|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Приложение 1 | | к приказу Комитета | | от «21» апреля 2022 г. № 36 | |

НОРМАТИВЫ

финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт, содержание автомобильных дорог местного значения городского округа – города Барнаула Алтайского края для муниципального задания муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой» г. Барнаула на 2022 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование работ в соответствии с ведомственным перечнем | Технологические операции | Ед. изм. | Стоимость, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в летний период | Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами с увлажнением | 10 000  кв.м. | 896,79 |
| Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги | 1 км  прохода | 526,84 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную | 1 000 кв.м. | 6 240,79 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 229,78 |
| Очистка тротуаров механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 93,49 |
| Очистка тротуаров вручную | 1 000 кв.м. | 9 953,99 |
| Очистка и мойка стен автопавильонов, подземных пешеходных переходов и шумозащитных экранов | 100 кв.м. | 1 622,01 |
| Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом эмалью | 100 кв.м. | 9 601,30 |
| Очистка водоприемных колодцев | 1 колодец | 510,24 |
| Очистка лестничных сходов от грязи и мусора | 1 000 кв.м. | 3 656,41 |
| Окраска металлического перильного ограждения | 100 м | 15 708,11 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Окраска металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью | 100 м | 11 259,27 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 300 мм | 100 м | 200 209,25 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 450 мм | 100 м | 250,966,57 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 600 мм | 100 м | 297 773,06 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 800 мм | 100 м | 348 528,31 |
| Мойка покрытий комбинированными дорожными машинами мощностью до 210 л.с. | 10 000 кв.м. | 1 055,19 |
| Выкашивание газонов средствами малой механизации (триммер, моторная косилка), тракторной косилкой | 1 000 кв.м. | 2 693,60 |
| Выкашивание газонов механизированным способом | га | 1 661,77 |
| Замена бордюрного камня | 100 м | 133 357,20 |
| Профилирование грунтовых дорог автогрейдером | 1000 м2 | 261,23 |
| Санитарная обрезка деревьев | 10 ветвей | 1 235,61 |
| Откачка воды | 100 м3 | 3 437,11 |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в зимний период | Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля | 10 км вала | 20 537,05 |
| Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля (сельские улицы) | 10 км вала | 20 537,05 |
| Очистка дороги от снега плугом и щеткой или щеткой на базе комбинированной дорожной машины | 10 000  кв.м. | 816,03 |
| Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 300 мм | 10 000  кв.м. | 1 168,13 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 300 мм (сельские улицы) | 10 000  кв.м. | 1 168,13 |
| Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерами: снег рыхлый до 500 мм | 10 000  кв.м. | 1 326,27 |
| Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной | 10 000  кв.м. | 3 589,44 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда вручную | 1 000 кв.м. | 15 397,11 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 128,43 |
| Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда | 1 000 кв.м. | 17 234,48 |
| Очистка лестничных сходов от снега и льда | 1 000 кв.м. | 21 734,88 |
| Россыпь песка вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха | 1 000 кв.м. | 1 396,93 |
| Россыпь песка вручную на лестничных сходах | 1 000 кв.м. | 1 558,56 |
| Очистка барьерного ограждения от снега и грязи вручную | 1 000 м | 4 184,99 |
| Санитарная обрезка деревьев | 10 ветвей | 1 277,34 |
| Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную | 1 000 м | 10 278,13 |
| Ворошение снега | 10 куб.м | 72,52 |
| Погрузо-  разгрузочные  работы и  перевозка | Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы | 1 т | 208,81 |
| Утилизация отходов. Твердые коммунальные отходы 4 класса | м3 | 450,20 |
| Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег | 100 куб.м. | 4 118,59 |
| Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег (сельские улицы) | 100 куб.м. | 4 669,89 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками | 100 куб.м. | 1 782,34 |
| Перевозка грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 8 км, грузоподъемность 10 т (лето) | 100 т | 8 536,86 |
| Перевозка грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 8 км, грузоподъемность 12 т (зима) | 100 т | 11 033,88 |
| Перевозка грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 8 км, грузоподъемность 10 т (сельские улицы) | 100 т | 9 781,00 |
| Ремонт автомобильных дорог городского округа – города Барнаула | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 96 542,44 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм | 1000 м2 | 855 109,14 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 130 490,81 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм | 1000 м2 | 1 163 123,89 |
| Устранение колейности | 1000 м2 | 1 167 703,58 |
| Ремонт тротуаров | 100 м2 | 65 532,53 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 | 46 041,56 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2 | 100 м2 | 42 334,56 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2 | 100 м2 | 39 294,56 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 | 63 870,48 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2 | 100 м2 | 54 404,48 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (лето) | 1 колодец | 3 650,07 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (зима) | 1 колодец | 5 671,68 |
| Замена КЦП (лето) | 1 колодец | 11 229,01 |
| Замена КЦП (зима) | 1 колодец | 13 929,80 |
| Замена дефектных решеток водоприемных колодцев | 1 шт. | 6 218,90 |
| Замена люков колодцев и камер (лето) | 1 люк | 7 975,37 |
| Замена люков колодцев и камер (зима) | 1 люк | 6 339,79 |
| Устройство инженерно-технических систем обеспечения безопасности дорожного движения (искусственная дорожная неровность) | кв.м. | 1 175,18 |
| Ямочный ремонт с применением холодного асфальтобетона | 100 м2 | 221 431,96 |
| Санация трещин в асфальтобетонном покрытии битумно-герметизирующей мастикой для разделки трещин | 100 м.п. | 14 939,65 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Приложение 2 | | к приказу Комитета | | от «21» апреля 2022 г. № 36 | |

НОРМАТИВЫ

нормативы финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт, содержание автомобильных дорог местного значения городского округа – города Барнаула Алтайского края при выполнении работ, относящихся к основным видам деятельности муниципального бюджетного учреждения «Автодорстрой»  
г. Барнаула, для физических и юридических лиц за плату на 2022 год

| Наименование работ в соответствии с ведомственным перечнем | Технологические операции | Ед. изм. | Стоимость, руб. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в летний период | Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами с увлажнением | 10 000  кв.м. | 1 347,60 |
| Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги | 1 км  прохода | 876,00 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную | 1 000 кв.м. | 10 333,20 |
| Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 366,00 |
| Очистка тротуаров механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 148,80 |
| Очистка тротуаров вручную | 1 000 кв.м. | 16 563,60 |
| Очистка и мойка стен автопавильонов, подземных пешеходных переходов и шумозащитных экранов | 100 кв.м. | 2 546,40 |
| Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом эмалью | 100 кв.м. | 12 646,80 |
| Очистка водоприемных колодцев | 1 колодец | 867,60 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Очистка лестничных сходов от грязи и мусора | 1 000 кв.м. | 6 085,20 |
| Окраска металлического перильного ограждения | 100 м | 23 865,60 |
| Окраска металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью | 100 м | 17 481,60 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 300 мм | 100 м | 308 157,60 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 450 мм | 100 м | 386 191,20 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 600 мм | 100 м | 458 330,40 |
| Промывка трубопроводов для последующего санирования трубопровода диаметром: до 800 мм | 100 м | 536 361,60 |
| Замена бордюрного камня | 100 м | 265 162,80 |
| Выкашивание газонов средствами малой механизации (триммер, моторная косилка), тракторной косилкой | 1 000 кв.м. | 4 365,60 |
| Выкашивание газонов механизированным способом | га | 2 790,00 |
| Профилирование грунтовых дорог автогрейдером | 1000 м2 | 399,60 |
| Санитарная обрезка деревьев | 10 ветвей | 1 982,40 |
| Откачка воды | 100 м3 | 5 854,80 |
| Содержание автомобильных дорог городского округа – города Барнаула в зимний период | Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля | 10 км вала | 29 515,20 |
| Очистка дороги от снега плугом и щеткой или щеткой на базе комбинированной дорожной машины | 10 000  кв.м. | 1 213,20 |
| Очистка дороги от снега средними автогрейдерами: снег уплотненный до 300 мм | 10 000  кв.м. | 1 788,00 |
| Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерами: снег рыхлый до 500 мм | 10 000  кв.м. | 1 917,60 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной | 10 000  кв.м. | 4 227,60 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда вручную | 1 000 кв.м. | 25 620,00 |
| Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда механической щеткой на тракторе | 1 000 кв.м. | 204,00 |
| Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда | 1 000 кв.м. | 28 533,60 |
| Очистка лестничных сходов от снега и льда | 1 000 кв.м. | 36 166,80 |
| Россыпь песка вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха | 1 000 кв.м. | 2 262,00 |
| Россыпь песка вручную на лестничных сходах | 1 000 кв.м. | 2 530,80 |
| Очистка барьерного ограждения от снега и грязи вручную | 1 000 м | 6 963,60 |
| Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную | 1 000 м | 17 102,40 |
| Ворошение снега | 10 куб.м | 103,20 |
| Погрузо-  разгрузочные  работы и  перевозка | Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы | 1 т | 355,20 |
| Перевозка грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 8 км, грузоподъемность 10 т (лето) | 100 т | 13 434,00 |
| Перевозка грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 12 км, грузоподъемность 10 т (зима) | 100 т | 17 362,80 |
| Утилизация отходов. Твердые коммунальные отходы 4 класса | м3 | 450,20 |
| Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег | 100 куб.м. | 6 414,00 |
| Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками | 100 куб.м. | 2 659,20 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Ремонт автомобильных дорог городского округа – города Барнаула | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 106 203,60 |
| Устройство асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 50 мм | 1000 м2 | 882 655,25 |
| Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм площадью ремонта до 5 м2 | 100 м2 | 142 708,00 |
| Устройство асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 70 мм | 1000 м2 | 1 195 978,83 |
| Устранение колейности | 1000 м2 | 1 204 064,43 |
| Ремонт тротуаров | 100 м2 | 67 467,60 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 | 50 270,40 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2 | 100 м2 | 45 552,00 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 50 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2 | 100 м2 | 41 683,20 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 | 100 м2 | 69 957,60 |
| Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, толщина слоя: 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2 | 100 м2 | 57 909,60 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (лето) | 1 колодец | 4 024,80 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту: до 5 см (зима) | 1 колодец | 6 046,80 |
| Замена КЦП (лето) | 1 колодец | 10 886,40 |
| Замена КЦП (зима) | 1 колодец | 13 588,80 |
| Замена дефектных решеток водоприемных колодцев | 1 шт. | 6 307,20 |
| Замена люков колодцев и камер (лето) | 1 люк | 8 289,60 |
| Замена люков колодцев и камер (зима) | 1 люк | 6 654,00 |
| Устройство инженерно-технических систем обеспечения безопасности дорожного движения (искуственная дорожная неровность) | кв.м. | 1 196,40 |
| Ямочный ремонт с применением холодного асфальтобетона | 100 м2 | 233 718,00 |
| Санация трещин в асфальтобетонном покрытии битумно-герметизирующей мастикой для разделки трещин | 100 м.п. | 18 148,80 |
| Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами, группа грунтов 1 | 1000м3 | 3 073,20 |
| Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км | 10т | 1 150,80 |
| Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка толщиной 10 см. | 100м2 | 10 629,60 |
| Устройство оснований толщиной 20 см из щебня фракции 40-70 | 100м2 | 41 046,00 |
| Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий с применением импортных фрез при ширине фрезерования до 1300 мм, толщина слоя до 10 см | 100м2 | 7 555,20 |
| Розлив вяжущих материалов (0,5 т на 1000 м2) | 1000м2 | 14 413,20 |
| Устройство а/б покрытия 4 см из горячих а/б смесей пористых мелкозернистых | 100 м2 | 65 349,60 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Розлив вяжущих материалов (0,8 т на 1000 м2) | 1000м2 | 23 061,60 |
| Устройство а/б покрытия толщиной 5 см из горячих а/б смесей плотных мелкозернистых | 100 м2 | 83 564,40 |
| Разборка бортовых камней: на бетонном основании с погрузкой и вывозом на расстояние до 15 км. | 100 м.п. | 22 332,00 |
| Замена бортовых камней бетонных: при других видах покрытий с восстановлением асфальтобетонного покрытия (демонтаж включает погрузку и перевозку на расстояние до 15 км.) | 100 м.п. | 175 759,20 |
| Установка поребриков бетонных: при других видах покрытий с восстановлением асфальтобетонного покрытия | 100 м.п. | 85 935,60 |
| Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня | 100 м2 | 36 778,80 |
| Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных толщиной 4 см. из марки II тип Б | 100 м2 | 66 810,00 |
| Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона | 100т | 671 108,40 |
| Демонтаж чугунных люков | шт | 420,00 |
| Регулирование высотного положения крышек колодцев | шт | 1 572,00 |
| Установка люка | шт | 6 130,80 |
| Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 1 458,00 |
| Автогрейдеры: особо тяжелого типа, мощность 135 кВт (184 л.с.) | маш.-ч | 6 313,20 |
| Автогудронаторы 3500 л | маш.-ч | 1 543,20 |
| Автогудронаторы 7000 л | маш.-ч | 1 510,80 |
| Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 849,60 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т | маш.-ч | 1 089,60 |
| Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 15 т | маш.-ч | 1 360,80 |
| Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 30 т | маш.-ч | 2 275,20 |
| Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.) | маш.-ч | 786,00 |
| Бульдозеры, мощность 96 кВт (130 л.с.) | маш.-ч | 1 165,20 |
| Агрегаты сварочные передвижные номинальным сварочным током 250-400 А: с бензиновым двигателем | маш.-ч | 141,60 |
| Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 12 т | маш.-ч | 3 064,80 |
| Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 14 т | маш.-ч | 3 224,40 |
| Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 1 069,20 |
| Машины поливомоечные 6000 л без воды | маш.-ч | 1 296,00 |
| Машины поливомоечные 6000 л с водой | маш.-ч | 1 443,60 |
| Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,65 м3 | маш.-ч | 2 023,20 |
| Погрузчик фронтальный, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 6 709,20 |
| Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 1 069,20 |
| Трактор с щетками дорожными навесными | маш.-ч | 814,80 |
| Снегоочистители на автомобиле: шнекороторные | маш.-ч | 3 331,20 |
| Виброплита электрическая | маш.-ч | 92,40 |
| Машины дорожные комбинированные, мощность менее 210 л.с. | маш.-ч | 1 417,20 |
| Укладчики асфальтобетона | маш.-ч | 2 199,60 |
| Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля | маш.-ч | 2 941,20 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Машины дорожной службы (машина дорожного мастера) | маш.-ч | 1 059,60 |
| Машина дорожная разметочная | маш.-ч | 1 353,60 |
| Спецавтомашины типа УАЗ | маш.-ч | 1 123,20 |
| Фрезы навесные: дорожные на тракторе, мощность 121 кВт (165 л.с.) | маш.-ч | 3 403,20 |
| Фрезы самоходные дорожные импортного производства с шириной барабана от 500 мм до 1000 мм | маш.-ч | 3 729,60 |
| Фрезы самоходные дорожные импортного производства с шириной барабана от 1000 мм до 1300 мм | маш.-ч | 14 445,60 |
| Фрезы самоходные дорожные импортного производства с шириной барабана от 1500 мм до 2200 мм | маш.-ч | 53 844,00 |
| Тягачи седельные, грузоподъемность: 12 т с полуприцепами-тяжеловозами, грузоподъемность: 40 т | маш.-ч | 1 543,20 |
| Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором-4,0 т | маш.-ч | 3 090,00 |
| Автомобили бортовые, грузоподъемность до 6 т, с краном-манипулятором-6,2 т | маш.-ч | 4 286,40 |
| Выкашивание газонов: газонокосилкой | 100 м2 | 369,60 |
| Буртовка снега | м3 | 93,60 |