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

КОМИТЕТ ПО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 3 июля 2017 г. N 12

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВНОЙ (ПРЕДЕЛЬНОЙ) СТОИМОСТИ (ЕДИНИЧНЫХ

РАСЦЕНОК) РАБОТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ

ОБРАЗОВАНИЙ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ

МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ФОРМИРОВАНИЯ

КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ НА 2017 ГОД

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: постановление Правительства Ленинградской области N 192 издано 31.05.2017, а не 31.05.2016.

В соответствии с порядком предоставления и распределения субсидий из областного бюджета Ленинградской области и поступивших в порядке софинансирования средств федерального бюджета бюджетам муниципальных образований Ленинградской области на реализацию мероприятий муниципальных программ формирования комфортной городской среды в рамках подпрограммы "Формирование комфортной городской среды" государственной программы Ленинградской области "Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области" на 2017 год, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 31.05.2016 N 192, приказываю:

1. Утвердить нормативную (предельную) [стоимость](#P35) (единичные расценки) работ по благоустройству территорий муниципальных образований Ленинградской области в рамках реализации мероприятий муниципальных программ формирования комфортной городской среды на 2017 год согласно приложению N 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить [перечень](#P1346) работ по благоустройству общественных территорий муниципальных образований Ленинградской области в рамках реализации мероприятий муниципальных программ формирования комфортной городской среды на 2017 год согласно приложению N 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить [уровень](#P1387) выравнивающего коэффициента для муниципальных образований Ленинградской области - административных центров муниципальных районов Ленинградской области с численностью населения от 5000 до 25000 человек и муниципальных образований Ленинградской области - административных центров муниципальных районов Ленинградской области с численностью населения от 25000 до 68000 человек согласно приложению N 3 к настоящему приказу.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области.

Председатель комитета

С.Н.Кузьмин

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1

к приказу комитета

по жилищно-коммунальному

хозяйству Ленинградской области

от 03.07.2017 N 12

НОРМАТИВНАЯ СТОИМОСТЬ

(ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ) РАБОТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ТЕРРИТОРИЙ

МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В РАМКАХ

РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ФОРМИРОВАНИЯ

КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ НА 2017 ГОД

Таблица N 1

Ремонт проездов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единица измерения | Стоимость за единицу с НДС (руб.) | Изображение |
| 1 | Поднятие горловин колодцев доборными кольцами (без стоимости бетонных колец) | люк | 4500,00 |  |
| 2 | Доборное кольцо бетонное | шт. | 575,00 | Рисунок не приводится |
| 3 | Снятие деформированного асфальтобетонного покрытия фрезой с погрузкой и перевозкой на расстояние до 10 км, толщина слоя 50 мм | м2 | 550,00 |  |
| 4 | Разборка асфальтобетонных покрытий с погрузкой экскаватором и перевозкой на расстояние до 10 км, толщина слоя 100 мм | м2 | 350,00 |  |
| 5 | Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвал с перевозкой на расстояние до 10 км, толщина слоя до 200 мм | м3 | 350,00 |  |
| 6 | Разборка старого бортового камня с погрузкой экскаватором и перевозкой на расстояние до 10 км | п. м | 780,00 |  |
| 7 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из песка, толщина слоя 100 мм, включая материалы | м2 | 450,00 |  |
| 8 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня, толщина слоя 100 мм, включая материалы | м2 | 1250,00 |  |
| 9 | Устройство щебеночно-набивного покрытия, включая материалы (гранитный отсев) | м2 | 1150,00 |  |
| 10 | Розлив вяжущих материалов | м2 | 13,00 |  |
| 11 | Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона толщиной до 50 мм - проезжая часть, включая материалы | м2 | 700,00 |  |
| 12 | Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной до 50 мм - проезжая часть, включая материалы | м2 | 850,00 |  |
| 13 | Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной до 40 мм - пешеходная зона, включая материалы | м2 | 910,00 |  |
| 14 | Установка нового бортового бетонного камня, включая материалы | п. м | 1950,00 | Рисунок не приводится |
| 15 | Установка радиального бортового камня, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) | п. м | 2325,00 | Рисунок не приводится |
| 16 | Устройство тротуарной плитки, включая материалыпрочность при сжатии: 400 кг/кв. смморозоустойчивость: > 200 циклов | м2 | 2650,00 | Рисунок не приводится |
| 17 | Оборудование тротуарного съезда с тактильной полосой и занижением бортового камня, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) | п. м | 1820,00 | Рисунок не приводится |
| 18 | Устройство тактильной плитки для инвалидов по зрению | п. м | 750,00 | Рисунок не приводится |
| 19 | Ремонт бортовых камней | п. м | 950,00 |  |
| 20 | Плиты дорожные с доставкой на расстояние до 10 км | шт. | 13500,00 |  |
| 21 | Устройство бетонных дорожек толщиной до 200 мм, включая материалы | м2 | 3253,00 |  |
| 22 | Ремонт бетонных конструкций с подливкой бетона | м2 | 1250,00 |  |
| 23 | Демонтаж бетонных конструкций с вывозом на расстояние до 10 км | м2 | 1850,00 |  |
| 24 | Демонтаж старой штукатурки, плитки с вывозом на расстояние до 10 км | м2 | 350,00 |  |
| 25 | Погрузка строительных отходов экскаватором | т | 75,00 |  |
| 26 | Погрузка строительных отходов вручную | т | 650,00 |  |
| 27 | Перевозка грузов на расстояние 10 км | т | 225,00 |  |
| 28 | Столбик дорожный заградительный бетонируемый с доставкой и установкойДиаметр трубы: 76 мм; высота: 1000 мм | шт. | 4100,00 | Рисунок не приводится |
| 29 | Полусфера шестигранная бетонная окрашенная с доставкой и установкой | шт. | 3100,00 | Рисунок не приводится |
| 30 | Парковочный блокиратор с доставкой и установкой | шт. | 2650,00 | Рисунок не приводится |
| 31 | Нанесение линий разметки безвоздушным способом, дорожная разметка | м2 | 320,00 |  |
| 32 | Окраска элементов дворовых проездов | п. м | 55,00 |  |
| 33 | Ограда металлическая сварная или кованая высотой до 0,5 м, включая доставку и монтаж | п. п. | 2500,00 | Рисунок не приводится |
| 34 | Ограда металлическая сварная или кованая высотой до 4 м, включая доставку и монтаж | п. м | 10325,00 |  |
| 35 | Установка дорожных знаков на сборных железобетонных фундаментах и металлических стойках массой до 25 кг "Стоянка для инвалидов" | шт. | 3650,00 |  |
| 36 | Установка металлических пешеходных ограждений, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) |  |  | Рисунок не приводится |
| - Горячее цинкование | п. м | 1200,00 |
| - Нержавеющая сталь | п. м | 2650,00 |
| 37 | Устройство покрытия бетонного для экопарковки (газонная решетка)600 x 400 x 100, включая материалы (с доставкой на расстояние до 10 км) | м2 | 875,00 | Рисунок не приводится |
| 38 | Труба дренажная для отвода грунтовых вод гофрированная одностенная с перфорацией в геотекстиле d - 110 мм (с учетом доставки и монтажа) | п. м | 97,00 |  |
| 39 | Фитинги для дренажных труб в геотекстиле d - 110 мм (с учетом доставки и монтажа) | п. м | 170,00 |  |
| 40 | Лоток водоотводный бетонный с решеткой чугунной, 1000 x 187 x 130, сечение: DN110 (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 5750,00 | Рисунок не приводится |
| 41 | Облицовка вертикальных поверхностей из камня искусственного, материал: бетон, предназначен для декоративной отделки стен как внутри, так и снаружи помещений (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | м2 | 1150,00 | Рисунок не приводится |
| КонсультантПлюс: примечание.Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. |
| 43 | Плита парапетная из бетона (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 1850,00 | Рисунок не приводится |
| 44 | Ступень лестничная из бетона (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 1880,00 | Рисунок не приводится |
| 45 | Блок забора 400 x 200 x 200 (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 320,00 | Рисунок не приводится |
| 46 | Блок ФБС 9-3-3, размер: 880 x 300 x 280 масса: (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 1250,00 | Рисунок не приводится |
| 47 | Опора бетонная (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) |  |  | Рисунок не приводится |
| Размеры: 600 x 600 x 400, масса: 340 кг | шт. | 2125,00 |
| Размеры: 500 x 500 x 300, масса: 120 кг | шт. | 1150,00 |
| 48 | Тумба бетонная, размер 520 x 390, масса: 150 кг (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) | шт. | 2250,00 | Рисунок не приводится |
| 49 | Геотекстиль 200 г/м2 | м2 | 30,00 |  |
| 50 | Неровность искусственная резиновая со светоотражающими элементами "лежачий полицейский" в комплекте с концевыми элементами (с учетом монтажа и доставки на расстояние до 10 км) |  |  | Рисунок не приводится |
| ширина - 500 мм, высота - 50 мм | п. м | 2350,00 |
| ширина - 350 мм, высота - 50 мм | п. м | 1970,00 |

Таблица N 2

Освещение территорий

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единица измерения | Стоимость за единицу с НДС (руб.) | Изображение |
| 1 | Прокладка провода по фасаду здания | м | 530,00 |  |
| 2 | Установка кронштейна | шт. | 5950,00 |  |
| 3 | Установка светильника уличного | шт. | 5150,00 |  |
| 4 | Установка выключателя автоматического с учетом оборудования | шт. | 5800,00 |  |
| 5 | Установка выключателя | шт. | 350,00 |  |
| 6 | Установка фотоэлемента | шт. | 7180,00 |  |
| 7 | Прокладка труб гофрированных для защиты проводов | м | 450,00 |  |
| 8 | Затягивание провода в трубы | м | 65,00 |  |
| 9 | Установка опоры освещения с цоколем и кронштейном | шт. | 19636,00 |  |
| 10 | Подвес провода СИП | м | 210,00 |  |
| 11 | Демонтаж светильника | шт. | 750,00 |  |
| 12 | Демонтаж провода с фасада | м | 92,00 |  |
| 13 | Демонтаж опоры | шт. | 2100,00 |  |
| 14 | Сверление отверстий в кирпиче | 1 отв. | 110,00 |  |
|  | Материалы |
| 15 | Провод ВВГ 3 x 2,5 | м | 48,50 |  |
| 16 | Провод ВВГ 3 x 1,5 | м | 32,50 |  |
| 17 | Провод ВБбШв 3 x 16 | м | 250,00 |  |
| 18 | Труба ПМД черная | м | 25,00 |  |
| 19 | Цоколь к металлической опоре | шт. | 10126,00 |  |
| 20 | Опора из листовой стали толщиной 3 мм, длина - 9 м, покрытие - горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном | шт. | 26140,00 | Рисунок не приводится |
| 21 | Опора из листовой стали толщиной 3 мм, длина - 6 м, покрытие - горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном | шт. | 18525,00 |  |
| 22 | Опора из листовой стали толщиной 3 мм, длина - 4 м, покрытие - горячее оцинкование, с цоколем и кронштейном | шт. | 13750,00 |  |
| 23 | Кронштейн металлический на опору | шт. | 6369,00 |  |
| 24 | Фотоэлемент | шт. | 491,00 |  |
| 25 | Автоматический выключатель 16А | шт. | 140,00 |  |
| 26 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки | шт. | 76,00 |  |
| 27 | Гофрированная труба, d - 32 мм | п. м | 33,00 |  |
| 28 | Светильник светодиодный LED 80 Вт | шт. | 13500,00 | Рисунок не приводится |
| 29 | Светильник светодиодный LED 100 Вт | шт. | 13500,00 | Рисунок не приводится |
| 30 | Кронштейн для светильников на фасаде | шт. | 554,00 |  |
| 31 | Провод СИП 4 x 16 | п. м | 101,00 |  |
| 32 | Провод СИП 4 x 25 | п. м | 132,00 |  |
| 33 | Коробка распределительная | шт. | 35,00 |  |
| 34 | Клипса (скоба однолапковая) | шт. | 3,00 |  |
| 35 | Дюбель-гвоздь (быстрый монтаж) | шт. | 42,00 |  |
| 36 | Рейка DIN 30 см | шт. | 71,00 |  |
| 37 | Шина нулевая | шт. | 505,00 |  |

Таблица N 3

Установка скамеек

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единица измерения | Стоимость за единицу с НДС (руб.) | Изображение |
| Работа |
| 1 | Демонтаж старых скамеек | шт. | 750,00 |  |
| 2 | Стоимость установки скамейки | шт. | 2000,00 |  |
| Материалы |
| 1 | Скамейка со спинкой, металлический каркасДлина - 180 см, ширина - 58 см, высота со спинкой - 84 см, вес - 54 кг | шт. | 21500,00 | Рисунок не приводится |
| 2 | Скамейка со спинкой, металлический каркасДлина - 180 см, ширина - 62 см, высота со спинкой - 88 см, вес - 60 кг | шт. | 18500,00 | Рисунок не приводится |
| 3 | Скамейка со спинкой двусторонняя, металлический каркасДлина - 166 см, высота - 90 см, ширина - 115 см, вес - 91 кг | шт. | 27500,00 | Рисунок не приводится |
| 4 | Лавка без спинки, металлический каркасДлина - 180 см, высота - 45 см, ширина - 61 см, вес - 40 кг | шт. | 13500,00 | Рисунок не приводится |
| 5 | Скамейка со спинкой, бетонМатериал: фибробетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву. Размеры (мм): 1940 x 700 x 850 | шт. | 12600,00 | Рисунок не приводится |
| 6 | Скамейка без спинкиМатериал: бетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву.Размеры (мм): 1500 x 400 x 430 | шт. | 8700,00 | Рисунок не приводится |
| 7 | Скамейка без спинкиМатериал: бетон, деревянный настил, лак, пропитка по дереву.Размеры (мм): 1900 x 500 x 450 | шт. | 12800,00 | Рисунок не приводится |
| 8 | Скамейка вокруг дерева или столба | шт. | 25600,00 | Рисунок не приводится |

Таблица N 4

Установка урн

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единица измерения | Стоимость за единицу с НДС (руб.) | Изображение |
| Работа |
| 1 | Стоимость установки урны с креплением (фиксацией) | шт. | 1500,00 |  |
| Материалы |
| 1 | Урна наземная (металлическая)Объем: 40 лМатериал: окрашенный металл | шт. | 2650,00 | Рисунок не приводится |
| 2 | Урна наземная антивандальная (металлическая)Высота - 650 мм; Диаметр - 320-450 мм; Объем урны - 50 л | шт. | 8950,00 | Рисунок не приводится |
| 3 | Урна наземная перевертыш (металлическая)Высота: 550 (мм);Диаметр бака: 300 мм;Высота бака 400 мм;Объем: 35 (л) | шт. | 2450,00 | Рисунок не приводится |
| 4 | Урна наземная (бетонная)Материал: бетон, спецкраскиРазмеры (мм): 360 x 360 x 500.Вес (кг): 90 | шт. | 3850,00 | Рисунок не приводится |
| 5 | Урна наземная (бетонная)Материал: армированный бетон (фибробетон), фасадные краски. Размеры (мм): 580 x 580 x 500. Вес (кг): 170 | шт. | 7200,00 | Рисунок не приводится |
| 6 | Вкладыш для урныМатериал: оцинкованное железо.Размеры (мм): под урну.Вес (г): 400 | шт. | 850,00 | Рисунок не приводится |

Таблица N 5

Оборудование детских и(или) спортивных площадок

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единица измерения | Стоимость за единицу с НДС (руб.) | Изображение |
| 1 | Качели без спинкиКатегория возраста: от 3 до 7 летКоличество мест: 1Размеры: длина - 1800 мм; ширина - 1800 мм; высота общая - 1700 мм; высота сиденья - 450 ммМатериалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент | шт. | 10900,00 | Рисунок не приводится |
| 2 | Качели со спинкойКатегория возраста: от 3 до 7 летКоличество мест: 1Размеры: длина - 1800 мм; ширина - 1800 мм; высота общая - 1700 мм; высота сиденья - 400 ммМатериалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками.Способ установки: ленточный фундамент | шт. | 12100,00 | Рисунок не приводится |
| 3 | Качели двойные без спинкиКатегория возраста: от 3 до 7 летКоличество мест: 2Размеры: длина - 2700 мм; ширина - 1400 мм; высота общая - 1650 мм; высота сидений - 400 ммМатериалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент | шт. | 21500,00 | Рисунок не приводится |
| 4 | Качели двойные со спинкойКатегория возраста: от 3 до 7 летКоличество мест: 2Размеры: длина - 2700 мм; ширина - 1400 мм; высота общая - 1700 мм; высота сидений - 450 ммМатериалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками.Способ установки: ленточный фундамент | шт. | 22500,00 | Рисунок не приводится |
| 5 | Качели "Гнездо"Количество мест: 1Размеры: 3700 x 1700 x 2300 ммМатериалы: Дерево, сталь, пластик, стальные трубы, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент | шт. | 75000,00 | Рисунок не приводится |
| 6 | Качалка-балансирКатегория возраста: от 3 до 7 летКоличество мест: 2 |  |  | Рисунок не приводится |
| Размеры: 2500 x 250 x 820 мм | шт. | 12000,00 |
| Размеры: 3555 x 250 x 880 мм | шт. | 16000,00 |
| Материалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент |  |  |
| 7 | Качалка-балансир на пружинах или амортизаторахКатегория возраста: от 3 до 7 летКоличество мест: 2Размеры: 2500 x 250 x 820 ммРазмеры: 3555 x 250 x 880 ммМатериалы: стальные трубы, элементы из полосовой стали, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент | шт. | 46000,00 | Рисунок не приводится |
| 8 | Качалка на пружинеКоличество мест: 1Размеры: 800 x 470 x 700 ммМатериалы: Дерево, сталь, пластик, стальные трубы, подшипниковые узлы, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками. Способ установки: ленточный фундамент | шт. | 30000,00 | Рисунок не приводится |
| 9 | Горка детскаяРазмеры в плане: 5200 x 1800 мм, высота: 2100 мм.Материалы: дерево; металл; прессованная фанераС элементами для лазанья и украшенной лестницей для детей от 11 летСпособ установки: ленточный фундамент | шт. | 43000,00 | Рисунок не приводится |
| 10 | Комплекс детский спортивно-игровойРазмеры в плане: 6000 x 1500 мм, высота: 3100 мм.Материалы: дерево; металл; прессованная фанерагородок с баскетбольным щитом, рукоходом для детей 5-11 летСпособ установки: ленточный фундамент | шт. | 72500,00 | Рисунок не приводится |
| 11 | ПесочницаКатегория возраста: от 3 до 5 летРазмеры: длина - 2000 мм; ширина - 2000 мм; высота общая - 330 ммМатериалы: доска строганая, брус из клееной древесины, профессиональные двухкомпонентные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 14850,00 | Рисунок не приводится |
| 12 | ПесочницаКатегория возраста: от 3 до 5 летМатериалы: фанера влагостойкая, доска строганая, профессиональные двухкомпонентные краски.Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.Размеры: 3182 x 3182 x 518 мм | шт. | 21600,00 | Рисунок не приводится |
| 13 | ПесочницаКатегория возраста: от 3 до 5 летМатериалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски. Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.Размеры: 1580 x 1580 x 175 мм | шт. | 19500,00 | Рисунок не приводится |
| 14 | Песочный дворикКатегория возраста: от 3 до 5 летМатериалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.Размеры: 3930 x 3420 x 2120 мм | шт. | 42500,00 | Рисунок не приводится |
| 15 | Домик со счетамиКатегория возраста: от 3 до 5 летМатериалы: фанера влагостойкая, доска строганая, метал. трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.Размеры: 1500 x 1460 x 2070 мм | шт. | 36000,00 | Рисунок не приводится |
| 16 | Домик-беседкаМатериалы: дерево; фанера прессованнаяРазмеры в плане: 1740 x 1525 мм, высота 1916 мм.Способ установки: металлические подпятники, на бетонных фундаментах.Домик-беседка с иллюминаторами | шт. | 60000,00 | Рисунок не приводится |
| 17 | БеседкаКатегория возраста: от 3 до 5 летРазмеры: длина - 3200 мм; ширина - 2200 мм; высота общая - 2000 мм; высота сидений - 300 ммМатериалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: стойки или металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 57200,00 | Рисунок не приводится |
| 18 | КарусельРазмеры (ДШВ): 1000 x 1000 x 900 ммМатериалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 26250,00 | Рисунок не приводится |
| 19 | КарусельРазмеры (ДШВ): 1000 x 1000 x 900 ммМатериалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 37000,00 | Рисунок не приводится |
| 20 | Карусель с рулемРазмеры (ДШВ): 1600 x 720 ммМатериалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 32000,00 | Рисунок не приводится |
| 21 | Детский игровой комплексКатегория возраста: от 5 до 7 летРазмеры (ДШВ): 3 м x 4,4 м x 3,3 мМатериалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 41000,00 | Рисунок не приводится |
| 22 | Детский игровой комплексКатегория возраста: от 5 до 7 летРазмеры (ДШВ): 6,5 м x 5,5 м x 3,3 мМатериалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 110000,00 | Рисунок не приводится |
| 23 | Детский игровой комплекс Песочный дворикКатегория возраста: от 3 до 5 летРазмеры (ДШВ): 5125 x 4155 x 2210 мм, высота огражд. 0,6 мМатериалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 129000,00 | Рисунок не приводится |
| 24 | Детский игровой комплексКатегория возраста: от 3 до 7 летРазмеры (ДШВ): 4100 x 2700 x 2600 ммМатериалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 125000,00 | Рисунок не приводится |
| 25 | Детский игровой комплексКатегория возраста: от 5 до 12 летРазмеры (ДШВ): 7,5 м x 7 м x 3,3 мМатериалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 190000,00 | Рисунок не приводится |
| 26 | Детский игровой комплексКатегория возраста: от 5 до 12 летРазмеры (ДШВ): 5900 x 3900 x 3500 ммМатериалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 232000,00 | Рисунок не приводится |
| 27 | Детский игровой комплексКатегория возраста: от 3 до 7 летРазмеры (ДШВ): 5300 x 3500 x 2500 ммМатериалы: металл, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 236000,00 | Рисунок не приводится |
| 28 | Детский игровой комплексКатегория возраста: от 3 до 7 летМатериалы: клееный брус, массив сосны, оцинкованный крепеж, экологически чистый антисептик, при цветной окраске используются профессиональные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 388000,00 | Рисунок не приводится |
| 29 | Детский игровой комплексДлина: 9285 ммШирина: 4350 ммВысота: 3380 ммВысота горки: 1010(2) ммГарантия 1 год | шт. | 547300,00 | Рисунок не приводится |
| 30 | Детский игровой комплексДлина: 11650 мм, ширина: 6910 мм, высота: 4230 ммВысота горки: 1260, 1010 ммВозрастная группа: для детей от 6 до 12 летСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 1185500,00 | Рисунок не приводится |
| 31 | Детский спортивный комплексРазмеры (ДШВ): 2150 x 1085 x 1640Материалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, профессиональные двухкомпонентные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 21000,00 | Рисунок не приводится |
| 32 | Детский спортивный комплекс с рукоходом, баскетбольным кольцом и шведской стенкойРазмеры (ДШВ): 2980 x 1000 x 3020 ммМатериалы: фанера влагостойкая, стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 37000,00 | Рисунок не приводится |
| 33 | Детский спортивный комплекс с рукоходом, шведской стенкой, гимнастическими кольцами и турникамиРазмеры (ДШВ): 2635 x 1340 x 2135 ммМатериалы: стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 57000,00 | Рисунок не приводится |
| 34 | Детский спортивный комплекс с рукоходом, шведской стенкой, гимнастическими кольцами, брусьями, турниками и баскетбольным кольцомРазмеры (ДШВ): 5940 x 3400 x 3020 ммМатериалы: стальные трубы, элементы из листового металла, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж с защитными пластиковыми колпачками, оцинкованные металлические крепежные уголки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 99000,00 | Рисунок не приводится |
| 35 | Гимнастический комплекспредназначение: для упражнений на трапециевидные и широчайшие мышцы спины, груди, бицепс, трицепс. Категория: для общего физического развития на открытом воздухе лицами от различной подготовки от 16 лет. Тренажер позволяет нескольким лицам (2-3) заниматься одновременно. Комплект поставки: жесткая сборная сварная рама, перекладины, упоры для локтей, наклонная скамейка для пресса. Конструкция: изделие изготавливается из стальной высокопрочной трубы профиля 60 x 60, 40 x 40, 20 x 20. Максимально допустимая нагрузка - 200 кг. Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 22000,00 | Рисунок не приводится |
| 36 | Уличный атлетический комплексГабаритные размеры: 1730 x 1730 x 2615 (мм). Окрас: цвет по требованию заказчика, полимерно-порошковое покрытие (ППП). Максимально допустимая нагрузка - 200 кгСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 31000,00 | Рисунок не приводится |
| 37 | Уличный спорткомплексСостоит из двух шведских стенок с турниками, брусьев опорных, брусьев для отжиманий, на центральной гимнастической перекладине могут располагаться кольца, веревочная лестница, шест. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект, или на анкерах на подготовленное бетонное основание.Габариты и вес (в собранном виде): Д: 2585 Ш: 2330 В: 2510, вес: 220 кг. Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 70000,00 | Рисунок не приводится |
| 38 | Уличный спорткомплекс для подготовки к сдаче норм ГТОВыполнен на хомутах. Регулируемые по высоте перекладины, скамьи для пресса. Диаметр перекладин брусьев 48 мм. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект, или на анкерах на подготовленное бетонное основание. Габариты в собранном виде: 6,2 м x 3,7 м x 3,1 м.Габариты для транспортировки: 3,0 м x 1,4 м x 0,6 м; вес: 410 кгДиаметр несущей трубы 102 ммСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 91000,00 | Рисунок не приводится |
| 39 | Уличный тренажерный комплексв комплекте с навесом, рамной конструкцией для 6 тренажеров на выбор для занятия спортом 12 человек одновременно.Габариты площадки: 5 x 4 x 3 м | шт. | 275000,00 | Рисунок не приводится | Рисунок не приводится |
| 40 | Уличный тренажерный комплексв комплекте с навесом, рамной конструкцией для 14 тренажеров на выбор для занятия спортом 28 человек одновременно.Габариты площадки: 5 x 8 x 3 м | шт. | 440000,00 | Рисунок не приводится | Рисунок не приводится |
| 41 | Уличный тренажер вертикальная тягаУличный тренажер подтягивание предназначен для тренировки мышц груди и трицепсов рук. Для занятий необходимо разместиться на сиденье тренажера спиной к вертикальной стойке, руками охватить рукояти тренажера. Тренировка мышц происходит при периодическом притягивании рукоятей тренажера на себя сверху вниз. Посредством подвижной рычажной системы усилие от движения рукоятей передается вертикальному движению сиденья, которому противодействует вес тренирующегося. Д: 1190 Ш: 845 В: 1810, вес: 90 кгСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 35000,00 | Рисунок не приводится |
| 42 | Уличный тренажер баттерфляйСпортивный уличный тренажер для укрепления мышц рук и груди "Баттерфляй" предназначен для тренировки одного пользователя. Принцип действия заключается в том, что пользователь в сидячем положении, поставив ноги на подножки, взявшись за рукоятки (крылья) тренажера, сводит их перед собой за счет мышц груди, затем возвращается в исходное положениеНагрузка - до 150 кг.Габариты и вес: Д: 870 Ш: 920 В: 1810, вес: 110 кгСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 45000,00 | Рисунок не приводится |
| 43 | Уличный тренажер Лыжник + Велосипед + Разведение ногЛыжный ход сдвоенный предназначен для тренировки мышц и суставов тела.Тренажер уличный разведение ног предназначен для тренировки мышц талии и бедер, а также суставов и мышц туловища в области поясницы.Велотренажер предназначен для тренировки и укрепления дыхания и мышц ног.Габариты и вес: Д: 2660 Ш: 1470 В: 1735, вес: 185 кгСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 68000,00 | Рисунок не приводится |
| 44 | Брусья гимнастические одноуровневыеГабариты: 2500 x 600 x 1300 ммСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 8500,00 | Рисунок не приводится |
| 45 | Брусья разноуровневыеБрусья параллельные двойные на хомутах, с регулировкой высоты перекладин.Диаметр перекладин брусьев 48 мм.Отжимания на брусьях для развития трицепсов, мышц плечевого пояса и грудных мышц, также работают дельтовидные мышцы и широчайшие мышцы спины. Монтируются на закладных элементах, входящих в комплект, или на анкерах на подготовленное бетонное основание. Габариты в собранном виде: 4,1 м x 0,8 м x 1,7 м. Габариты для транспортировки: 2,2 м x 0,6 м x 0,3 м; вес: 150 кгдиаметр несущей трубы 102 ммСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 35000,00 | Рисунок не приводится |
| 46 | Скамья для прессаГабариты: 1515 x 500 x 1025 ммСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 9600,00 | Рисунок не приводится |
| 47 | Скамья для пресса уличнаяпредназначена для занятий спортом на открытом воздухе.Оборудование отлично подойдет для дворовых территорий и оснащения воркаут-площадок. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект, или на анкерах на подготовленное бетонное основание. Габариты и вес: Д: 980; Ш: 540; В: 820. Вес: 50 кг.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 13500,00 | Рисунок не приводится |
| 48 | Турник одноуровневыйТурник на хомутах с регулировкой высоты перекладин. Монтируется на закладных элементах, входящих в комплект. Уличный спортивный тренажер развивает и укрепляет мышцы рук, плечевого пояса, спины и груди. Габариты в собранном виде: 1,5 м x 0,2 м x 2,6 м.Диаметр несущей трубы 102 ммСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 17000,00 | Рисунок не приводится |
| 49 | Турник многоуровневыйКомплекс турников на хомутах с перекладинами для отжиманий. Регулируемые по высоте перекладины. Монтируются на закладных элементах, входящих в комплект, или на анкерах на подготовленное бетонное основание.Габариты в собранном виде: 4,1 м x 4,1 м x 2,7 м. Габариты для транспортировки: 3,0 м x 0,5 м x 0,4 м; вес: 160 кг, диаметр несущей трубы 102 мм.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 38000,00 | Рисунок не приводится |
| 50 | Рукоход одноуровневыйГабариты тренажера: 2050 x 540 x 2020 ммСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 17000,00 | Рисунок не приводится |
| 51 | Рукоход многоуровневый разновысотныйГабариты тренажера: Габариты и вес: Д: 4820 Ш: 605 В: 2870Вес: 180 кгСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 29000,00 | Рисунок не приводится |
| 52 | Ворота футбольные юниорскиеРазмер: 5000 x 2000 ммМатериал: стальная труба d - 89 ммСпособ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 46000,00 | Рисунок не приводится |
| 53 | Ворота хоккейныеРазмеры: длина - 1950 мм; ширина - 1120 мм; высота - 1220 ммМатериалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, профессиональные двухкомпонентные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 22000,00 | Рисунок не приводится |
| 54 | Стойка баскетбольнаяГабариты: длина - 2740 мм; ширина - 1800 мм; высота - 3950 ммМатериалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, влагостойкая фанера, оцинкованный крепеж, защитные пластиковые элементы, профессиональные двухкомпонентные краски.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 16500,00 | Рисунок не приводится |
| 55 | Ворота гандбольные с баскетбольным кольцомРазмеры: длина - 3160 мм; ширина - 1600 мм; высота общая - 2900 ммМатериалы: стальные трубы различных сечений, стальной пруток, влагостойкая фанера, профессиональные двухкомпонентные краски, оцинкованный крепеж, пластиковые колпачки.Способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментах | шт. | 30000,00 | Рисунок не приводится |
| 56 | Всепогодный теннисный столТип стола: стационарный, способ установки: металлические подпятники на бетонных фундаментахМатериалы, нержавеющая сталь, бетон, пластикВлагостойкость: ВсепогодныйРазмер стола: Стандарт (274 x 152,5 x 76)с учетом доставки и установки | шт. | 60000,00 | Рисунок не приводится |
| 57 | Стойки на растяжках для спортивной площадки волейбол/бадминтон/теннисДлина, мм: 230 мм. Ширина: 100 мм. Высота: 3020 ммс учетом доставки и установки | комплект (2 шт.) | 10000,00 | Рисунок не приводится |
| 58 | Оборудование площадки для пляжного волейбола.Песок речной намывной 0,2-0,8 мм. Размеры 16 м + 4 м x 8 м + 4 м, глубина песчаного слоя не менее 400 мм с разметкой, сеткой, судейской вышкой | комплект | 550000,00 |  |
| 59 | Сетка заградительнаяячейка 100 x 100 мм, нить 2,2 мм, материал: полиамидСетка заградительная необходима для защиты стен, окон и различного оборудования.Цвет по выбору | м2 | 90,00 | Рисунок не приводится |
| 60 | Стойка для сетки заградительной, длина - 4-6 мСтоимость без учета доставки и монтажа | шт. | 4500,00 |  |
| 61 | Ограждения для спортивных площадокСтоимость без учета доставки и монтажа | м п. | 4850,00 |  |
| 62 | Устройство резинового покрытия бесшовного, цветного, толщиной 20 мм, включая материалы (с учетом доставки на расстояние до 10 км) | м2 | 3750,00 | Рисунок не приводится |
| 63 | Мощение резиновой брусчаткой цветной, толщиной 40 мм, включая материалы (с учетом доставки на расстояние до 10 км) | м2 | 3980,00 | Рисунок не приводится |
| 64 | Стенд информационный уличный герметичный (размеры 2370 x 1860) |  | 20000,00 | Рисунок не приводится |
| 65 | Подготовка территории | м2 | 760,00 |  |
| 66 | Установка игровых и(или) спортивных комплексов (за 1 тонну конструкции) | т | 78000,00 |  |
| 67 | Установка отдельных спортивных или игровых конструкций | шт. | 16000,00 |  |

Таблица N 6

Озеленение территорий

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование работ | Единица измерения | Стоимость за единицу с НДС (руб.) | Изображение |
| 1 | Уход за газонами обыкновенными | м2 | 550,00 |  |
| 2 | Уход за цветниками из многолетников | м2 | 850,00 |  |
| 3 | Ремонт зеленых насаждений(ручная побелка, приготовление раствора) | ствол. | 45,00 |  |
| 4 | Покос газона вручную | м2 | 15,00 |  |
| 5 | Покос газона газонокосилкой | м2 | 10,00 |  |
| 6 | Валка деревьев вручную | шт. | 5240,00 |  |
| 7 | Валка деревьев диаметром до 400 мм с применением гидроподъемника | шт. | 9150,00 |  |
| 8 | Валка деревьев диаметром от 400 мм с применением гидроподъемника | шт. | 21500,00 |  |
| 9 | Обрезка ветвей вручную | шт. | 1376,00 |  |
| 10 | Обрезка ветвей с гидроподъемником | шт. | 15790,00 |  |
| 11 | Ремонт малых архитектурных форм (скамейки, урны) | шт. | 1500,00 |  |
| 12 | Окраска малых архитектурных форм (скамейки, урны) | шт. | 250,00 |  |
| 13 | Подготовка почвы для посева газона механическим способом (вспашка) | м2 | 50,00 |  |
| 14 | Подготовка почвы для посева газона с внесением растительной земли слоем 150 мм | м2 | 350,00 |  |
| 15 | Посев газонов вручную | м2 | 75,00 |  |
| 16 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с комом земли вручную размером до 0,5 x 0,5 x 0,4 м с добавлением растительной земли до 100% | шт. | 3200,00 |  |
| 17 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли | шт. | 1500,00 |  |
| 18 | Посадка кустарника в живую изгородь | шт. | 1500,00 |  |
| 19 | Очистка участка от мусора (с погрузкой и перевозкой на расстояние до 5 км) | м2 | 420,00 |  |
| 20 | Посадка цветов в клумбы | шт. | 95,00 |  |
| 21 | Вазон бетонный уличный прямоугольныйРазмеры 1200 x 350 x 400 с доставкой и монтажом | шт. | 5550,00 | Рисунок не приводится |
| 22 | Деревья-саженцы с доставкой на объект | шт. | 9000,00 |  |
| 23 | Кустарники-саженцы с доставкой на объект | шт. | 1000,00 |  |
| 24 | Подготовка почвы для ремонта газона механическим способом (вспашка) | м2 | 50,00 |  |

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2

к приказу комитета

по жилищно-коммунальному

хозяйству Ленинградской области

от 03.07.2017 N 12

ПЕРЕЧЕНЬ

РАБОТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ОБЩЕСТВЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В РАМКАХ

РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ФОРМИРОВАНИЯ

КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ НА 2017 ГОД

Перечень работ по благоустройству общественных территорий включает:

- устройство автомобильных проездов;

- устройство пешеходных зон;

- устройство велосипедных дорожек и роликовых трасс;

- устройство заниженных съездов с тротуара;

- устройство тактильных покрытий;

- обеспечение вертикальной коммуникации (подъемники, эскалаторы, заезды)

- организация освещения основного;

- организация освещения декоративного;

- установка скамеек;

- установка урн;

- озеленение территорий;

- установка ограждений;

- установка малых архитектурных форм и городской мебели;

- оборудование поверхностной дренажной системы;

- оборудование площадок для отдыха;

- оборудование детских площадок;

- оборудование спортивных площадок;

- демонтажные работы;

- покрасочные работы;

- доставка оборудования и материалов;

- оборудование парковочных мест для автомобилей, в том числе мест для маломобильных групп населения;

- устройство фонтанов;

- оборудование набережной, спуска к воде, пирса и пляжа, адаптированных для маломобильных групп населения.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 3

к приказу комитета

по жилищно-коммунальному

хозяйству Ленинградской области

от 03.07.2017 N 12

УРОВЕНЬ

ВЫРАВНИВАЮЩЕГО КОЭФФИЦИЕНТА ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ

ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ - АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЦЕНТРОВ

МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ С ЧИСЛЕННОСТЬЮ

НАСЕЛЕНИЯ ОТ 5000 ДО 25000 ЧЕЛОВЕК И МУНИЦИПАЛЬНЫХ

ОБРАЗОВАНИЙ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ - АДМИНИСТРАТИВНЫХ ЦЕНТРОВ

МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ С ЧИСЛЕННОСТЬЮ

НАСЕЛЕНИЯ ОТ 25000 ДО 68000 ЧЕЛОВЕК

|  |  |
| --- | --- |
| Лужское городское поселение Лужского муниципального района Ленинградской области | 1,16 |
| Приозерское городское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области | 1,43 |
| Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области | 0,70 |