигать горючие отходы, предметы и материалы, в том числе опавшую листву, ветки, разводить костры;
   полускать собак и пругих домашних учиватьных в волоемы.
- допускать собак и других домашних животных в водоемы в местах, отведенных для массового купания населения.
- 4.15. Газон формируется вне проезжей части путем создания и поддержания естественного или искусственного травяного покрова в состоянии, соответствующем требованиям настоящих Правил.
- 4.16. Складирование строительных и иных материалов, техники для обеспечения строительства, реконструкции на землях или земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов осуществляется на основании разрешений уполномоченного органа в соответствии с требованиями Земельного кодекса Российской Федерации.
- В случаях, неурегулированных Земельным кодексом Российской Федерации, допускается складирование собственниками и (или) иными законными владельцами зданий, строений, сооружений, нестационарных объектов, земельных участков строительных и иных материалов, техники для обеспечения строительства, реконструкции на землях или земельных участках, находящихся в муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов при условии соблюдения следующих требований настоящих Правил:
- укрытие песка, щебня, других сыпучих материалов нетканым материалом, брезентом во избежание воздействия атмосферных осадков, ветра и последующего перемешивания с почвой, распространения за пределы места складирования;
- складирование строительных материалов, техники способом, исключающим возможность их падения, опрокидывания, разваливания;
- складирование строительных материалов, техники не должно создавать препятствия для движения пешеходов, транспортных средств и других угроз безопасности дорожного движения:
- складирование строительных материалов, техники не должно не нарушать требования противопожарной безопасности.
- складирование строительных материалов, техники запрещено на территориях, непосредственно занятых линейными объектами связи, газоснабжения, водоснабжения, теплоснабжения, электроснабжения.
- 4.17. В населенных пунктах муниципального округа без централизованной системы водоотведения накопление жидких бытовых отходов (далее ЖБО) должно осуществляться в локальных очистных сооружениях либо в подземных водонепроницаемых сооружениях как отдельных, так и в составе дворовых уборных.
- 4.18. Расстояние от выгребов и дворовых уборных с помойницами до жилых домов, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи и медицинских организаций, организаций социального обслуживания, детских игровых и спортивных площадок должно быть не менее 10 метров и не более 100 метров, для туалетов не менее 20 метров.

Дворовые уборные должны находиться (располагаться, размещаться) на расстоянии не менее 50 метров от нецентрализованных источников питьевого водоснабжения, предназначенных для общественного пользования.

- 4.19. Органы местного самоуправления муниципального округа, юридические лица и граждане, в том числе индивидуальные предприниматели (далее хозяйствующие субъекты), эксплуатирующие выгребы, дворовые уборные и помойницы, должны обеспечивать их дезинфекцию и ремонт.
- 4.20. Выгреб и помойницы должны иметь подземную водонепроницаемую емкостную часть для накопления ЖБО. Объем выгребов и помойниц определяется их владельцами с учетом количества образующихся ЖБО.
- 4.21. Не допускается наполнение выгреба выше, чем 0,35 метров до поверхности земли. Выгреб следует очищать по мере заполнения, но не реже 1 раза в 6 месяцев.
- 4.22. Удаление ЖБО должно проводится хозяйствующими субъектами, осуществляющими деятельность по сбору и транспортированию ЖБО, в период с 7 до 22 часов с использованием транспортных средств, специально оборудованных для забора, слива и транспортирования ЖБО, в централизованные системы водоотведения или иные сооружения, предназначенные для приема и (или) очистки ЖБО.
- 4.23. Объекты, предназначенные для приема и (или) очистки ЖБО, должны соответствовать требованиям Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», санитарных правил и санитарно-эпидемиологическим требованиям по профилактике инфекционных и паразитарных болезней, а также к организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприя-
- Не допускается вывоз ЖБО в места, не предназначенные для приема и (или) очистки ЖБО.
- 4.24. Организация сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания и размещения сельскохозяйственных отходов осуществляется в соответствии с ветеринарным и санитарно-эпидемиологическим законодательством Российской Федерации.

Сельскохозяйственными отходами являются отходы растениеводства (включая деятельность по подготовке продукции к сбыту), отходы животноводства (включая деятельность по содержанию животных), отходы при прочих работах и услугах в сельском хозяйстве.

- 4.25. В зависимости от условий движения транспорта и пешеходов на территории округа определяется высота уклона поверхности покрытия в целях обеспечения отвода поверхностных вод.
  - Отведение поверхностных сточных вод с территории жи-

На территории интенсивных пешеходных коммуникаций

#### ОФИЦИАЛЬНО

лой застройки, участков общественно-деловой и коммунально-производственной застройки и открытых парковок при их благоустройстве допускается осуществлять:

а) внутриквартальной закрытой сетью водостоков;

- б) по лоткам внутриквартальных проездов до дождеприемников, установленных в пределах квартала на въездах с ули-
- в) по лоткам внутриквартальных проездов в лотки улиц местного значения (при площади дворовой территории менее

Дождеприемные колодцы могут устанавливаться в местах понижения проектного рельефа: на въездах и выездах из кварталов, перед перекрестками со стороны притока воды до зоны пешеходного перехода, в лотках проезжих частей улиц и проездов в зависимости от продольного уклона улиц

На участках территорий жилой застройки, подверженных эрозии (по характеристикам уклонов и грунтов), допускается предусматривать локальный отвод поверхностных сточных вод от зданий дополнительно к общей системе водоотвода.

При благоустройстве территорий, расположенных на участках холмистого рельефа, крутые склоны могут оборудоваться системой нагорных и водоотводных каналов, а на участках возможного проявления карстово-суффозионных процессов могут проводиться мероприятия по уменьшению инфильтрации воды в грунт.

4.26. Уступы, ступени, пандусы, осветительное, информационное и уличное техническое оборудование, иные преграды, а также край тротуара в зонах остановочных пунктов и переходов через улицу могут выделяться с помощью тактильного покрытия.

4.27. Для деревьев, расположенных в мощении, при отсутствии иных видов защиты, в том числе приствольных решеток, бордюров, скамеек, допускается предусматривать защитное приствольное покрытие, выполненное на одном уровне или выше покрытия пешеходных коммуникаций.

В случае произрастания деревьев в зонах интенсивного пешеходного движения или в зонах производства строительных и реконструктивных работ при отсутствии иных видов защиты могут предусматриваться защитные приствольные ограждения, высота которых определяется в зависимости от возраста, породы дерева и прочих характеристик.

4.28. При сопряжении покрытия пешеходных коммуникаций с газоном (грунтом, мягкими покрытиями) допускается предусматривать установку бортовых камней различных видов. Бортовые камни допускается устанавливать на одном уровне с пешеходными коммуникациями.

Глава 5. Особенности организации уборки территории муниципального округа в зимний период

5.1. Зимняя уборка проезжей части осуществляется в соответствии с настоящими Правилами и разрабатываемыми на их основе нормативно-техническими документами уполномоченного органа, определяющими технологию работ и техни-

При температуре воздуха ниже 0°C для очистки дорожных покрытий допускается использование хозяйствующими субъектами, отвечающими за содержание соответствующих территорий, антигололедных материалов и реагентов, разрешенных к применению в соответствии с главой II Единого перечня продукции (товаров), подлежащей государственному санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории евразийского экономического союза, и разделом 19 главы II Единых санитарноэпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 «О применении санитарных мер в таможенном союзе».

5.2. Период зимней уборки устанавливается с 1 ноября по 15 апреля. В случае резкого изменения погодных условий (снег. мороз) сроки начала и окончания зимней уборки корректируют-

ся уполномоченным органом. Зимняя уборка предусматривает очистку территории муниципального округа от мусора и иных отходов производства и потребления, от снега и наледи, предупреждение образования и ликвидацию зимней скользкости.

5.3. Мероприятия по подготовке уборочной техники к работе в зимний период проводятся владельцами техники в срок до 1 октября текущего года, к этому же сроку эксплуатирующими организациями должны быть завершены работы по подготовке мест для приёма снега.

5.4. Организации, отвечающие за уборку территории муни-ципального округа (эксплуатационные и подрядные организации), в срок до 15 октября должны обеспечить завоз, заготовку и складирование необходимого количества противогололёдных материалов.

5.5. В зимний период дорожки и малые архитектурные формы, а также пространство перед ними и с боков, подходы к ним должны быть очищены от снега и наледи.

5.6. Технология и режимы производства уборочных работ на проезжей части должны обеспечить беспредятственное движение транспортных средств и пешеходов независимо от погодных условий.

Валы собранного снега следует размещать с учетом требований «ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля» (утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2017 № 1245-

ст).
После прохождения снегоуборочной техники осуществляется уборка прибордюрных лотков, расчистка въездов, проез-

5.7. В процессе уборки запрещается:

1) выдвигать или перемещать на проезжую часть снег, счищаемый с дворовых территорий, территорий организаций, строительных площадок, торговых объектов;

2) применять техническую соль и жидкий хлористый кальций в качестве противогололёдного реагента на тротуарах, посадочных площадках остановочных павильонов общественного транспорта, в парках, скверах, дворах и прочих пешеходных и озеленённых зонах

5.8. Прилегающие территории, тротуары, проезды должны

быть очищены от снега и наледи (гололеда). Уборку снега и льда с общественных территорий населенных пунктов следует начинать немедленно с начала снегопада и производить, в первую очередь, с магистральных улиц, маршрутов наземного общественного транспорта, мостов,

Посыпку пешеходных и транспортных коммуникаций антигололедными средствами следует начинать немедленно с начала снегопада или появления гололеда.

При гололеде, в первую очередь, посыпаются спуски, подъемы, лестницы, перекрестки, места остановок общественного транспорта. пешеходные переходы.

Тротуары, общественные и дворовые территории с асфальтовым покрытием следует очищать от снега и обледенелого наката под скребок и посыпать антигололедными средствами

допускается применять природные антигололедные средства. При уборке придомовых территорий многоквартирных домов следует информировать жителей о сроках и месте проведения работ по уборке и вывозу снега с придомовой террито-

рии и о необходимости перемещения транспортных средств в случае создания препятствий для работы снегоуборочной техники.

5.9. Снег, собираемый во дворах, на внутриквартальных проездах и с учетом местных условий на отдельных улицах, допускается складировать на свободных территориях при обеспечении сохранения зеленых насаждений и отсутствии препятствий для свободного проезда транспорта и движения пешеходов.

Складирование снега на внутридворовых территориях должно предусматривать отвод талых вод.

5.10. В зимний период собственниками и (или) иными законными владельцами зданий, строений, сооружений, нестационарных объектов либо уполномоченными ими лицами, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, строения, сооружения (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов) должна быть обеспечена организация очистки их кровель от снега, наледи и сосулек.

Очистка кровель зданий, строений, сооружений, нестационарных объектов на сторонах, выходящих на пешеходные зоны, от снега, наледи и сосулек должна производиться немедленно по мере их образования с предварительной установкой ограждения опасных участков.

Крыши с наружным водоотводом необходимо периодически очищать от снега, не допуская накопления его по толщине более 30 сантиметров.

5.11. Очистка крыш зданий, строений, сооружений, нестационарных объектов от снега. наледи со сбросом его на тротуары допускается только в светлое время суток с поверхности ската кровли, обращенного в сторону улицы. Сброс снега с остальных скатов кровли должен производиться на внутренние дворовые территории. Очистка от снега крыш и удаление сосулек производятся с обеспечением следующих мер безопасности: назначение дежурных, ограждение тротуаров, оснащение страховочным оборудованием лиц, работающих на высоте. Сброшенные с кровель снег, наледь и сосульки должны вывозиться собственником или иным законным впалельнем здания, строения, сооружения либо уполномоченным им лицом, лицом, ответственным за эксплуатацию здания (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких

Запрещается сбрасывать снег, наледь, сосульки и мусор в воронки водосточных труб.

При сбрасывании снега, наледи, сосулек с крыш должны быть приняты меры, обеспечивающие полную сохранность деревьев, кустарников, воздушных линий уличного электрического освещения, растяжек, рекламных конструкций, светофорных объектов, дорожных знаков, линий связи.

5.12. Складирование собранного снега допускается осуществлять на специально отвеленные площалки с волонепроницаемым покрытием и обвалованные сплошным земляным ва-

Адреса и границы плошадок, предназначенных для складирования снега, определяет Администрацией муниципального

Не допускается размещение собранного снега и льда на детских игровых и спортивных площадках, в зонах рекреационного назначения, на поверхности ледяного покрова водоемов и водосборных территориях, а также в радиусе 50 метров от источников нецентрализованного водоснабжения.

Не допускается сбрасывать пульпу, снег в водные объек-

Глава 6. Особенности организации уборки территории муниципального округа в летний период

6.1. Период летней уборки устанавливается с 16 апреля по 31 октября. В случае резкого изменения погодных условий по решению уполномоченного органа сроки проведения летней уборки могут изменяться. Мероприятия по подготовке уборочной техники к работе в летний период проводятся до 1 апреля.

Летняя уборка территории муниципального округа предусматривает очистку от мусора и иных отходов производства и потребления, опавшей листвы, сухой травянистой растительности, сорной растительности, коры деревьев, порубочных остатков деревьев и кустарников, покос травы при превышении растительностью 15 сантиметров от поверхности земли, обрезку поросли, а также установку, ремонт, окраску урн и их очистку по мере заполнения, но не реже 1 раза в сутки.

6.2. При температуре воздуха более плюс 10°C на проезжей части улиц и площадей с водонепроницаемым покрытием, а также на пешеходных тротуарах хозяйствующими субъектами, отвечающими за содержание соответствующих территорий, должны производиться подметание.

6.3. В период листопада сгребание и вывоз опавшей листвы на газонах производятся вдоль элементов улично-дорожной сети и на дворовых территориях. Сгребание листвы к комлевой части деревьев и кустарников запрещается.

6.4. Проезжая часть должна быть полностью очищена от всякого вида загрязнений.

6.5. Тротуары и расположенные на них остановочные павильоны общественного транспорта, обочины дорог должны быть полностью очищены от грунтово-песчаных наносов и мусора.

6.6. Подметание дворовых территорий, внутридворовых проездов и тротуаров осуществляется механизированным способом или вручную.

67 Сумгание рии населенных пунктов муниципального округа запрещено. Собранные листья деревьев, кустарников подлежат выво-

зу на объекты размещения, обезвреживания или утилизации 6.8. Владельцы земельных участков обязаны: а) не допускать выжигание сухой растительности, соблю-

дать требования экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных правил и нормативов; б) принимать меры по обеспечению охраны используемых

земель для исключения несанкционированного поджога сухой растительности или случайного возгорания, вызванного климатическими факторами:

в) регулярно проводить противопожарные мероприятия, обеспечивать наличие первичных средств пожаротушения и охрану земельных участков от поджога.

Глава 7. Обеспечение надлежащего содержания объектов благоустройства

7.1. Лицами, ответственными за благоустройство Объектов, являются собственники зданий, строений, сооружений (в том числе многоквартирных домов), помещений в них, за ис-

ключением следующих случаев: 1) лицом, ответственным за благоустройство в отношении многоквартирного дома и прилегающей к нему территории, является товарищество собственников жилья либо жилищный кооператив или иной специализированный потребительский кооператив, если собственники помещений многоквартирного дома выбрали способ управления – управление товари-ществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперати-

и; 2) лицом, ответственным за благоустройство в отношении многоквартирного дома и прилегающей к нему территории, является управляющая организация, если собственники по-мещений в многоквартирном доме выбрали способ управлеуправление управляющей организацией;

3) в случае если здание, строение, сооружение, помещение закреплено собственником за другим лицом на праве оперативного управления, хозяйственного ведения или ином вещном праве, лицом, ответственным за благоустройство, является лицо, за которым здание, строение, сооружение, помещение закреплено на праве оперативного управления, хозяйственного ведения или ином вещном праве;

4) в случае если здание, строение, сооружение, помещение передано в аренду, безвозмездное пользование, доверительное управление, лицом, ответственным за благоустройство, является лицо, которому здание, строение, сооружение, помещение передано в аренду, безвозмездное пользование, доверительное управление;

5) в случае если ответственность за благоустройство возложена на физическое, юридическое лицо или индивидуального предпринимателя в силу заключенного с ним гражданскоправового договора (контракта), лицом, ответственным за благоустройство, является соответствующее физическое, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель.

7.6. В чистоте и исправном состоянии должны содержаться отдельные элементы, расположенные на фасадах: водоотводящие устройства, информационные таблички, памятные доски. витрины, вывески, средства размещения наружной рекламы, дополнительное оборудование и т.д.

Оборудование для озеленения на фасадах должно размешаться без ушерба для архитектурного облика объекта и технического состояния фасада, иметь опрятный внешний вид и надежную конструкцию крепления.

7.7. Собственники и (или) иные законные владельцы зданий строений, сооружений либо уполномоченные лица обязаны содержать их фасады в чистоте и порядке, отвечающим требованиям сводов правил, национальных стандартов, отраслевых норм и настоящих Правил.

Окрашенные поверхности фасадов зданий, строений, сооружений должны быть ровными, без пятен и поврежденных

Входные двери зданий, строений, сооружений, экраны балконов и лоджий, водосточные трубы, малые архитектурные формы должны быть покрашены, содержаться в чистоте и в исправном техническом состоянии

Витрины, вывески, объекты наружной рекламы зданий, строений, сооружений должны содержаться в чистоте и в исправном техническом состоянии.

Окна зданий, строений, сооружений вне зависимости от назначения (торговые, административные, производственные, жилые и тому подобное) должны быть остеклены, рамы оконных проемов окрашены.

Расклейка газет, афиш, плакатов, различного рода объявлений и рекламы разрешается на специально установленных стенлах

7.8. Входные группы зданий жилого и общественного назначения (участки входов в здания) оборудуются осветительным оборудованием, навесом (козырьком), элементами сопряжения поверхностей, устройствами и приспособлениями для перемещения инвалидов и других маломобильных групп населения (пандусами, перилами и другими устройствами с учетом особенностей и потребностей маломобильных групп населения).

7.9. На зданиях, расположенных вдоль магистральных улиц населенных пунктов муниципального округа, антенны, дымоходы, наружные кондиционеры размещаются со стороны дворовых фасадов

7.4. На зданиях и сооружениях на территории муниципального округа размещаются с сохранением отделки фасада следующие домовые знаки: указатель наименования улицы, площади, проспекта, проезда, переулка, указатель номера дома, строения и корпуса (при наличии), указатель номера подъезда и квартир (при наличии), указатель пожарного гидранта, указа-тель грунтовых геодезических знаков, указатель камер магистрали и колодцев водопроводной сети, указатель подземного газопровода.

Состав домовых знаков на конкретном здании, сооружении определяется с учетом функционального назначения и местоположения зданий, сооружений относительно улично-дорож-

Домовые знаки на зданиях, сооружениях должны содержаться в исправном состоянии.

7.5. Жилые дома, здания, сооружения, подлежащие адресации, должны быть оборудованы указателями с наименования-

ми улиц и номерами домов (далее – аншлаги). 7.10. Содержание фасадов объектов включает:

поддерживающий ремонт и восстановление конструктивных элементов и отделки фасадов, в том числе входных дверей и козырьков, ограждений балконов и лоджий, карнизов, крылец и отдельных ступеней, ограждений спусков и лестниц, витрин, декоративных деталей и иных конструктивных элементов, и их окраску;

обеспечение наличия и содержания в исправном состоянии волостоков, волосточных труб и спивов

герметизацию, заделку и расшивку швов, трещин и выбо-

- восстановление, ремонт и своевременную очистку вхолных групп, отмосток, приямков цокольных окон и входов в

фасаде электроосвещения (при его наличии) и включение его с

наступлением темноты; – очистку поверхностей фасадов, в том числе элементов

фасадов, в зависимости от их состояния и условий эксплуа-

поддержание в чистоте и исправном состоянии, расположенных на фасадах аншлагов, памятных досок;

- очистку от надписей, рисунков, объявлений, плакатов и

иной информационно - печатной продукции, а также нанесён-

7.11. В целях обеспечения надлежащего состояния фасадов, сохранения архитектурно – художественного облика зданий (сооружений, строений) запрещается:

уничтожение, порча, искажение архитектурных деталей фасадов зданий (сооружений, строений):

– произведение надписей на фасадах зданий (сооружений, – расклейка газет, плакатов, афиш, объявлений, рекламных

проспектов и иной информационно - печатной продукции на фасадах зданий (сооружений, строений) вне установленных для этих целей мест и конструкций:

нанесение граффити на фасады зданий, сооружений, строений без получения согласия собственников этих зданий, сооружений, строений, помещений в них.

- 7.12. Юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями в соответствии с законодательством Российской Федерации самостоятельно обеспечивается размещение вывесок на зданиях, сооружениях в месте своего фактического нахождения (осуществления деятельности).
- 7.13. Содержание вывесок осуществляется юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, являющимися владельцами вывесок. Владелец вывески обязан обеспечивать соблюдение требований безопасности при размещении и эксплуатации вывески, устранять неисправности (повреждения) вывески, фасадов зданий, сооружений и крышных элементов в местах размещения вывесок, возникшие в связи с установкой и (или) эксплуатацией вывески.

7.14. Не допускается повреждение зданий, сооружений и иных объектов при креплении к ним вывесок, а также снижение их целостности, прочности и устойчивости. Владелец вывески обязан восстановить благоустройство территории и (или) внешний вид фасада после монтажа (демонтажа) в тече-

7.15. Наружные осветительные установки включают в вечерние сумерки при естественной освещенности менее 20 лк. а отключают - в утренние сумерки при естественной освещенности более 10 лк.

7.16. Включение и отключение устройств наружного освещения подъездов жилых домов, систем архитектурно-художественной подсветки производится в режиме работы наружного освещения улиц.

7.17. Металлические опоры, кронштейны и другие элементы устройств наружного освещения и контактной сети должны содержаться в чистоте, не иметь очагов коррозии и окрашиваться балансодержателями.

7.18. При проектировании освещения и осветительного оборудования следует обеспечивать:

экономичность и энергоэффективность применяемых осветительных установок, рациональное распределение и использование электроэнергии;

- эстетику элементов осветительных установок, их дизайн, качество материалов и изделий с учетом восприятия в дневное и ночное время;

удобство обслуживания и управления при разных режимах работы установок.

7.19. При создании и благоустройстве малых архитектурных форм учитываются принципы функционального разнооб разия, комфортной среды для общения, обеспечения разнообразия визуального облика благоустраиваемой территории, создания условий для различных видов социальной активности и коммуникаций между людьми, применения экологичных материалов, создания условий для ведения здорового образа жизни всех категорий населения.

7.20. В целях благоустройства на территории округа могут устанавливаться ограждения.

Установка ограждений обязательна для территорий дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций. а также в случае использования земельного участка для целей индивидуального жилищного строительства, садоводства, огородничества, личного подсобного хозяйства.

7.21. Содержание общих межевых границ между соседними земельными участками осуществляется по соглашению собственников (законных владельцев) соответствующих земельных участков.

Ограждения земельных участков устанавливают высотой до 2 м. Возведение ограждения на межевых границах с превышением указанной высоты допускается по согласованию со смежными землепользователями.

7.22. Проектирование ограждений необходимо производить в зависимости от их местоположения и назначения согласно ГОСТам, каталогам сертифицированных изделий.

Дорожные ограждения и временные ограждения строительных площадок и участков производства строительно-монтажных работ устанавливаются в соответствии с ГОСТами.

7.23. На общественных территориях, территориях жилой застройки и территориях рекреационного назначения запрещается установка глухих и железобетонных ограждений. Приме-

няются декоративные ограждения. На участках, где существует возможность заезда автотранспорта на тротуары, пешеходные дорожки, грунт, мягкие покрытия, газоны и озелененные территории, допускается устанавливать устройства, препятствующие заезду автотранспорта, в том числе парковочные ограждения.

7.24. Установка ограждений, изготовленных из сетки-рабицы, допускается на земельных участках, на которых расположены индивидуальные жилые дома, а также на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства, огородничества, личного подсобного хозяйства.

7.25. Ограждения зданий (в том числе индивидуальных жилых домов и многоквартирных домов), строений и сооружений (в том числе временных), расположенные на прилегающих и (или) отведенных территориях, содержатся собственниками,

владельцами и пользователями указанных объектов. Ограждение земельного участка должно содержаться в чистоте и порядке собственниками (правообладателями) земельного участка, на котором данное ограждение установлено.

Временные ограждения, устанавливаемые на строительных площадках и участках производства строительно-монтажных, земляных работ, содержатся лицами, осуществляющими данные работы.

Дорожные ограждения содержатся специализированной организацией, осуществляющей содержание и уборку дорог.

Лица, осуществляющие содержание ограждений, обязаны обеспечить ремонт и покраску ограждений по мере необходимости, очистку от надписей, рисунков, объявлений по мере их

7.26. Не допускается отклонение ограждения от вертикали. Запрещается дальнейшая эксплуатация ветхого и аварийного ограждения, а также отдельных элементов ограждения без проведения ремонта, если общая площадь разрушения превышает двадцать процентов от общей площади элемента, либо отклонение ограждения от вертикали создает угрозу его паде-

7.27. Установка ограждений не должна препятствовать свободному доступу пешеходов и маломобильных групп населения к объектам образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта, социального обслуживания населения, в том числе расположенным внутри жилых кварталов.

7.28. При создании некапитальных нестационарных строений и сооружений, выполненных из легких конструкций, не предусматривающих устройство заглубленных фундаментов и подземных сооружений (объекты мелкорозничной торговли, бытового обслуживания и питания, остановочные павильоны, наземные туалетные кабины, гаражи, навесы, сооружения для хранения спасательного и противопожарного имущества и инвентаря, дежурства медицинского персонала и оказания медицинской помощи пострадавшим на воде (медицинские пункты), спасательные посты, вышки, пункты проката инвентаря, платежные терминалы для оплаты услуг и штрафов, торговые автоматы, сезонные аттракционы, нестационарные стро-

ения, сооружения, временные сооружения для отдыха, сооружения сезонного гостиничного комплекса, мобильные (инвентарные) здания и сооружения, другие объекты некапитального характера) (далее - некапитальные сооружения), учитываются принципы функционального разнообразия, организации комфортной пешеходной среды, комфортной среды для общения в части обеспечения территории разнообразными сервисами, востребованными центрами притяжения людей без ущерба для комфортного передвижения по сложившимся пешеходным маршрутам.

7.29. Некапитальные объекты мелкорозничной торговли, бытового обслуживания и питания, летние (сезонные) кафе могут размещаться на территориях пешеходных зон, в парках садах, на бульварах населенного пункта.

Такие некапитальные сооружения допускается устанавливать на твердые виды покрытия, оборудовать осветительным оборудованием, урнами и малыми контейнерами для му-

Некапитальные сооружения питания могут также оборудоваться туалетными кабинами.
7.30. При остеклении витрин допускается применять безос-

колочные, ударостойкие материалы, безопасные упрочняющие многослойные пленочные покрытия, поликарбонатные стекла.

7.31. Разрешается размещение туалетных кабин на активно посещаемых территориях населенного пункта при отсутствии или недостаточной пропускной способности общественных туалетов, в том числе в местах проведения массовых мероприятий, при крупных объектах торговли и услуг, на озелененных территориях, на автозаправочных станциях, автостоянках, при некапитальных сооружениях питания.

#### Глава 8. Организация пешеходных коммуникаций, в том числе тротуаров, аллей, дорожек, тропинок

8.1. Тротуары, аллеи, пешеходные дорожки и тропинки (да-лее - пешеходные коммуникации) на территории жилой застройки проектируются с учетом создания основных и второстепенных пешеходных коммуникаций.

К основным относятся пешеходные коммуникации, обеспечивающие связь жилых, общественных, производственных и иных зданий и сооружений с остановками общественного транспорта, социально значимыми объектами, учреждениями культуры и спорта, территориями рекреационного назначения, а также связь между основными объектами и функциональными зонами в составе общественных территорий и территорий рекреационного назначения.

К второстепенным относятся пешеходные коммуникации, обеспечивающие связь между зданиями, различными объектами и элементами благоустройства в пределах благоустраиваемой территории, а также пешеходные коммуникации на озелененных территориях.

8.2. При проектировании и благоустройстве системы пешеходных коммуникаций необходимо обеспечивать минимальное количество пересечений пешеходных коммуникаций с транспортными коммуникациями, непрерывность системы пешеходных коммуникаций возможность безопасного беспрепятственного и удобного передвижения людей, включая маломобильные группы населения.

При планировочной организации пешеходных тротуаров необходимо предусматривать беспрепятственный доступ к зданиям и сооружениям для маломобильных групп населения, в том числе для инвалидов и иных граждан с ограниченными возможностями передвижения и их сопровождающих в соответствии с требованиями сводов правил, национальных стандартов, отраслевых норм и настоящих Правил

8.3. При проектировании пешеходных коммуникаций, прилегающих к объектам транспортной инфраструктуры, допускается организовывать разделение пешеходных потоков.

8.4. С учетом общественного мнения на сложившихся пешеходных маршрутах допускается создавать искусственные препятствия в местах использования пешеходами опасных маршрутов, а также осуществлять перенос пешеходных переходов в целях создания более удобных подходов к объектам транспортной инфраструктуры, социального обслуживания, здравоохранения, образования, культуры, физической культу-

8.5. Покрытие пешеходных дорожек должно быть удобным при ходьбе и устойчивым к износу.

8.6. Пешеходные дорожки и тротуары в составе активно используемых общественных территорий в целях недопущения скопления людей следует предусматривать шириной не менее 2 метров.

На тротуарах с активным потоком пешехолов упичную мебель необходимо располагать в порядке, способствующем свободному движению пешеходов.

8.7. Пешеходные коммуникации в составе общественных территорий должны быть хорошо просматриваемыми и освещенными.

8.8. Не допускается проектирование и создание прямолинейных пешеходных дорожек. Следует предусматривать возможности для альтернативных пешеходных маршрутов между двумя любыми точками населенного пункта

8.9. При планировании пешеходных коммуникаций допускается создание мест для кратковременного отдыха пешеходов, в том числе маломобильных групп населения (например, ска-

8.10. С целью создания комфортной среды для пешеходов пешеходные коммуникации возможно озеленять путем использования различных видов зеленых насаждений.

8.11. При создании основных пешеходных коммуникаций допускается использовать твердые виды покрытия.

Точки пересечения основных пешеходных коммуникаций с транспортными проездами, в том числе некапитальных нестационарных сооружений, могут оснащаться бордюрными

Лестницы, пандусы, мостики и другие подобные элементы кной способности.

8.12. При создании второстепенных пешеходных коммуникаций допускается использовать различные виды покрытия:

а) дорожки скверов, бульваров, садов населенного пункта разрешается устраивать с твердыми видами покрытия и элементами сопряжения поверхностей;

б) дорожки крупных озелененных территорий и территорий рекреационного назначения разрешается устраивать с различными видами мягкого или комбинированного покрытия, пешеходные тропы - с естественным грунтовым покрытием.

8.13. К пешеходным зонам относятся территории населенного пункта, предназначенные для пешеходного движения и свободные от автомобильного движения, за исключением автомобилей спецслужб, коммунальной и обслуживающей тех-

ники, маршрутного транспорта, транспорта для инвалидов. В малых населенных пунктах пешеходные зоны разрешается располагать и (или) благоустраивать в центре такого населенного пункта и (или) в основном центре притяжения жите-

В больших и крупных населенных пунктах пешеходные зоны разрешается располагать и (или) благоустраивать во всех жилых районах, парках и скверах. 8.14. Для проектирования и (или) благоустройства пешеходной зоны возможно проведение осмотра территории совместно с представителями жителей планируемого к благоустройству населенного пункта, квартала, выявление точек притяжения, с учетом интересов всех групп населения, в том числе молодежи, детей различного возраста и их родителей, пенсионеров и маломобильных групп населения.

8.15. На велодорожках, размещаемых вдоль улиц и дорог, допускается предусматривать освещение, на территориях рекреационного назначения - озеленение.

8.16. Для эффективного использования велосипедных коммуникаций разрешается предусматривать:

а) маршруты велодорожек, интегрированные в единую замкнутую систему:

б) комфортные и безопасные пересечения веломаршрутов на перекрестках с пешеходными и автомобильными коммуни-

в) снижение общей скорости движения автомобильного транспорта на территории, в которую интегрируется велодви-

г) организацию безбарьерной среды в зонах перепада высот на маршруте;

д) организацию велодорожек на маршрутах, ведущих к зонам транспортно-пересадочных узлов и остановкам внеулич-

е) безопасные велопарковки на общественных территориях округа.

#### Глава 9. Обустройство территории округа в целях обеспечения беспрепятственного передвижения по ней инвалидов и других маломобильных групп населения

9.1. При проектировании объектов благоустройства обеспечивается доступность среды населенных пунктов для маломобильных групп населения, в том числе людей старшей возрастной группы, инвалидов, людей с ограниченными (временно или постоянно) возможностями здоровья, детей младшего возраста, пешеходов с детскими колясками.

9.2. Проектирование, строительство, установка технических средств и оборудования, способствующих передвижению маломобильных групп населения, осуществляются в том числе при новом строительстве в соответствии с утвержденной проектной документацией.

9.3. Проектирование путей движения маломобильных групп населения, входных групп в здания и сооружения осуществляется в соответствии с требованиями сводов правил, национальных стандартов, отраслевых норм и настоящих Правил.

9.4. При выполнении благоустройства улиц в части организации подходов к зданиям и сооружениям поверхность реконструируемой части тротуаров следует выполнять на одном уровне с существующим тротуаром или путем обеспечения плавного перехода между поверхностями тротуаров, выполненными в разных уровнях.

Тротуары, подходы к зданиям, строениям и сооружениям ступени и пандусы необходимо выполнять с нескользящей поверхностью.

Поверхности тротуаров, площадок перед входом в здания, строения и сооружения, ступеней и пандусов, имеющие сколь-зкую поверхность в холодный период времени, следует обрабатывать специальными противогололедными средствами или укрывать такие поверхности противоскользящими материа-

9.5. Для предупреждения инвалидов по зрению о препятствиях и опасных местах на путях их следования, в том числе на пешеходных коммуникациях общественных территорий, на путях следования в жилых и производственных зданиях, обшественных зданиях и сооружениях открытого доступа населения и на прилегающих к ним участках, на объектах транспортной инфраструктуры, а также для обозначения безопасных путей следования, обозначения мест их начала и изменения направления движения, для обозначения мест посадки в маршрутные транспортные средства, мест получения услуг или информации, допускается применение тактильных наземных

9.6. Общественные территории населенного пункта, территории, прилегающие к объектам социальной инфраструктуры. зоны транспортно-пересадочных узлов и иные центры притяжения для информирования инвалидов по зрению на путях их движения, указания направления движения, идентификации мест и возможности получения услуги могут оборудоваться тактильными мнемосхемами (тактильными мнемокартами и рельефными планами) и тактильными указателями (тактильными табличками, пиктограммами, накладками и наклейками), обеспечивающими возможность их эффективного использования инвалидами по зрению и другими категориями маломобильных групп населения, а также людьми без инвалидности.

На тактильных мнемосхемах может размещаться в том числе тактильная пространственная информация, позволяющая определить фактическое положение объектов в простран-

На тактильных указателях может размещаться тактильная информация, необходимая инвалиду по зрению вдоль пути следования и позволяющая получать полноценную информацию для ориентирования в пространстве, предназначенная для считывания посредством осязания лицами, владеющими техникой чтения шрифта Брайля, и не владеющими данными навыками маломобильными группами населения.

#### Глава 10. Детские и спортивные площадки.

10.1. Проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, содержание и эксплуатацию детских и спортивных площадок различного функционального назначения следует осуществлять в соответствии с требованиями по охране и поддержанию здоровья человека, охране исторической и природной среды, безопасности оборудования для детских игровых и спортивных площадок.

10.2. На общественных и дворовых территориях населенного пункта округа могут размещаться в том числе площадки педующих ви

– детские игровые площадки;

- детские спортивные площадки;

спортивные площадки;

детские инклюзивные площадки; инклюзивные спортивные площадки;

- площадки для занятий активными видами спорта, в том

числе скейт-площадки. 10.3. Необходимо обеспечивать создание достаточного ко-

личества площадок различных видов для свободного посещения всеми категориями населения на каждой общественной и дворовой территории.

10.4. При планировании размеров площадок (функциональных зон площадок) следует учитывать:

а) размеры территории, на которой будет располагаться ппоціалка. б) функциональное предназначение и состав оборудования;

в) требования документов по безопасности площадок (зоны безопасности оборудования); г) наличие других элементов благоустройства (разделение

д) расположение подходов к площадке; е) пропускную способность площадки.

различных функциональных зон);

10.5. Планирование функционала и (или) функциональных

зон площадок необходимо осуществлять с учетом:

- а) площади земельного участка, предназначенного для размещения площадки и (или) реконструкции площадки;
  - б) предпочтений (выбора) жителей;
- в) развития видов спорта в округе (популярность, возможность обеспечить методическую поддержку, организовать спортивные мероприятия);
- экономических возможностей для реализации проектов по благоустройству;
- д) требований к безопасности плошадок (технические регламенты, национальные стандарты Российской Федерации, санитарные правила и нормы);
  - е) природно-климатических условий:
- ж) половозрастных характеристик населения, проживающего на территории квартала, микрорайона;
- з) фактического наличия плошадок (обеспеченности плошад-
- ками с учетом их функционала) на прилегающей территории; и) создания условий доступности площадок для всех жите-
- лей округа, включая маломобильные группы населения;

и округа, выгочая маломосильные группы населения, к) структуры прилегающей жилой застройки. 10.6. Расстояние от окон жилых и общественных зданий до территорий детских и спортивных площадок должно быть не менее 20 метров, от контейнерных площадок – не менее 20 м, от гаражей – не менее 70 м, от улиц с напряжённым движени-ем транспорта – не менее 100 м.

Для защиты территорий детских и спортивных площадок от ветра перед ними располагают защитную зону из кустарников и деревьев

Вход на детские и спортивные площадки следует предусматривать со стороны пешеходных дорожек.

Детские площадки не должны быть проходными.

В условиях существующей застройки на проездах и улицах, с которых осуществляется подход площадкам, могут устанавливаться искусственные неровности, предназначенные для принудительного снижения скорости водителями.

10.7. Площадки могут быть организованы в виде отдельных площадок для различных возрастных групп жителей населенного пункта или как комплексы из игровых и спортивных площадок с зонированием по возрастным группам и интересам, а также с учетом особенностей здоровья.

Для обеспечения непрерывности развивающего воздействия допускается комбинировать на дворовых территориях детские игровые площадки и детские спортивные площадки, оснащение которых включает как игровые, так и физкультурно-оздоровительные, развивающие и обучающие элементы

10.8. Допускается создавать площадки с большим разнообразием функциональных возможностей, использовать универсальное, многофункциональное оборудование (совмещающее функции нескольких типов оборудования), инклюзивное оборудование, предусматривающее возможность использования, том числе совместного, людьми, у которых отсутствуют ограничения здоровья, препятствующие физической активности, и людьми с ограниченными возможностями здоровья.

Подбор и размещение на площадках детского игрового, спортивно-развивающего, спортивного, инклюзивного спортивно-развивающего и инклюзивного спортивного оборудования осуществляется в зависимости от потребностей населения, вида и специализации благоустраиваемой площадки, функциональной зоны площадки.

10.9. На каждой площадке следует устанавливать информационные таблички со сведениями о возрастных группах населения, для которых предназначена площадка, с правилами пользования оборудованием, включая ограничения по росту и весу, а также номерами телефонов службы спасения, скорой помощи, контактными данными лица, осуществляющего содержание и эксплуатацию площадки, по которым следует обращаться в случае неисправности или поломки оборудования площадки.

#### Глава 11. Парковки (парковочные места)

11.1. Парковка (парковочное место) представляет собой специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, мосту, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка.

11.2. Парковки (парковочные места) в границах населенных пунктов создаются и используются в порядке, установленном Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 29 12 2017 № 443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

11.3. На общественных и дворовых территориях населенного пункта могут размещаться в том числе площадки автостоянок и парковок следующих видов:

– автомобильные стоянки (остановки), предназначенные для кратковременного и длительного хранения автотранспорта населения, в том числе приобъектные автомобильные стоянки (остановки), располагаемые на территориях, прилегающих к зданиям, строениям и сооружениям социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры округа (жилым, общественным и производственным зданиям, строениям и сооружениям, включая те, в которых расположены физкультурноспортивные организации, организации культуры и другие организации), объектам рекреации;

– парковки (парковочные места), обозначенные разметкой, при необходимости обустроенные и оборудованные, являюв том числе частью автомобильной пороги и (ипи) при мыкающие к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющиеся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенные для организованной стоянки транспортных средств;

– прочие автомобильные стоянки (грузовые, перехватывающие и др.) в специально выделенных и обозначенных знаками и (или) разметкой местах.

11.4. Парковка общего пользования должна соответствовать требованиям статьи 12 Федерального закона от 29.12.2017 № 443-Ф3 «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Парковка общего пользования может быть размещена на части автомобильной дороги и (или) территории, примыкающей к проезжей части и (или) тротуару, обочине, мосту, площа-дей и иных объектов улично-дорожной сети, а также в здании, строении или сооружении либо части здания, строения, соору-

11.5. Решения о создании парковок общего пользования на территориях общего пользования в границах элемента планировочной структуры, застроенного многоквартирными домами, принимаются органами местного самоуправления округа в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории, а также с учетом мнения собственников помещений в данных многоквартирных домах, расположенных на земельных участках, прилегающих к таким территориям общего пользования. Выявление и учет мнения собственников помещений в многоквартирных домах, а также установление границ элемента планировочной структуры осуществляется в порядке, предусмотренном муниципальными нормативными правовыми актами.

Решения о создании парковок общего пользования в границах земельного участка, относящегося к общему имуществу собственников помещений в многоквартирном доме, принимаются в соответствии с жилищным законодательством и земельным законодательством.

11.6 Размещение парковок общего пользования осуществляется с учетом обеспечения экологической безопасности и снижения негативного воздействия на окружающую среду, здоровье и благополучие населения.

11.7. Назначение и вместительность (количество машиномест) парковок общего пользования определяются в соответствии с нормативами градостроительного проектирования.

11.8. На парковках общего пользования выделяются места для стоянки транспортных средств, управляемых инвалидами, перевозящих инвалидов, в соответствии с законодатель-

ством Российской Федерации. Согласно статье 15 Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» на всех парковках общего пользования, в том числе около объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур (жилых, общественных и производственных зданий, строений и сооружений, включая те, в которых расположены физкультурно-спортивные организации, организации культуры и другие организации), мест отдыха, выделяется не менее 10 процентов мест (но не менее одного места) для бесплатной парковки транспортных средств, управляемых инвалидами I, II групп, и транспортных средств, перевозящих таких инвалидов и (или) детей-инвалидов. На граждан из числа инвалидов III группы распространяются нормы настоящего абзаца в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации.
11.9. Установка ограждений и иных конструкций, препятству-

ющих использованию парковок общего пользования, за исключением платных парковок, не допускается.

11.10. Платная парковка должна соответствовать требованиям, предусмотренным статьями 12 и 13 Федерального закона от 29.12.2017 № 443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

11.11. Территория, на которой организована платная парковка. должна быть обозначена дорожными знаками и дорожной разметкой, оборудована автоматизированной системой оплаты в наличной или безналичной форме в соответствии с проектом организации дорожного движения<sup>1</sup>

11.12. Владелец платной парковки обеспечивает содержание платной парковки, в том числе взимание платы за пользование платной парковкой с пользователя платной парковки

11.13. Взимание платы за пользование платной парковкой с пользователя платной парковки должно быть организовано с использованием автоматизированной системы оплаты в наличной или безналичной форме.

11.14. Расстояние от границ парковок (парковочных мест) до окон жилых и общественных заданий принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

11.15. Покрытие парковок (парковочных мест) должно быть твердым. Сопряжение покрытия парковки (парковочных мест) с проезжей частью необходимо выполнять в одном уровне без укладки бортового камня.

11.16. Разделительные элементы на парковках (парковочных местах) могут быть выполнены в виде разметки (белых полос), озелененных полос (газонов), контейнерного озелене-

11.17. На придомовых и прилегающих территориях запрещается самовольная установка железобетонных блоков и плит, столбов, ограждений, шлагбаумов, цепей, объектов, сооружений и других устройств, перекрывающих проезд транспортных

11.18. Организацию заездов на площадки автостоянок рекомендуется предусматривать на расстоянии не менее 15 м от конца или начала посадочных площадок остановок общественного пассажирского транспорта.

11.19. Допускается размещение и хранение личного легкового автотранспорта на дворовых и внутриквартальных территориях жилой застройки населенных пунктов в один ряд в отведенных для этой цели местах, с обеспечением беспрепятственного продвижения уборочной и специальной техники.

#### Глава 12. Площадки для выгула животных

12.1. Выгул животных разрешается на площадках для выгула животных.

Плошадки для выгула животных размещаются за пределами санитарной зоны источников водоснабжения первого и второго поясов в парках, лесопарках, иных территориях общего пользования.

Расстояние от границы площадок для выгула животных до окон жилых и общественных зданий должно быть не менее 40 метров

Размеры площадок для выгула животных не должны превышать *600* кв. м.

На территориях площадок для выгула животных устанавливаются ограждение, специальное тренировочное оборудование, навес в части площадки, предназначенной для владельцев собак, скамьи, урны, ящик для одноразовых пакетов с фекальной урной, осветительное оборудование, информационный стенд.

12.2. Ограждение площадки следует выполнять из легкой металлической сетки высотой не менее 1,5 м. При этом следует учитывать, что расстояние между элементами и секциями ограждения, его нижним краем и землей не должно позволить животному покинуть площадку или причинить себе травму.

На территории площадки должен быть установлен информационный стенд с правилами пользования площадкой.

12.3. Покрытие площадки для выгула животных должно иметь ровную поверхность, обеспечивающую хороший дренаж, не травмирующую конечности животных (газонное, песчаное, песчано-земляное), а также быть удобным для регулярной уборки и обновления.

Поверхность части площадки, предназначенной для владельцев животных, должна быть с твердым или комбинированным видом покрытия (плитка, утопленная в газон и др.).

Подход к площадке следует оборудовать твердым видом

12.4. Места для размещения площадок, на которых разрешен выгул животных, определяются решением уполномочен-

12.5. Благоустройство и содержание площадок для выгула животных являющихся общим имуществом в многоквартирном доме, производят собственники помещений в многоквартирном доме либо лицо, ими уполномоченное.

В иных случаях благоустройство и содержание площадок

для выгула животных осуществляется уполномоченным органом за счет средств бюджета.

12.6. В перечень видов работ по содержанию площадок для выгула животных допускается включать:

а) содержание покрытия в летний и зимний периоды, в том числе:

- очистку и подметание территории площадки;
- мойку территории площадки;
- посыпку и обработку территории площадки противогололедными средствами, безопасными для животных (например песок и мелкая гравийная крошка);
  - текущий ремонт;
- б) содержание элементов благоустройства площадки для выгула животных, в том числе:
  - наполнение ящика для одноразовых пакетов;

  - очистку урн;текущий ремонт.
- 12.7. При выгуле домашних животных необходимо соблюдать следующие требования:
- 1) исключать возможность свободного, неконтролируемого передвижения животного при пересечении проезжей части автомобильной дороги, во дворах многоквартирных домов, на детских и спортивных площадках;
- 2) обеспечивать уборку продуктов жизнедеятельности животного в местах и на территориях общего пользования.

#### Глава 13. Посадка зелёных насаждений

13.1. Вертикальная планировка территории населенного пункта, прокладка подземных коммуникаций, устройство дорог, проездов и тротуаров должны быть закончены до начала

посадок растений.

13.2. Работы по подготовке территории для размещения зелёных насаждений следует начинать с расчистки от подлежащих сносу зданий, сооружений, остатков естественного и искусственного происхождения, разметки мест сбора, обвалования растительного грунта и снятия его, а также мест пересадки растений, которые будут использованы для озеленения Во избежание просадки почв подсыпка органическим мусором или отходами химического производства не допускается.

13.3. Растительный грунт, подлежащий в соответствии с проектом строительства снятию с застраиваемых площадей. должен срезаться, перемещаться в специально выделенные места и складироваться. При работе с растительным грунтом следует предохранять его от загрязнения, размывания, выветривания и смешивания с нижележащим нерастительным грунтом.

13.4. Требования к качеству и параметрам растительного грунта, посадочного материала из питомников, технологии и нормам посадки растений, их видам, устройству дорожно-тропиночной сети на территории занятой зелёными насаждениями, определяются сводами правил, национальными стандартами, отраслевыми нормами.

13.5. При посадке зелёных насаждений не допускается:

1) произвольная посадка растений в нарушение существующе́й технологии;

2) касание ветвями деревьев токонесущих проводов, закрытие ими указателей адресных единиц и номерных знаков домов, дорожных знаков;

3) посадка деревьев на расстоянии ближе 5 метров до наружной стены здания или сооружения, кустарников - 1,5 м;

4) посадка деревьев на расстоянии ближе 0,7 метров до края тротуара и садовой дорожки, кустарников - 0,5 м; 5) посадка деревьев на расстоянии ближе 2 метров до края

прое́зжей части улиц, кромки укрепленной полосы обочины дороги или бровки канавы, кустарников – 1 м:

6) посадка деревьев на расстоянии ближе 4 метров до мачт и опор осветительной сети, мостовых опор и эстакад;

7) посадка деревьев на расстоянии ближе 1,5 метров до подземных сетей газопровода, канализации;

8) посадка деревьев на расстоянии ближе 2 метров до подземных тепловых сетей (стенки канала, тоннеля или оболочки при бесканальной прокладке), кустарников – 1 м; 9) посадка деревьев на расстоянии ближе 2 метров до под-

земных сетей водопровода, дренажа;

10) посадка деревьев на расстоянии ближе 2 метров до подземных сетей силового кабеля и кабеля связи, кустарни- $\kappa$ ов — 0.7 м.

Приведенные в подпунктах 3 – 10 настоящего пункта нормы относятся к деревьям с диаметром кроны не более 5 м и должны быть увеличены для деревьев с кроной большего диамет-

13.6. Мероприятия по озеленению проводятся в населенном пункте, в том числе, для организации комфортной пеше-ходной среды и среды для общения, насыщения востребованных жителями общественных территорий элементами озеленения, создания на территории озелененных территорий центров притяжения, благоустроенной сети пешеходных, велосипедных и вело-пешеходных дорожек.

13.7. Визуально-композиционные и функциональные связи участков озелененных территорий между собой и с застройкой населенного пункта допускается обеспечивать с помощью объемно-пространственной структуры различных типов зеленых насаждений.

13.8. В условиях высокого уровня загрязнения воздуха допускается формировать многорядные древесно-кустарниковые посадки: при хорошем режиме проветривания - закрытого типа (смыкание крон), при плохом режиме проветривания открытого фильтрующего типа (несмыкание крон).

13.9. В шаговой доступности от многоквартирных домов допускается организовать озелененные территории, предназначенные для прогулок жителей квартала, микрорайона, занятий физкультурой и спортом, общения, прогулок и игр с детьми на свежем воздухе, комфортного отдыха старшего поколения

13.10. При организации озеленения следует сохранять существующие ландшафты.

Для озеленения допускается использовать преимуществен-MUOTODETHIA BIATLI территории округа и не нуждающиеся в специальном укрытии в зимний период.

При озеленении территорий дошкольных образовательных организаций и общеобразовательных организаций запрещается использовать растения с ядовитыми плодами, а также с

копючками и шипами. Глава 14. Восстановление зелёных насаждений

14.1. Компенсационное озеленение производится с учётом следующих требований:

1) количество восстанавливаемых зелёных насаждений должно быть не менее вырубленных без сокращения площади

озеленённой территории: 2) видовой состав и конструкция восстанавливаемых зелёных насаждений по экологическим и эстетическим характе-

ристикам подлежат улучшению; 3) восстановление производится в пределах территории, где была произведена вырубка, с высадкой деревье

14.2. Компенсационное озеленение производится за счёт средств физических или юридических лиц, в интересах которых была произведена вырубка.

Компенсационное озеленение по фактам незаконных вырубки, уничтожения (при невозможности установления виновного лица), естественной гибели зелёных насаждений производится за счёт средств бюджета округа.

14.3. Компенсационное озеленение производится в границах округа в вегетационный период, подходящий для посадки (посева) зеленых насаждений в открытый грунт, в течение двух лет с момента повреждения или уничтожения зеленых насаждений.

#### Глава 15. Мероприятия по выявлению карантинных, ядовитых и сорных растений, борьбе с ними, локализации. ликвидации их очагов

15.1. Мероприятия по выявлению карантинных и ядовитых растений, борьбе с ними, локализации, ликвидации их очагов осуществляются:

физическими, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями на земельных участках, находящихся в их собственности, аренде, либо на ином праве, осуществляющими владение, пользование, а также на территориях, прилегающих к указанным участкам;

 собственниками помещений в многоквартирном доме (за исключением собственников и (или) иных законных владельцев помещений в многоквартирных домах, земельные участки под которыми не образованы или образованы по границам таких домов) либо лицом, ими уполномоченным, на прилегающих к многоквартирным домам территориях;

- уполномоченным органом на озелененных территориях общего пользования, в границах дорог общего пользования местного значения округа, сведения о которых внесены в реестр муниципального имущества округа;

уполномоченным органом на территориях, не указанных в настоящем пункте и не закрепленных для содержания и благоустройства за физическими, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями.

Мероприятия по выявлению сорных растений и борьбе с ними осуществляют лица, указанные в абзацах втором — пятом настоящего пункта, а также собственники и (или) иные законные владельцы зданий, строений, сооружений, нестационарных объектов на прилегающих территориях.

15.2. В целях своевременного выявления карантинных и ядовитых растений лица, указанные в абзацах втором — пятом пункта 16.1 настоящих Правил, собственными силами либо с привлечением третьих лиц (в том числе специализированной организации):

проводят систематические обследования территорий;

извещают незамедлительно, в том числе в электронной форме, федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, об обнаружении признаков заражения и (или) засорения земельного участка карантинными растениями в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области карантина растений;

проводят фитосанитарные мероприятия по локализации и ликвидации карантинных и ядовитых растений.

15.3. Лица, указанные в пункте 16.1 настоящих Правил, принимают меры по защите от зарастания сорными растениями и своевременному проведению покоса и мероприятий по удалению сорных растений.

15.4. Лица, указанные в пункте 16.1 настоящих Правил, обязаны проводить мероприятия по удалению борщевика Соснов-

Мероприятия по удалению борщевика Сосновского должны проводиться до его бутонизации и начала цветения следующими способами.

химическим - опрыскивание очагов произрастания гербицидами и (или) арборицидами;

механическим - скашивание, уборка сухих растений, выкапывание корневой системы;

агротехническим - обработка почвы, посев многолетних

#### Глава 16. Места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов

16.1. Складирование твердых коммунальных отходов осуществляется потребителями в местах (на площадках) накопления твердых коммунальных отходов, определенных договорами на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, заключенными с региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Смоленской области, в соответствии с территориальной схемой обращения с отходами Смоленской области, утверждаемой приказом Министерства природных ресурсов и экологии Смоленской области от 10 июля 2024 г. № 0208/0103 «Об утверждении Территориальной схемы обращения с отходами Смоленской области»

Складирование твердых коммунальных отходов, за исключением крупногабаритных отходов, осуществляется потребителями в контейнеры, расположенные на контейнерных пло-

. Складирование крупногабаритных отходов может осуществляться в местах (на площадках) накопления твердых коммунальных отходов следующими способами:

а) в бункеры, расположенные на контейнерных площадках;

б) на специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов (далее - специальные площадки).

16.2. Требования к количеству, объему, материалу контейнеров и бункеров устанавливаются законодательством Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также иными нормативными правовыми актами.

16.3. Контейнерные площадки независимо от видов мусоросборников (контейнеров и бункеров) должны иметь подъезердое (асфальтовое бет ное) покрытие ном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение, обеспечивающее предупреждение распростране-

ния отходов за пределы контейнерной площадки. Специальные площадки должны иметь подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра.

Запрещается устраивать ограждение контейнерной площадки из сварной сетки, сетки-рабицы, решеток из прута и прутка, арматуры, бетонных и железобетонных изделий, дерева, ткани, картона, бумаги, пластиковых изделий, шифера, поддонов, иных подобных изделий и материалов.

Внешние поверхности покрытия контейнерной площадки, элементов сопряжения покрытий, контейнеров, бункеров, ограждения контейнерной площадки необходимо поддерживать чистыми, без визуально воспринимаемых деформаций.

Контейнерную площадку разрешается освещать в вечерненочное время с использованием установок наружного осве-

16.4. Расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и мополежи должно быть не менее 20 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций в городских населённых пунктах - не менее 25 метров, в сельских населённых пунктах - не менее 15 метров.

Допускается уменьшение не более чем на 25% указанных в настоящем пункте расстояний на основании результатов оценки заявки на создание места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов на предмет ее соответствия санитарно-эпидемиологическим требованиям, изложенным в приложении № 1 к санитарным правилам и нормам СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3.

В случае раздельного накопления отходов расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи должно быть не менее 8 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций в городских населённых пунктах – не менее 10 метров, в сельских населённых пунктах – не менее 15

16.5. Владелец контейнерной и (или) специальной площадки обеспечивает проведение уборки, дезинсекции и дератизации контейнерной и (или) специальной площадки в зависимости от температуры наружного воздуха, количества контейнеров на площадке, расстояния до нормируемых объектов в соответствии с приложением № 1 к санитарным правилам и нормам СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3.

Не допускается промывка контейнеров и (или) бункеров на контейнерных плошадках.

При накоплении твердых коммунальных отходов, в том числе при раздельном сборе отходов, владельцем контейнерной и (или) специальной площадки должна быть исключена возможность попадания отходов из мусоросборников на контейнерную площадку.

Контейнерная площадка и (или) специальная площадка после погрузки твердых коммунальных отходов (крупногабаритных отходов) в мусоровоз в случае их загрязнения при погрузке должны быть очишены от отходов.

16.6. Контейнерные площадки оборудуются навесами над мусоросборниками (за исключением бункеров) в соответствии с приложением № 1 к санитарным правилам и нормам СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3.

Крыши контейнерных площадок не допускается устраивать из бетонных и железобетонных изделий, дерева, ткани, шифера, мягкой кровли, черепицы, поддонов, иных подобных изделий и материалов.

16.7. Лицо, ответственное за содержание мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, обеспечивает размещение в таких местах (на площадках) информации об объектах, для которых они предназначены, сведения о сроках удаления отходов, наименование организации, выполняющей данную работу, контакты лица, ответственного за качественную и своевременную работу по содержанию места (площадки) и своевременное удаление отходов, а также информацию, предостерегающую владельцев транспортных средств о недопустимости размещения транспортных средств, препятствующих деятельности специализированной организации по сбору и вывозу (транспортировке) с помощью транспортных средств твёрдых коммунальных отходов из мест, предназначенных для их накопления (временного складирования) в контейнерах или на специально отведённых площадках.

16.8. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314 «Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни. здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружаю-

# Глава 17. Выпас и прогон сельскохозяйственных жи-

17.1. Сельскохозяйственные животные могут быть организованы их собственниками в стада для выпаса под контролем собственника или совершеннолетнего лица, заключившего с собственниками или уполномоченными собственниками лицами коллективные или индивидуальные договоры на оказание услуг по выпасу сельскохозяйственных животных (далее

Сельскохозяйственные животные, принадлежащие сельскохозяйственным товаропроизводителям - юридическим лицам, включая крестьянские (фермерские) хозяйства, крестьянским (фермерским) хозяйствам, прошедшим государственную регистрацию в качестве индивидуальных предпринимателей, гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, подлежат выпасу стадами на земельных участках, предоставленным им в установленном законом порядке для ведения, предназначенного для этого вида деятельности. 17.2. В случае невозможности организации выпаса сельс-

кохозяйственных животных в стаде под контролем пастуха либо выпаса единичных сельскохозяйственных животных под контролем пастуха собственники сельскохозяйственных животных обязаны самостоятельно осуществлять выпас либо обеспечивать содержание сельскохозяйственных животных в приспособленных для этого помещениях во дворах (личных подворьях) без выгона на пастбище.

Выпас сельскохозяйственных животных без выгона на пастбище также может осуществляться на земельном участке, принадлежащем собственнику сельскохозяйственных животных на праве собственности, на основании иных вещных прав, иных прав. и в соответствии с целями его использования

17.3. Во всех случаях, предусмотренных пунктами 18.1 и 18.2 настоящих Правил, выпас сельскохозяйственных животных осуществляется в установленном настоящими Правилами порядке на огороженных территориях либо на неогороженных территориях (пастбищах), отведенных для этих целей, на привязи или под надзором собственников сельскохозяйственных животных или пастуха.

17.4. В случае выпаса без выгона на пастбище прогон сельскохозяйственных животных до земельного участка осуществляется собственниками либо иными лицами, определенными собственниками в установленном законом порядке, на поводе с учетом требований к маршруту и времени прогона, установленных настоящими Правилами.

17.5. Прогон сельскохозяйственных животных от мест их постоянного нахождения до места сбора в стада и обратно осуществляется на поводе собственниками либо иными лицами, определенными собственниками в установленном законом порядке, в соответствии с временем и маршрутами прогона сельскохозяйственных животных.

Прогон сельскохозяйственных животных от места сбора в стада до мест выпаса и обратно осуществляется пастухами в соответствии с временем и маршрутами прогона сельскохозяйственных животных.

17.6. Даты начала и окончания выпаса в округе, маршруты и время прогона и выпаса сельскохозяйственных животных по территории округа определяются постановлением Администрации округа

Не допускается устанавливать маршруты прогона сельскохозяйственных животных через территории производственных зон, зон инженерной и транспортной инфраструктур, зон сельскохозяйственного использования (за исключением земельных участков, используемых для выпаса сельскохозяй-

ственных животных), зон рекреационного назначения. Время прогона и выпаса сельскохозяйственных животных по территории округа должно быть определено не ранее 6.00 и не позднее 21.00 по местному времени в рабочие дни и не ранее 7.00 и не позднее 20.00 по местному времени в выходные и праздничные дни.

Для обсуждения и согласования дат начала и окончания выпаса в округе, маршрутов и времени прогона и выпаса сельскохозяйственных животных по территории округа, а также для внесения изменений в ранее установленные постановлением Администрации округа даты начала и окончания выпаса, маршруты и время прогона и выпаса сельскохозяйственных животных по территории округа могут проводиться собрания граждан в порядке, определенном законодательством Российской Федерации и муниципальными правовыми актами округа.

По вопросам, указанным в абзаце четвертом настоящего пункта, граждане также вправе направлять обращения в Администрацию округа в соответствии с Федеральным законом от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»

Выпас и прогон сельскохозяйственных животных производится с установлением публичного сервитута либо без установления такового.

17.7. Пастух обязан своевременно, без опозданий и задержек, собрать сельскохозяйственных животных в определенное время в месте сбора, произвести прогон по установленному маршруту к месту выпаса, осуществить выпас и по установленному маршруту пригнать стадо обратно к месту сбора в определенное время.

Пастух обязан следить и не допускать, чтобы сельскохозяйственные животные отбились от стада во время прогона,

17.8. При осуществлении выпаса сельскохозяйственных животных допускается:

1) свободный выпас сельскохозяйственных животных на

огороженной территории; 2) выпас сельскохозяйственных животных на неогороженных территориях (пастбищах) под надзором собственника или

Выпас лошадей допускается лишь в их стреноженном со-

стоянии. 17.9. При осуществлении выпаса и прогона сельскохозяйственных животных запрещается:

безнадзорное пребывание сельскохозяйственных животных вне специально отведенных для выпаса и прогона мест;

 передвижение сельскохозяйственных животных до мест сбора в стада и обратно, а также от мест сбора в стада до мест выпаса и обратно без сопровождения;

- выпас сельскохозяйственных животных на неогороженных территориях (пастбищах) без надзора;

 прогон и выпас сельскохозяйственных животных под надзором лица, находящегося в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;

- выпас сельскохозяйственных животных на территориях общего пользования округа, кладбищах, газонах, иной озелененной или рекреационной территории, на землях, на которых расположены леса, в местах массового отдыха и купания людей. В местах массового отдыха и купания людей землепользователем, балансодержателем, арендатором водного объекта обязаны быть установлены информационные знаки с указанием о запрете водопоя, прогона, выпаса сельскохозяйственных животных;

выпас сельскохозяйственных животных в границах полосы отвода автомобильной дороги;

· оставлять на автомобильной дороге сельскохозяйственных животных без надзора;

 прогон сельскохозяйственных животных через железнодорожные пути и автомобильные дороги вне специально отведенных мест, а также в темное время суток и в условиях недостаточной видимости (кроме скотопрогонов на разных уровнях):

вести сельскохозяйственных животных по автомобильной дороге с асфальто- и цементобетонным покрытием при наличии иных путей;

- выпас сельскохозяйственных животных и организация них петних пагерей ных полос;

водопой сельскохозяйственных животных на территории первого пояса зоны санитарной охраны поверхностного источника водоснабжения, а также расположение стойбиш и выпас скота в пределах второго пояса зоны санитарной охра-

ны поверхностных источников волоснабжения Глава 18. Праздничное оформление территории округа 18.1. Праздничное и (или) тематическое оформление территории округа осуществляется на период проведения государственных, региональных и муниципальных праздников и ме-

роприятий, связанных со знаменательными событиями (далее - праздничное оформление). 18.2. В перечень объектов праздничного оформления могут

включаться: а) площади, улицы, бульвары, мостовые сооружения, маги-

страли; б) места массовых гуляний, парки, скверы, набережные;

в) фасады зданий;

г) фасады и витрины объектов потребительского рынка и услуг, промышленных предприятий, банков, автозаправочных станций, организаций различных форм собственности, в том числе учреждений образования, культуры, здравоохранения физической культуры и спорта, иных зданий и прилегающие к ним территории:

- д) наземный общественный пассажирский транспорт, территории и фасады зданий, строений и сооружений транспортной инфраструктуры.
- 18.3. К элементам праздничного оформления относятся: а) текстильные или нетканые изделия, в том числе с нане-
- сенными на их поверхности графическими изображениями: б) объемно-декоративные сооружения, имеющие несущую
- конструкцию и внешнее оформление, соответствующее тематике мероприятия:
- в) мультимедийное и проекционное оборудование, предназначенное для трансляции текстовой, звуковой, графической и видеоинформации:
- г) праздничное освещение (иллюминация) улиц, площадей, фасадов зданий и сооружений, в том числе

праздничная подсветка фасадов зданий:

иллюминационные гирлянды и кронштейны;

художественно-декоративное оформление на тросовых конструкциях, расположенных между зданиями или опорами наружного городского освещения и контактной сети;

подсветка зеленых насаждений;

праздничное и тематическое оформление пассажирского транспорта;

государственные и муниципальные флаги, государственная и муниципальная символика;

декоративные флаги, флажки, стяги;

информационные и тематические материалы на рекламных конструкциях;

иные элементы праздничного оформления, в том числе экспериментальные, инновационные элементы с применением

новых материалов, оборудования и технологий. 18.4. Для праздничного оформления округа допускается выбирать элементы праздничного и (или) тематического оформления, соответствующие всем требованиям качества и безопасности, нормам и правилам, установленным в нормативной документации для соответствующего вида элемента.

18.5. При проектировании и установке элементов праздничного и (или) тематического оформления необходимо обеспечивать сохранение средств регулирования дорожного движения, без ухудшения их видимости для всех участников дорожного движения.

18.6. При проектировании элементов праздничного и (или) тематического оформления необходимо предусматривать меры по их безопасной утилизации по окончании эксплуатации, с исключением причинения вреда жизни или здоровью граждан, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу.

18.7. Концепция праздничного оформления определяется планом мероприятий и схемой размещения объектов и элементов праздничного оформления, утверждаемыми уполно-

моченным органом.

18.8. Праздничное оформление осуществляется собственниками и (или) иными законными владельцами объектов праздничного оформления в рамках концепции праздничного оформления территории муниципального округа за счет собственных средств либо в соответствии с муниципальными контрактами, заключенными в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете муниципального округа, в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

При проведении праздничных и иных массовых мероприятий их организаторы обязаны обеспечить уборку места проведения мероприятия и прилегающих к нему территорий, а также восстановить поврежденные элементы благоустройства.

#### Глава 19. Ответственность за нарушение Правил

19.1. Нарушение Правил благоустройства территории муниципального округа влечет за собой ответственность в соответствии областным законом от 25 июня 2003 года № 28-з «Об административных правонарушениях на территории Смоленской области» и законодательством Российской Федера-

19.2. Также в соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 года № 248-ФЗ «О государственном контроле (над-зоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», решением Глинковского окружного Совета депутатов от 25.02.2025 года № 11 «Об утверждении Положения о муниципальном контроле в сфере благоустройства на территории муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области» осуществляется муниципальный

контроль в сфере благоустройства. 19.3. Одним из механизмов контроля за соблюдением Пра-

вил является общественный контроль.

Органами местного самоуправления создаются условия для проведения общественного контроля в области благоустройства, в том числе в рамках организации деятельности интерактивных порталов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Общественный контроль в области благоустройства осуществляется любыми заинтересованными физическими и юридическими лицами, в том числе с использованием технических средств для фото-, видеофиксации, а также интерактивных порталов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Информация о выявленных и зафиксированных в рамках общественного контроля нарушениях в области благоустройства направляется для принятия мер в уполномоченный орган исполнительной власти муниципального образования и (или) на интерактивный портал в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Общественный контроль в области благоустройства осуществляется с учетом положений законов и иных нормативных правовых актов об обеспечении открытости информации и общественном контроле в области благоустройства, жилищ-

ных и коммунальных услуг

Приложение № 1 к Правилам благоустройства территории Глинковского муниципального округа

# ПЕРЕЧЕНЬ

СВОДОВ ПРАВИЛ, НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ И ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ РАЗРАБОТКЕ НОРМ И ПРАВИЛ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИИ ГЛИНКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

- «СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
- селении»;
  2) СП 476.1325800.2020 «Свод правил. Территории городских и сельских поселений. Правила планировки, застройки и благоустройства жилых микрорайонов»;
  3) СП 82.13330.2016 «Свод правил. Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10.75»;
- СП 475.1325800.2020 «Свод правил. Парки. Пра-

вила градостроительного проектирования и благоустрой-

ства»; 5) СП 45.13330.2017 «Свод правил. Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87»;
6) СП 48.13330.2019 «Свод правил. Организация строительства. СНиП 12-01-2004»;
7) СП 416.13320.2012 «Свод травил. Организация строительства.

СП 116.13330.2012 «Свод правил. Инженерная 7) СП 110.13330.2012 «Свод правил. ипжеперлед» защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 22-02-2003»;

8) СП 104.13330.2016 «Свод правил. Инженерная

зашита территории от затопления и подтопления. Актуа-

защита территории от затопления и подтопления. Актуализированная редакция СНиП 2.06.15-85»;
9) СП 59.13330.2020 «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. СНиП 35-01-2001»;
10) СП 140.13330.2012 «Свод правил. Городская

СП 140.13330.2012 «Свод правил. Городская среда. Правила проектирования для маломобильных

групп населения»;
11) СП 136.13330.2012 «Свод правил. Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом

доступности для маломобильных групп населения»; 12) СП 138.13330.2012 «Свод правил. Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения. Правила проектирования»; 13) СП 137.13330.2012 «Свод правил. Жилая среда

с пла́нировочными элементами, доступными инвалидам.

Правила проектирования»; 14) СП 403.1325800.2018 «Свод правил. Территории производственного назначения. Правила проектирова-

производственного назначения. Правила проектирования благоустройства»;
15) СП 32.13330.2018 «Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.03-85»;
16) СП 31.13330.2021. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.02-84\*;
17) СП 124.13330.2012 «Свод правил. Тепловые сети. Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003»;
18) СП 34.13330.2021 «Свод правил. Автомобильные дороги. СНиП 2.05.02-85\*»;
19) СП 52.13330.2016 «Свод правил. Естественное СП 52.13330.2016 «Свод правил. Естественное

19) СП 52.13330.2016 «Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*»;
20) СП 50.13330.2024. Свод правил. Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003;
21) СП 51.13330.2011 «Свод правил. Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003»;
22) СП 53.13330.2019 «Свод правил. Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства.

застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения (СНиП 30-02-97\* Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объеди-

застроика территории садоводческих (дачных) объеди-нений граждан, здания и сооружения)»; 23) СП 118.13330.2022. Свод правил. Общественные здания и сооружения. СНиП 31-06-2009; 24) СП 54.13330.2022. Свод правил. Здания жилые многоквартирные. СНиП 31-01-2003; 25) СП 251.1325800.2016 «Свод правил. Здания об-щеобразовательных организаций. Правила проектиро-вания»:

вания", 26) СП 252.1325800.2016 «Свод правил. Здания дошкольных образовательных организаций. Правила

проектирования»; 27) СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования»

″. СП 257.1325800.2020 «Свод правил. Здания го-

стиниц. Правила проектирования»; 29) \_СП 113.13330.2023 «СНиП 21-02-99\*. Стоянки автомобилей»;

автомооилеи»;
30) СП 35.13330.2011 «Свод правил. Мосты и трубы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.03-84\*»;
31) СП 102.13330.2012 «Свод правил. Туннели гидротехнические. Актуализированная редакция СНиП

32) СП 58.13330.2019 «Свод правил. Гидротехнические сооружения. Основные положения. СНиП 33-01-

СП 38.13330.2018 «Свод правил. Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов). СНиП 2.06.04-82\*»; 34) СП 39.13330.2012 «Свод правил. Плотины из

грунтовых материалов. Актуализированная редакция

СНиП 2.06.05-84\*»; 35) СП 40.13330.2012 «Свод правил. Плотины бетонные и железобетонные. Актуализированная редакция

СНиП 2.06.06-85»; 36) СП 41.13330.2012 «Свод правил. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.06.08-87»; 37) СП 101.13330.2023. Свод правил. Подпорные

стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбоза-щитные сооружения. СНиП 2.06.07-87; 38) СП 122.13330.2023. Свод правил. Тоннели же-лезнодорожные и автодорожные. СНиП 32-04-97; 39) СП 259.1325800.2016 «Свод правил. Мосты в условиях плотной городской застройки. Правила проекти-

рования» 40) СП 132.13330.2011 «Свод правил. Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооруже-

ний. Общие требования проектирования»; 41) СП 254.1325800.2016 «Свод правил. Здания и территории. Правила проектирования защиты от произ-

водственного шума»; 42) СП 18.13330.2019 «Свод правил. Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка (СНиП II-89-80\* «Генеральные планы промыш-

участка (Спит п-оз-оо «генеральные планы промыш-ленных предприятий»)»; 43) СП 19.13330.2019 «Свод правил. Сельскохозяй-ственные предприятия. Планировочная организация зе-мельного участка (СНиП II-97-76\* «Генеральные планы

сельскохозяйственных предприятий»)»;
44) СП 131.13330.2020 «Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99\*»;
45) СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологи-

ческие требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактичес-

ких) мероприятий»; 46) ГОСТ Р 52024-2024 «Услуги физкультурно-оздо-ровительные и спортивные. Общие требования»; 47) ГОСТ Р 52025-2021 «Услуги физкультурно-оздо-ровительные и спортивные. Требования безопасности

потребителей»;
48) ГОСТ 9 58207-2018/ISO/IEC Guide 50:2014 «Ас-

пекты безопасности. Руководящие указания по вопросам безопасности детей, рассматриваемым в стандартах и

технических условиях»; 50) ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017) «Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 1. Общие требования безопасности и методы испытаний»; 51) ГОСТ 34614.2-2019 (EN 1176-2:2017) «Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 2. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний качелей»:

качелей»;
52) ГОСТ 34614.3-2019 (EN 1176-3:2017) «Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 3. Дополни-

тельные требования безопасности и методы испытаний горок»; 53) 53), ГОСТ 34614.4-2019 (EN 1176-4:2017) «Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 4. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний

канатных дорог»; 54) ГОСТ 34614.5-2019 (EN 1176-5:2008) «Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 5. Дополниваний тельные требования безопасности и методы испытаний

карусенеи», 55) ГОСТ 34614.6-2019 (EN 1176-6:2017) «Оборудо-вание и покрытия игровых площадок. Часть 6. Дополни-

тельные требования и методы испытаний качалок»; 56) ГОСТ 34614.7.2019 (EN 1176-7:2018) «Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 7. Руководство по установке, контролю, техническому обслуживанию и эксплуатации»; 57) ГОСТ 34614.10-2019 (EN 1176-10:2008) «Обору-

дование и покрытия игровых площадок. Часть 10. Дополнительные требования безопасности и методы испыта-

ний для полностью закрытого игрового оборудования»; 58) ГОСТ 34614.11-2019 (EN 1176-11:2014) «Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 11. Дополнительные требования безопасности и методы испыта-

ний пространственных игровых сетей»; 59) ГОСТ 34615-2019 (EN 1177:2018) «Покрытия уда-ропоглощающие игровых площадок. Определение кри-

ропоглощающие игровых площодом. Справнической высоты падения»;
60) ГОСТ Р 55677-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкций и ме-

тоды испытания. Общие требования»; 61) ГОСТ Р 55678-2013 «Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность конструкций и методы испытания спортивно-развивающего оборудова-

ГОСТ Р 55679-2013 «Оборудование детских 62) спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации»; 63) ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные

общего пользования. Элементы обустройства»; 64) ГОСТ 33128-2014 «Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования. Ограж-

дения дорожные. Технические требования»; 65) ГОСТ Р 50597-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного

движения. Методы контроля»; 66) ГОСТ Р 52289-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных огражде-

ний и направляющих устройств»; 67) ГОСТ 33127-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Классифика-

ГОСТ Р 52607-2006 «Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования»; 69) ГОСТ Р 53381-2009 «Национальный стандарт

Российской Федерации. Почвы и грунты. Грунты питатель-

ные. Технические условия»;
70) ГОСТ Р 70280-2022;
71) ГОСТ 17.5.3.06-85 «Государственный стандарт Союза ССР. Охрана природы. Земли. Требования к определению норм снятия плодородного слоя почвы при про-

изводстве земляных работ»; 72) ГОСТ 32110-2013 (ISO 11094:1991) «Межгосударственный стандарт. Шум машин. Испытания на шум бытовых и профессиональных газонокосилок с двигателем, газонных и садовых тракторов с устройствами для коше-«RNH

ГОСТ Р 17.4.3.07-2001 «Охрана природы. Почвы. Требо́вания к свойствам осадков сточных вод при использовании их в качестве удобрения»; 74) ГОСТ Р 71473-2024 «Ландшафтная архитектура

терри́торий городских и сельских поселений. Термины и определения»; 75) ГОСТ 24835-81 «Государственный стандарт Союза ССР. Саженцы деревьев и кустарников. Технические

условия»: ГОСТ 24909-81 «Государственный стандарт Со-

юза ССР. Саженцы деревьев декоративных лиственных пород. Технические условия»; 77) ГОСТ 25769-83 «Государственный стандарт Союза ССР. Саженцы деревьев хвойных пород для озеле-

нения городов. Технические условия»; 78) ГОСТ Р 59370-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. «Зеленые» стандарты. Посадоч-

ный материал декоративных растений»; \_\_\_79)\_\_ГОСТ Р 51232-98 «Государственный стандарт Российской Федерации. Вода питьевая. Общие требова-

80) ГОСТ Р 55935-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Состав и порядок разработки по сохранению объектов культурного наследия - произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового

ГОСТ Р 55627-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Археологические изыскания в

Россиискои Федерации. Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»; 82) ГОСТ Р 58967-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительно-монтажных работ. Технические условия»; 83) ГОСТ Р 52875-2018 «Национальный стандарт Российской Федерации. Указатели тактильные наземные при инвалилов по эрению. Технические требования»:

для инвалидов по зрению. Технические требования»; 84) ГОСТ 24940-2016 «Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»; 85) Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (ТР ЕАЭС 042/2017).

1 Пункты 11.11-11.13 применимы для крупных населенных пунктов муниципальных округов.

#### ПОЗДРАВЛЯЕМ!

#### Елену Николаевну РИТТЕР с юбилеем!

В этот яркий, волнующий праздник Так приятно всех благ пожелать! Доброты и сердечности близких, Понимания, счастья, тепла! Сил, здоровья.

улыбок лучистых И удачи – во всём и всегда!

Коллектив МБУК «Глинковская Библиотека».



#### РЕКЛАМА. ОБЪЯВЛЕНИЯ

#### ПЛАН ГРАФИК

доставки лиц 65 лет и старше и инвалидов, проживающих в Глинковском муниципальном округе в ОГБУЗ «Ельнинская ЦРБ»

на апрель 2025 года
21 апреля 2025 года — деревни Ново-Ханино, СтароХанино, Денисово, Ясенок Глинковского округа.
За более подробной информацией обращаться по адресу: с.Глинка, ул. Ленина, д. 8, кабинет Отделение социальной помощи на дому №3 — заведующая отделением. Телефон: 2-19-92.

#### УСИЛЕННЫЕ ТЕПЛИЦЫ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА

Каркас из оцинкованной профтрубы. Две двери, две форточки, ЯКОРЯ для крепления к грунту. Поликарбонат 4 мм с защитой от УФ (ЗАВОД ТЕХНОП-| ЛАСТ).

# ПРОДАЖА ПОЛИКАРБОНАТА С БЕСПЛАТНОЙ ДОСТАВКОЙ

Также оказываем услугу по ремонту теплиц с предоставлением поликарбоната Доставка бесплатная. Тел.: 8-950-707-23-36; 8-952-531-56-95.

Реклама.

#### ПРОДАЖА курочек-молодок.

От 4 до 5 мес., рыжие, белые, пёстрые. С ДОСТАВКОЙ до дома по району. Тел. 8-905-696-26-51.

Реклама.

#### ПРИГЛАШЕНИЕ

#### Уважаемые работодатели и соискатели!

Отдел СОГКУ «Центр Занятости населения Почин-ковского района» в Глинковском районе, приглашает Вас принять участие в Региональном этапе Всероссийской ярмарки вакансий, которая состоится 18 апреля 2025 года, начало в 10:00. Место проведения ярмарки **с. Глинка, ул. Ленина д. 5 «Б» (здание дома** культуры), 1 этаж

На этом мероприятии вы сможете:

- узнать об активных вакансиях, познакомиться с работодателями;
- оставить свои данные работодателю для рассмотрения; получить консультации по составлению резюме и поиску подходящих вакансий на портале «Работа Рос-
- заявить о своей организации (предприятии) и потребности в кадрах; - встретиться с потенциальными кандидатами,
- ищущими работу; провести предварительное собеседование и дру-

гое.

#### Уважаемые читатели!

Напоминаем вам, что подписку на районную газету «Глинковский вестник» в 2025 году вы можете оформить с любого месяца. Сделать это можно у нас в редакции. Приходите к нам и оформляйте подписку без доставки. В этом случае вам придется самим забирать каждый номер газеты у нас в редакции (по пятницам). Стоимость подписки 28 рублей из расчета на 1 месяц. Мы ждем вас!

#### **ИЗВЕШЕНИЯ**

#### О предоставлении земельного участка, государственная собственность на который не разграничена

Согласно пп.1 п.1 ст.39.18 Земельного кодекса РФ Администрация муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области извещает о возможности предоставления земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, из категории земель - земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, Глинковский район, Болтутинское с/п, севернее д.Старая Буда, площадью 314800 кв.м., кадастровый номер 67:04:0030103:303, с разрешенным использованием - сельскохозяйственное использование, в аренду .

Прием заявлений о намерении участвовать в аукционе по предоставлению земельного участка в аренду будет производиться в период с 11.04.2025г. с 9-00 ч. по 12.05.2025г. до 17-00 ч.

Граждане, заинтересованные в предоставлении указанного земельного участка в течении тридцати дней со дня опубликования и размещения извещения имеют право подать заявления на право заключения договора аренды земельного участка, с 9-00 до 17-00 часов по адресу: Смоленская область, Глинковский район, с.Глинка, ул.-Ленина д.8, Отдел экономического развития, имущественных и земельных отношений Администрации.

#### О предоставлении земельного участка, государственная собственность на который не разграничена

Согласно пп.1 п.1 ст.39.18 Земельного кодекса РФ Администрация муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области извещает о возможности предоставления земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, из категории земель - земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, Глинковский район, Болтутинское с/п, северо-восточнее д.Старая Буда, площадью 845800 кв.м., кадастровый номер 67:04:0030104:413, с разрешенным использованием сельскохозяйственное использование, в аренду

Прием заявлений о намерении участвовать в аукционе по предоставлению земельного участка в аренду будет производиться в период с 11.04.2025г. с 9-00 ч. по 12.05.2025г. до 17-00 ч.

Граждане, заинтересованные в предоставлении указанного земельного участка в течении тридцати дней со дня опубликования и размещения извещения имеют право подать заявления на право заключения договора аренды земельного участка, с 9-00 до 17-00 часов по адресу: Смоленская область, Глинковский район, с.Глинка, ул.-Ленина д.8, Отдел экономического развития, имущественных и земельных отношений Администрации.

#### О предоставлении земельного участка, государственная собственность на который не разграничена

Согласно пп.1 п.1 ст.39.18 Земельного кодекса РФ Администрация муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области извещает о возможности предоставления земельного участка, государственная собственность на который не разграничена, из категории земель - земли сельскохозяйственного назначения, расположенного по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, Глинковский район, Болтутинское с/п, севернее д.Старая Буда, площадью 314800 кв.м., кадастровый номер 67:04:0030104:410, с разрешенным использованием - сельскохозяйственное использование, в аренду

Прием заявлений о намерении участвовать в аукционе по предоставлению земельного участка в аренду будет производиться в период с 11.04.2025г. с 9-00 ч. по 12.05.2025г. до 17-00 ч.

Граждане, заинтересованные в предоставлении указанного земельного участка в течении тридцати дней со дня опубликования и размещения извещения имеют право подать заявления на право заключения договора аренды земельного участка, с 9-00 до 17-00 часов по адресу: Смоленская область, Глинковский район, с.Глинка, ул.-Ленина д.8, Отдел экономического развития, имущественных и земельных отношений Администрации.

#### ВАЖНО

#### Вниманию жителей Глинковского округа!

16 апреля 2025 года, с 10-00, будет проводиться личный прием граждан заместителем прокурора Смоленской области по вопросам соблюдения прав участников специальной военной операции и членов их семей.

Желающим записаться на прием по вышеуказанному вопросу необходимо обратиться в прокуратуру района по адресу: с. Глинка, ул. Ленина, д. 17 или по телефону 2-13-02 до 11 апреля 2025 года.

**23 апреля 2025 года, с 10-00**, будет проводиться личный прием граждан заместителем прокурора Смоленской области по вопросам соблюдения законодательства в сфере образования, в том числе при организации и проведении государственной итоговой аттестации (ЕГЭ, ОГЭ).

Желающим записаться на прием по вышеуказанному вопросу необходимо обратиться в прокуратуру района по адресу: с. Глинка, ул. Ленина, д. 17 или по телефону 2-13-02 до 18 апреля 2025.

#### СЛУЖУ РОССИИ

#### КОНТРАКТНАЯ СЛУЖБА В ВООРУЖЕННЫХ СИЛАХ РОССИИ В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Хотите служить в армии и получить уникальные возможности и льготы? Присоединяйтесь к Вооруженным Силам России в Смоленской области – это доступно для всех, независимо от вашего места проживания!

При заключении контракта на территории Смоленской области граждане будут получать 1,2 млн рублей.

В Смоленской области изменена сумма региональной выплаты при заключении гражданами, пребывающим в запасе, контракта с Минобороны России. Она составит 800 тыс. рублей. С учетом федеральной выплаты 400 тыс. руб., теперь общий размер единовременной выплаты – 1,2 млн руб.

Кроме этого, смоляне, которые оказывают содействие в подготовке кандидата к заключению контракта с Минобороны России, могут получить 100 тысяч

В регионе действует 40 дополнительных мер социальной поддержки для участников СВО и их семей. Социальная поддержка семьям предоставляется бессрочно.Также при заключении контракта на военную службу есть возможность списания долгов по кредитам до 10 млн рублей.

Подробную информацию можно уточнить в Пункте отбора на военную службу по контракту. Контактная информация:

(г. Смоленск ул. М. Жукова, д. 12/2) или по те-

8(4812) 22-15-22: 68-71-45.

Не упустите шанс стать частью команды защитников Родины в одном из самых перспективных регионов России!

Подписать контракт в Смоленской области может каждый, независимо от места жительства.

Защита своего Отечества – это священный долг каждого мужчины и одна из самых достойных профессий.

Возможно именно вас ждут в рядах наших защит-

Учредители: Министерство Смоленской области по внутренней политике, Администрация муниципального образования «Глинковский муниципальный округ» Смоленской области, Автономная некоммерческая организация «Юго-Восточная объединенная редакция средств массовой информации» Издатель: АНО «Юго-Восточная объединенная редакция СМИ»

Адрес редакции: 216320 Смоленская обл., Глинковский район.

Наш телефон: 2-10-98, Электронный адрес: gazeta 1@mail.ru

Главный редактор газеты «Глинковский вестник» И.И. Будаченкова.

Адрес издателя: 216450 Смоленская обл., Починковский район, г. Починок, ул. Твардовского, дом 18

Набор номера - редакция газеты Макеты, компьютерная верстка - редакция газеты

Газета «Глинковский вестник» зарегистрирована Управлением Роскомнадзора по Смоленской области. Запись в реестре зарегистрированных СМИ серия ПИ №ТУ67-00300 от 6 августа 2019 года. Типография ООО Газета «Авось-ка», Смоленская область, г. Десногорск. Дата выхода газеты в свет 11 апреля 2025 года.

**АДРЕС ТИПОГРАФИИ:** 216400, Смоленская обл., г. Десногорск, 2 мкр., Дом быта. Телефон 8 (481-53) 3-25-50. Подписной индекс 53964 Тираж 500 Заказ 205