



РАСПОРЯЖЕНИЕ

ЖАКААН

от « 17 » _____ мая _____ 2017 года № 608-р

г.Горно-Алтайск

О выборе парка, подлежащего благоустройству в 2017 году, и перечне мероприятий по его благоустройству

В соответствии с Порядком и сроками представления, рассмотрения и оценки предложений граждан, организаций о выборе парка, подлежащего благоустройству в 2017 году, утвержденным постановлением Администрации города Горно-Алтайска от 3 марта 2017 года № 27, решением Общественной комиссии по обеспечению реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды», оформленным протоколом от 7 апреля 2017 года № 1, руководствуясь статьями 38, 43 Устава муниципального образования «Город Горно-Алтайск», принятого постановлением Горно-Алтайского городского Совета депутатов от 29 августа 2013 года № 12-3, распоряжением Администрации города Горно-Алтайска от 21 декабря 2016 года № 2003-р «О распределении обязанностей»:

1. Определить следующий парк, подлежащий благоустройству в 2017 году, - Мемориальный комплекс «Парк Победы», кадастровый номер земельного участка 04:11:010209:64.

2. Утвердить прилагаемый перечень мероприятий по благоустройству парка (Мемориальный комплекс «Парк Победы»).

3. Отделу информационной политики и связей с общественностью Администрации города Горно-Алтайска в течение 3-х рабочих дней со дня подписания настоящего Распоряжения опубликовать его на официальном портале муниципального образования «Город Горно-Алтайск» в сети «Интернет».

4. Настоящее Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Первый заместитель главы
администрации города Горно-Алтайска

О.А. Сафронова

Ю.С. Мягкова
С.К. Биличук
В.П. Дробот
Н.Б. Тыдыкова

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Администрации
города Горно-Алтайска
от «17» мая 2017 года № 608-р

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий по благоустройству парка
(Мемориальный комплекс «Парк Победы»)

№ п/п	Наименование
1	2
Раздел 1. Электромонтажные работы	
1	Прокладка кабеля СИП-4 2х16, по опоре до щитка
2	Щитки осветительные, устанавливаемые распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг
3	Автоматический выключатель ВА4729 16А 3п, устанавливаемый в щитке
4	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,25 м ³ , группа грунтов 2
5	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза
6	Устройство постели из песка при одном кабеле в траншее
7	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 32 мм
8	Кабель силовой ВВГ 3х4 в проложенных трубах
9	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на тракторе, группа грунтов 2
10	Устройство фундаментов под стойки: бетонных объемом до 50 м ³
11	Установка стальных фонарных столбов промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т
12	Светильник ЖТУ-70 с лампами ДНаТ 70, включая установку ПРА: на фонарных столбах
13	Установка уличных фонарей LEDS C4, масса: до 1,6 кг
14	Затягивание провода ВВГ 3х2,5 в стальные фонарные

	столбы в общей оплетке
15	Автоматический выключатель ВА4729 10А 1п, устанавливаемый в фонарных столбах
16	Засыпка траншей и котлованов смесью песчано-гравийной природной с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 1 с уплотнением
Раздел 2. Установка малых архитектурных форм	
Установка урн	
17	Устройство фундаментов-столбов: бетонных
18	Установка закладных деталей весом: до 4 кг
19	Электродуговая сварка при монтаже урн для мусора (400x400x500)
Изготовление и установка скамеек	
20	Устройство фундаментов-столбов: бетонных
21	Установка закладных деталей весом: до 4 кг
22	Электродуговая сварка при монтаже скамеек "Звезда"
23	Изготовление решетчатых конструкции (скамеек "Звезда") с использованием: -Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 60x30 мм, толщина стенки 3 мм (25,8 м) -Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 30x30 мм, толщина стенки 2 мм (18 м)
24	Масляная окраска нитроэмалью НЦ-132П металлических поверхностей труб, количество окрасок 2
25	Устройство покрытий скамейки: из брусков лиственницы 0,05x0,1 м
26	Антисептирование антисептиком-антипиреном «ПИРИЛАКС 3000» для древесины
27	Постановка болтов: строительных с гайками и шайбами диаметр 6 мм
Замена скамеек и лавочек	
28	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий плотничных и столярных (скамейки и лавочки)

29	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза
30	Устройство фундаментов-столбов: бетонных
31	Установка закладных деталей весом: до 4 кг
32	Электродуговая сварка при монтаже диванов парковых с подлокотниками (скамеек)

Раздел 3. Устройство площадки

33	Заготовка дерна вручную
34	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м ³ , группа грунтов 2
35	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза
36	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси
37	Установка бортовых камней бетонных БР 100.20.8
38	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м ³ под постамент с армированием сеткой сварной с ячейкой 10
39	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка
40	Устройство покрытий из тротуарной плитки фигурной цветной, количество плитки при укладке на 1 м ² : 55 шт.
41	Резка тротуарной плитки толщиной 60 мм: угловой шлифовальной машинкой

Раздел 4. Озеленение

Пересадка ели	
42	Заготовка деревьев и кустарников с комом земли в мягкой упаковке размером: 1,0х1,0х0,6 м
43	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером: 0,8х0,6 м с добавлением растительной земли до 25%

44	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 1,0х1,0х0,6 м
Одерновка откоса насыпи	
45	Одерновка откоса насыпи в ленту