



Утверждаю:
Директор ГП
"Хойникский коммунальник"
С.В.Нестеренко
"2" июня 2025 г.

Прейскурант цен (тарифов) на платные услуги, выполняемые по заказам населения
Раздел 14. Работы по благоустройству

вводится с 21.07.2025 года

| № п/п | код работы | Наименование работы (услуги) | Единицы измерения | Тариф, руб |
|-------|------------|--|-------------------|------------|
| 1 | 14-1 | Устройство основания из щебня или гравия слоем до 150 мм под покрытия | м2 | 2,14 |
| 2 | 14-2 | Устройство основания из песка слоем до 150 мм под покрытия | м2 | 1,47 |
| 3 | 14-3 | Устройство покрытия тротуаров, площадок и отмосток из асфальтобетонной смеси толщиной 30 мм по готовому основанию | м2 | 2,99 |
| 4 | 14-4 | Установка бортовых бетонных камней на бетонном основании | м | 16,72 |
| 5 | 14-5 | Установка бортовых бетонных камней на щебеночном основании | м | 10,15 |
| 6 | 14-6 | Ремонт отдельных участков асфальтобетонного покрытия толщиной 50 мм площадью до 5 м2 | м2 | 19,32 |
| 7 | 14-7 | Ремонт отдельных участков асфальтобетонного покрытия толщиной 50 мм площадью до 25 м2 | м2 | 13,14 |
| 8 | 14-8 | Выравнивание бортовых камней | м | 8,96 |
| 9 | 14-9 | Разборка бортовых камней | м | 3,79 |
| 10 | 14-10 | Установка ограждающих конструкций на тротуарах | м.п. | 1,23 |
| 11 | 14-11-1 | Подготовка бетонного основания толщиной до 100 мм под установку бортового камня дорожного 100х30х15 мм | м.п. | 2,39 |
| 12 | 14-11-2 | Подготовка бетонного основания толщиной до 100 мм под установку бортового камня тротуарного 100х20х8 мм | м.п. | 2,39 |
| 13 | 14-12 | Устройство оснований тротуаров, площадок и отмосток из асфальтогранулята толщиной 30 мм по готовому основанию | м2 | 2,00 |
| 14 | 14-13 | Устройство отмостки из асфальтобетонной смеси толщиной 30 мм с подготовкой основания | м2 | 5,38 |
| 15 | 14-14 | Устройство покрытий улиц и дорог категорий III и IV из асфальтогранулята толщиной 50 мм по готовому основанию | м2 | 2,99 |
| 16 | 14-15 | Разборка плитки тротуарной мелкоштучной | м2 | 6,36 |
| 17 | 14-16-1 | Укладка плитки тротуарной размером 500х500 мм по готовому основанию с заполнением швов песком | м2 | 9,94 |
| 18 | 14-16-2 | Укладка плитки тротуарной размером 500х500 мм по готовому основанию с заполнением швов цементным раствором | м2 | 13,74 |
| 19 | 14-17-1 | Укладка плитки тротуарной мелкоштучной по готовому основанию без подбора рисунка | м2 | 38,78 |
| 20 | 14-17-2 | Укладка плитки тротуарной мелкоштучной по готовому основанию с подбором рисунка | м2 | 53,26 |
| 21 | 14-18 | Устройство покрытия съездного на зеленую зону для парковки автотранспорта | покрытие | 4,57 |
| 22 | 14-19-1 | Уборка места для парковки автотранспорта на расстояние 1 м от автомобиля: уборка места парковки в летний период | 10 м2 | 0,67 |
| 23 | 14-19-2 | Уборка места для парковки автотранспорта на расстояние 1 м от автомобиля: уборка места парковки от свежеевыпавшего снега | 10 м2 | 1,02 |
| 24 | 14-19-3 | Уборка места для парковки автотранспорта на расстояние 1 м от автомобиля: уборка места парковки от уплотненного снега | 10 м2 | 3,79 |
| 25 | 14-19-4 | Уборка места для парковки автотранспорта на расстояние 1 м от автомобиля: уборка места парковки от наледи и льда | 10 м2 | 7,98 |
| 26 | 14-20-1 | Прополка сорной растительности при высоте растительности до 20 см | 10 м2 | 4,99 |
| 27 | 14-20-2 | Прополка сорной растительности при высоте растительности свыше 20 см | 10 м2 | 5,97 |
| 28 | 14-21 | Уничтожение сорной растительности с применением гербицидов | 10 м2 | 2,14 |
| 29 | 14-22-1 | Обработка гербицидами швов плиточных дорожек с применением опрыскивателя для дорожек и тротуаров из мелкоштучной плитки | 10 м2 | 11,17 |
| 30 | 14-22-2 | Обработка гербицидами швов плиточных дорожек с применением опрыскивателя для дорожек и тротуаров из плитки 500х500 мм | 10 м2 | 4,53 |
| 31 | 14-23 | Устройство компостных ям | м3 | 92,92 |
| 32 | 14-24 | Устройство компостных ящиков | м3 | 123,94 |
| 33 | 14-25-1 | Ремонт забора высотой 1 м с заменой до 30% деталей: забор сплошной | 10 м2 | 16,13 |
| 34 | 14-25-2 | Ремонт забора высотой 1 м с заменой до 30% деталей: забор штакетный | 10 м2 | 7,17 |
| 35 | 14-25-3 | Ремонт забора высотой 1 м с заменой свыше 30% до 50% деталей: забор сплошной | 10 м2 | 22,87 |
| 36 | 14-25-4 | Ремонт забора высотой 1 м с заменой свыше 30% до 50% деталей: забор штакетный | 10 м2 | 8,36 |

| | | | | |
|----|----------|---|---------------------|--------|
| 37 | 14-26-1 | Окраска забора сплошного за 1 раз | м2 | 7,55 |
| 38 | 14-26-2 | Окраска забора штaketного за 1 раз | м2 | 5,38 |
| 39 | 14-27-1 | Подготовка участка для устройства газона при группе грунта 1 | 100 м2 | 234,52 |
| 40 | 14-27-2 | Подготовка участка для устройства газона при группе грунта 2 | 100 м2 | 379,57 |
| 41 | 14-27-3 | Подготовка участка для устройства газона при группе грунта 3 | 100 м2 | 534,73 |
| 42 | 14-37-1 | Посев газонных трав вручную при площади участка до 250 м2 | 100 м2 | 33,41 |
| 43 | 14-37-2 | Посев газонных трав вручную при площади участка свыше 250 до 500 м2 | 100 м2 | 23,89 |
| 44 | 14-38-1 | Побелка известью деревьев диаметром до 15 см | 100 деревьев | 6,04 |
| 45 | 14-38-2 | Побелка известью деревьев диаметром 16-25 см | 100 деревьев | 10,29 |
| 46 | 14-38-3 | Побелка известью деревьев диаметром свыше 25 см | 100 деревьев | 13,63 |
| 47 | 14-39-1 | Скашивание газонов вручную сплошных | 100 м2 | 9,77 |
| 48 | 14-39-2 | Скашивание газонов вручную комбинированных | 100 м2 | 10,36 |
| 49 | 14-39-3 | Скашивание газонов вручную: склоны и канавы | 100 м2 | 12,33 |
| 50 | 14-40-1 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя до 15 см сплошных | 100 м2 | 6,40 |
| 51 | 14-40-2 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя до 15 см комбинированных | 100 м2 | 7,10 |
| 52 | 14-40-3 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя до 15 см: склоны и канавы | 100 м2 | 9,45 |
| 53 | 14-40-4 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя свыше 15 до 20 см сплошных | 100 м2 | 8,29 |
| 54 | 14-40-5 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя свыше 15 до 20 см комбинированных | 100 м2 | 9,24 |
| 55 | 14-40-6 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя до 15 см: склоны и канавы | 100 м2 | 12,33 |
| 56 | 14-40-7 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя свыше 20 см сплошных | 100 м2 | 10,89 |
| 57 | 14-40-8 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя свыше 20 см комбинированных | 100 м2 | 12,05 |
| 58 | 14-40-9 | Скашивание травы с газонов ручной газонокосилкой при высоте травостоя свыше 20 см: склоны и канавы | 100 м2 | 16,09 |
| 59 | 14-43-1 | Обрезка и прореживание зеленых насаждений высоторезом: среднее число обрезанных веток и сучьев до 10 штук | дерево | 9,24 |
| 60 | 14-43-2 | Обрезка и прореживание зеленых насаждений высоторезом: среднее число обрезанных веток и сучьев свыше 10 штук | дерево | 12,33 |
| 61 | 14-47-1 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром до 250 мм с земли | 1 плотный м3 кряжей | 57,23 |
| 62 | 14-47-2 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром 251-500 мм с земли | 1 плотный м3 кряжей | 50,83 |
| 63 | 14-47-3 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром 501-750 мм с земли | 1 плотный м3 кряжей | 47,14 |
| 64 | 14-47-4 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром 751-1000 мм с земли | 1 плотный м3 кряжей | 43,67 |
| 65 | 14-47-5 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром свыше 1001 мм с земли | 1 плотный м3 кряжей | 40,47 |
| 66 | 14-47-6 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром до 250 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 67,45 |
| 67 | 14-47-7 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром 251-500 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 60,56 |
| 68 | 14-47-8 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром 501-750 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 56,66 |
| 69 | 14-47-9 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром 751-1000 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 57,54 |
| 70 | 14-47-10 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной до 2 м, диаметром свыше 1001 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 73,74 |
| 71 | 14-48-1 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт хвойных и мягколиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной свыше 2 м, диаметром до 250 мм с земли | 1 плотный м3 кряжей | 48,44 |

| | | | | |
|-----|----------|---|---------------------|-------|
| 95 | 14-50-5 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт твердолиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной свыше 2 м, диаметром свыше 1001 мм с земли | 1 плотный м3 кряжей | 39,66 |
| 96 | 14-50-6 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт твердолиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной свыше 2 м, диаметром до 250 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 77,95 |
| 97 | 14-50-7 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт твердолиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной свыше 2 м, диаметром 251-500 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 71,63 |
| 98 | 14-50-8 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт твердолиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной свыше 2 м, диаметром 501-750 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 62,36 |
| 99 | 14-50-9 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт твердолиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной свыше 2 м, диаметром 751-1000 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 72,26 |
| 100 | 14-50-10 | Валка деревьев бензопилами мощностью до 3.4 кВт твердолиственных пород с обрубкой сучьев и разделкой на кряжи длиной свыше 2 м, диаметром свыше 1001 мм с автовышки | 1 плотный м3 кряжей | 80,94 |
| 101 | 14-55-1 | Установка скамеек на железобетонных опорах | ед. оборуд. | 17,32 |
| 102 | 14-55-2 | Установка скамеек на металлических опорах без сборки | ед. оборуд. | 14,93 |
| 103 | 14-55-3 | Установка скамеек на металлических опорах со сборкой | ед. оборуд. | 33,23 |