Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

АДМИНИСТРАЦИЯ Г. ВОЛОГДЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 июня 2021 г. N 823

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 19 МАЯ 2017 ГОДА N 511

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFFB9A81E668E0BB6305E4562FDEB262CF91833A710778E203FA1AADD1240491AD63D94999010DE8453503BDECDDABM5XAJ) от 6 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (с последующими изменениями), [приказом](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFFB9A81E668E0BA6C03E45F2DDEB262CF91833A710778E203FA1AADD0270D91AD63D94999010DE8453503BDECDDABM5XAJ) Минстроя России от 6 апреля 2017 года N 691/пр "Об утверждении методических рекомендаций по подготовке государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды в рамках реализации приоритетного проекта "Формирование комфортной городской среды" на 2018 - 2022 годы" (с последующими изменениями), [Паспортом](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFFB9A81E668E0BB650CE2572ADEB262CF91833A710778F003A216ADD6390C95B835880FMCXFJ) федерального проекта "Формирование комфортной городской среды", утвержденным протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту "Жилье и городская среда" от 21 декабря 2018 года N 3, [постановлением](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE597978A36E4BD6F5BEA5729D0E73A9C97D46521012DA243FC4FEE942A0D91A6338A0CC7585CAA0E3807A5F0DDAD4718DC4FM4XDJ) Администрации города Вологды от 1 августа 2014 года N 5542 "Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации на территории муниципального образования "Город Вологда" (с последующими изменениями), на основании [статей 27](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE597978A36E4BD6F5BEA5727D1E63C9B97D46521012DA243FC4FEE942A0D91A1338A09C7585CAA0E3807A5F0DDAD4718DC4FM4XDJ), [44](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE597978A36E4BD6F5BEA5727D1E63C9B97D46521012DA243FC4FEE942A0D91A03E8B0DC7585CAA0E3807A5F0DDAD4718DC4FM4XDJ) Устава городского округа города Вологды постановляю:

1. Внести изменение в муниципальную [программу](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE597978A36E4BD6F5BEA5727D4EC369997D46521012DA243FC4FEE942A0D91A6378804C7585CAA0E3807A5F0DDAD4718DC4FM4XDJ) "Формирование современной городской среды на территории муниципального образования "Город Вологда", утвержденную постановлением Администрации города Вологды от 19 мая 2017 года N 511 (с последующими изменениями), изложив [приложение N 7](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE597978A36E4BD6F5BEA5727D4EC369997D46521012DA243FC4FEE942A0D91A0378D0FC7585CAA0E3807A5F0DDAD4718DC4FM4XDJ) в новой редакции согласно [приложению](#P32) к настоящему постановлению.

2. Департаменту городского хозяйства Администрации города Вологды обеспечить представление в течение 2 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления в Департамент экономического развития Администрации города Вологды актуальной редакции муниципальной программы.

3. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете "Вологодские новости" и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Мэр г. Вологды

С.А.ВОРОПАНОВ

Приложение

к Постановлению

Администрации г. Вологды

от 16 июня 2021 г. N 823

"Приложение N 7

к Муниципальной программе

"Формирование современной городской

среды на территории муниципального

образования "Город Вологда"

МИНИМАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

РАБОТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ДВОРОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ

|  |  |
| --- | --- |
| N  п/п | Виды работ с перечнем образцов элементов благоустройства, предлагаемых к размещению на дворовой территории |
| 1 | Ремонт дворовых проездов |
| Ремонт тротуаров |
| Обустройство автомобильных парковок |
| Обустройство пешеходных дорожек |
| 1.1 | Щебень  Фракции: св. 5 до 10, св. 10 до 20, св. 20 до 40, св. 40 до 70  Назначение: для дорожного строительства  Требование к качеству: [ГОСТ 3344-83](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0BC6500E55D7889B0339A9F8632215D68F44AF71DB3D0231293A635M8XBJ) |
| 1.2 | Песок  Вид: природный  Группа: средний  Назначение: для строительных работ  Требование к качеству: [ГОСТ 8736-2014](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0BA6200E0562583B86A969D813D7E587DE512FA1BABCE27088FA4378AM0XEJ) |
| 1.3 | Песчано-гравийная смесь  Назначение: для строительных работ  Требование к качеству: [ГОСТ 23735-2014](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0B96C00EF572583B86A969D813D7E587DE512FA1BABCE27088FA4378AM0XEJ) |
| 1.4 | Асфальтобетонная смесь (проезд)  Требования к качеству: [ГОСТ 9128-2013](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0B96C06E7542583B86A969D813D7E587DE512FA1BABCE27088FA4378AM0XEJ) |
| 1.5 | Асфальтобетонная смесь (тротуар)  Требования к качеству: [ГОСТ 9128-2013](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0B96C06E7542583B86A969D813D7E587DE512FA1BABCE27088FA4378AM0XEJ) |
| 1.6 | Камни бортовые  Размер (длина x высота x ширина), см: 100 x 30 x 15  Требования к качеству: [ГОСТ 6665-91](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0B96306E45D7889B0339A9F8632215D68F44AF71DB3D0231293A635M8XBJ) |
| 1.7 | Камни бортовые  Размер (длина x высота x ширина), см: 100 x 20 x 8  Требования к качеству: [ГОСТ 6665-91](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0B96306E45D7889B0339A9F8632215D68F44AF71DB3D0231293A635M8XBJ) |
| 1.8 | Кольцо опорное  Класс бетона: В15  Требование к качеству: [ГОСТ 8020-2016](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0BA6505E4552583B86A969D813D7E587DE512FA1BABCE27088FA4378AM0XEJ) |
| 1.9 | Битум  Марка: БНД (битум нефтяной дорожный) 60/90 соответствие  Требования к качеству: [ГОСТ 22245-90](consultantplus://offline/ref=AB5AB812D2A23E7CA5DFE48F84E668E0B96007E25F2583B86A969D813D7E587DE512FA1BABCE27088FA4378AM0XEJ) |
| 2 | Обеспечение освещения дворовых территорий |
| 2.1 | Светодиодный светильник, с датчиком движения  Характеристики:  Вес: 1 кг  Мощность, Вт: 12  Световой поток, Лм: 960  Цветовая температура, К: 6500  Степень защиты, IP: 65  Размеры, мм: 300 x 300 x 100  Тип рассеивателя: матовый  Тип монтажа: накладной  Особенности: датчик движения |
| 2.2 | Светодиодный светильник антивандальный с микроволновым датчиком  Характеристики:  Мощность, Вт: 10  Световой поток, Лм: 1000  Цветовая температура, К: 4000  Степень защиты, IP: 65  Размеры, мм: 185 x 70  Тип рассеивателя: матовый  Тип монтажа: накладной  Особенности: микроволновый датчик |
| 2.3 | Светильник уличный консольный светодиодный  Характеристики:  Мощность, Вт: 80 Вт  Световой поток, Лм: 8000  Цветовая температура, К: 4700 - 5300  Степень защиты, IP: 65  Тип монтажа: установка на консоль 48 - 50 мм  Материал корпуса: алюминий  Материал плафона: пластик прозрачный (светопроницаемый)  Тип пускорегулирующего аппарата (ПРА): LED-драйвер (блок питания для светодиодов)  Класс защиты: I |
| 3 | Установка скамеек |
| 3.1 | Скамья  Характеристики:  Материал: хвойный брус сорт А сечением 60 x 40 мм, стальной прокат, антисептик, полуматовый лак - стандартное исполнение  Длина: 1.5 - 2.0 м  Вес: 25 кг (1.5 м)  Ширина: 70 см  Высота: 50 см  Высота сиденья: 45 см |
| 3.2 | Скамейка  Характеристики:  Материал: хвойный брус сорт А сечением 60 x 40 мм, стальная труба 40 x 2.0 мм, антисептик, полуматовый лак - стандартное исполнение  Длина: 1.5 - 2.0 м  Вес: 42 кг (2 м)  Ширина: 59 см  Габаритная высота: 80 см  Высота сиденья: 46 см |
| 4 | Установка урн |
| 4.1 | Урна уличная  Характеристики:  Материал: металл  Окраска: эмаль  Объем: 25 л |
| 4.2 | Урна уличная  Характеристики:  Материал: металл  Окраска: эмаль  Объем: 50 л |
| 5 | Устройство ливневой канализации |

".