



Утверждаю
Глава Дальнереченского городского округа
С.В. Старков
2023 г.

Дорожная карта выполнения работ " на выполнение работ по благоустройству сквера по адресу:
Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Ленина, 101"

Сроки реализации 2023 год
Управленческая команда:

Куратор проекта	Старков Сергей Владимирович
Руководитель проекта	Старикова Екатерина Александровна
Администратор проекта	Бражников Владимир Евгеньевич
	Паничкин Максим Владимирович
	Шевчук Ирина Сергеевна
	Сурова Татьяна Ивановна
	Кузнецова Анна Владимировна
	Козолуп Ольга Анатольевна

Цель проекта: «на выполнение работ по благоустройству сквера по адресу: Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Ленина,101»	
Целевые показатели	2023
«на выполнение работ по благоустройству сквера по адресу: Приморский край, г. Дальнереченск, ул. Ленина,101»	1 объект

План мероприятий

№	Мероприятие	Срок исполнения (устанавливается конкретной датой – в формате день/месяц/год)	Ответственный	Ожидаемый результат
1	Проведение конкурсных процедур, заключение муниципального контракта	26.04.2023	Шевчук И.С.	Заключение муниципального контракта
Раздел 1. Установка малых архитектурных форм				
1	Устройство подстилающих слоев: щебеночных	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Устройство подстилающих слоев: щебеночных в объеме 5,25 м3
2	Щебень М 800, фракция 5(3)-10 мм, группа 2	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Щебень М 800, фракция 5(3)-10 мм, группа 2 в объеме 6,615 м3

3	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент в объеме 78 шт.
4	Болты анкерные М3, размер 10х130 мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Болты анкерные М3, размер 10х130 мм в объеме 156 шт
5	Скамья парковая "Лист" (850*2000*450)мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Скамья парковая "Лист" (850*2000*450)мм в объеме 3 шт.
6	Скамья парковая "ПАЗЛ"(2500*1500*510) мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Скамья парковая "ПАЗЛ"(2500*1500*510) мм в объеме 1 шт.
7	Скамья круглая	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Скамья круглая в объеме 1 шт.
8	Скамья полукруг со спинкой 3000мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Скамья полукруг со спинкой 3000мм в объеме 2 шт.
9	Скамья "Волна "	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Скамья "Волна " в объеме 2 шт.
10	Скамья "Зигзаг"	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Скамья "Зигзаг" в объеме 1 шт.
11	Урна под мусор	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Урна под мусор в объеме 9 шт.
12	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий (топиарная фигура+архитектурная форма "Семья")	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий (топиарная фигура +архитектурная форма "Семья") в объеме 0,15 т
13	Топиарная фигура "Джентельмен"	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Топиарная фигура "Джентельмен" в объеме 1 шт.
14	Топиарная фигура "Дама"	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Топиарная фигура "Дама" в объеме 1 шт.
15	Архитектурная форма "Семья"	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Архитектурная форма "Семья" в объеме 1 шт.
16	Качеля парковая 2350*1260*700	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Качеля парковая 2350*1260*700 в объеме 2 шт.
Раздел 2. Установка системы видеонаблюдение				
17	Установка металлических столбов высотой до 4 м:	31.07.2023	Бражников В.Е.	Установка металлических столбов

	с погружением в бетонное основание			Паничкин М.В.	высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание в объеме 3 шт.
18	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 80x80 мм, толщина стенки 5 мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 80x80 мм, толщина стенки 5 мм в объеме 10,5 м	
19	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 в объеме 11,76 м2	
20	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 в объеме 11,76 м2	
21	Камеры видеонаблюдения: на кронштейне	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Камеры видеонаблюдения: на кронштейне в объеме 9 устройств	
22	Видеокамера IP Hikvision DS-2CD2032-1 цветная уличная	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Видеокамера IP Hikvision DS-2CD2032-1 цветная уличная в объеме 9 шт.	
23	Устройство цифровой регистрации	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Устройство цифровой регистрации в объеме 1 шт.	
24	Видеорегистратор 8-ми каналный DVR-630-08A200 с комплектом расширения хранения на 2 ТБ DVR XSS200-A	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Видеорегистратор 8-ми каналный DVR-630-08A200 с комплектом расширения хранения на 2 ТБ DVR XSS200-A в объеме 1 шт.	
25	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм в объеме 1 шт.	
26	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-3030, с замком и окном, размер 550x500x165 мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Щиты учетно-распределительные встраиваемые ЩУРВ-3-3030, с замком и окном, размер 550x500x165 мм в объеме 1 шт.	
27	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг в объеме 1 шт.	
28	ST-S84POE(2M/120W/A) Switch POE -ми портовый	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	ST-S84POE(2M/120W/A) Switch POE -ми портовый в объеме 1 шт.	
29	Жесткий диск 4ТБ 3 SATA -3 Western Digita	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Жесткий диск 4ТБ 3 SATA -3 Western Digita в объеме 1 шт.	
30	Коробка распаечная НР 70	31.07.2023	Бражников В.Е.	Коробка распаечная НР 70 в объеме 9 шт.	

31	Хомут-стяжка кабельная (бандаж), размер 3,6х200 мм	31.07.2023	Паничкин М.В. Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Хомут-стяжка кабельная (бандаж), размер 3,6х200 мм в объеме 300 шт.		
32	Кабель парной скрутки категории 5е для цифровых систем связи КВШП-5е 4х2х0,5	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Кабель парной скрутки категории 5е для цифровых систем связи КВШП-5е 4х2х0,5 в объеме 846 м		
33	Ф-разъем РТМ для кабеля РГ-6 обжимной	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Ф-разъем РТМ для кабеля РГ-6 обжимной в объеме 18 шт		
34	Сетевой фильтр 3 или 5 м	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Сетевой фильтр 3 или 5 м в объеме 1 шт.		
35	Талпер	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Талпер в объеме 6 шт.		
36	Болт анкерный диаметр 12 мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Болт анкерный диаметр 12 мм в объеме 10 шт.		
37	Текстолит листовой, В, электроизоляционный и конструкционный, толщина 0,5-1 мм	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Текстолит листовой, В, электроизоляционный и конструкционный, толщина 0,5-1 мм в объеме 2,583 кг		
38	Кабель ДЕХР НДМ1	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Кабель ДЕХР НДМ1 в объеме 8 м		
39	Стяжки стальные	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Стяжки стальные в объеме 0,01005 т		
40	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом, группа грунтов: 2	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом, группа грунтов: 2 в объеме 85,6 м3		
41	Устройство основания под кабель: песчаного	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Устройство основания под кабель: песчаного в объеме 4,28 м3		
42	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50% в объеме 4,708 м3		
43	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг в объеме 214 м		
44	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВШВ 3х25-660	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВШВ 3х25-660 в объеме 214 м		

45	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км в объеме 0,062 км
46	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4х16+1х25- 0,6/1	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4х16+1х25- 0,6/1 в объеме 62 м
47	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, группа грунтов 2	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, группа грунтов 2 в объеме 53,19 м ³

Раздел 3. Установка афиши

48	Светодиодный экран 1920х1600 P5 Outdoor пилон LEDsi с защитным боксом	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Светодиодный экран 1920х1600 P5 Outdoor пилон LEDsi с защитным боксом в объеме 1 шт.
49	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2 в объеме 2 шт.
50	Устройство бетонной подготовки (монолитные заделки столбов бетоном)	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Устройство бетонной подготовки (монолитные заделки столбов бетоном) в объеме 0,6 м ³
51	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	31.07.2023	Бражников В.Е. Паничкин М.В.	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) в объеме 0,612 м ³

Нормативно правовой акт

Уровень (муниципальный, региональный, федеральный)	Наименование и реквизиты ИПА
Муниципальный	Распоряжение администрации Дальнереченского городского округа № 271-ра от 22.12.2022г. Об утверждении проектов-победителей, подлежащих реализации на территории Дальнереченского городского округа в 2023 году в рамках инициативного бюджетирования по направлению «Твой проект»

Финансовое обеспечение

Объем финансирования	Федеральный бюджет	Региональный бюджет	Муниципальный бюджет
----------------------	--------------------	---------------------	----------------------

Всего: 2848457,16 руб.	0,0	2819972,59	28484,57
------------------------	-----	------------	----------

№	Наименование вида работ	Форма финансирования	Всего	Сметная стоимость работ руб. кол.
1	Устройство подстилающих слоев: щебеночных в объеме 5,25 м3	субсидия	2023	19015,00
2	Щебень М 800, фракция 5(3)-10 мм, группа 2 в объеме 6,615 м3	субсидия	2023	10710,00
3	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент в объеме 78 шт.	субсидия	2023	41534,00
4	Болты анкерные М3, размер 10х130 мм в объеме 156 шт	субсидия	2023	11645,00
5	Скамья парковая "Лист" (850*2000*450)мм в объеме 3 шт.	субсидия	2023	201000,00
6	Скамья парковая "ПАЗЛ"(2500*1500*510) мм в объеме 1 шт.	субсидия	2023	90700,00
7	Скамья круглая в объеме 1 шт.	субсидия	2023	145000,00
8	Скамья полукруг со спинкой 3000мм в объеме 2 шт.	субсидия	2023	140000,00
9	Скамья "Волна " в объеме 2 шт.	субсидия	2023	160000,00
10	Скамья "Зигзаг" в объеме 1 шт.	субсидия	2023	180000,00
11	Урна под мусор в объеме 9 шт.	субсидия	2023	81000,00
12	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий (топиарная фигура + архитектурная форма "Семья") в объеме 0,15 т	субсидия	2023	12174,00
13	Топиарная фигура "Джентельмен" в объеме 1 шт.	субсидия	2023	165000,00
14	Топиарная фигура "Дама" в объеме 1 шт.	субсидия	2023	165000,00
15	Архитектурная форма "Семья" в объеме 1 шт.	субсидия	2023	56700,00

16	Качели парковая 2350*1260*700 в объеме 2 шт.	субсидия	2023	150489,00
17	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание в объеме 3 шт.	субсидия	2023	2239,00
18	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 80x80 мм, толщина стенки 5 мм в объеме 10,5 м	субсидия	2023	7392,00
19	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 в объеме 11,76 м ²	субсидия	2023	819,00
20	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 в объеме 11,76 м ²	субсидия	2023	459,00
21	Камеры видеонаблюдения: на кронштейне в объеме 9 устройств	субсидия	2023	27728,00
22	Видеокамера IP Hikvision DS-2CD2032-1 цветная уличная в объеме 9 шт.	субсидия	2023	81829,00
23	Устройство цифровой регистрации в объеме 1 шт.	субсидия	2023	6963,00
24	Видеорегистратор 8-ми каналный DVR-630-08A200 с комплектом расширения хранения на 2 ТБ DVR XSS200-A в объеме 1 шт.	субсидия	2023	62672,00
25	Щкаф (гульчг) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм в объеме 1 шт.	субсидия	2023	2381,00
26	Циты учетно-распределительные встраиваемые ЦУРВ-3-3030, с замком и окном, размер 550x500x165 мм в объеме 1 шт.	субсидия	2023	3024,00
27	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса: до 5 кг в объеме 1 шт.	субсидия	2023	816,00
28	ST-S84POE(2M/120W/A) Switch POE-ми портовый в объеме 1 шт.	субсидия	2023	5728,00
29	Жесткий диск 4ТБ 3 SATA -3 Western Dіgіta в объеме 1 шт.	субсидия	2023	12186,00
30	Коробка распаечная НР 70 в объеме 9 шт.	субсидия	2023	1665,00
31	Хомут-стяжка кабельная (бандаж), размер 3,6x200 мм в объеме 300 шт.	субсидия	2023	299,00

32	Кабель парной скрутки категории 5е для цифровых систем связи КВШП-5е 4х2х0,5 в объеме 846 м	субсидия	2023	46523,00
33	Разъем РТМ для кабеля РС-6 обжимной в объеме 18 шт	субсидия	2023	150,00
34	Сетевой фильтр 3 или 5 м в объеме 1 шт.	субсидия	2023	1450,00
35	Талпер в объеме 6 шт.	субсидия	2023	1622,00
36	Болт анкерный диаметр 12 мм в объеме 10 шт.	субсидия	2023	254,00
37	Текстолит листовой, Б, электроизоляционный и конструкционный, толщина 0,5-1 мм в объеме 2,583 кг	субсидия	2023	2606,00
38	Кабель ДEXP НДМ в объеме 8 м	субсидия	2023	2814,00
39	Стяжки стальные в объеме 0,01005 т	субсидия	2023	798,00
40	Разработка грунта в отвал экскаваторами с ковшом, группа грунтов: 2 в объеме 85,6 м3	субсидия	2023	5470,00
41	Устройство основания под кабель: песчаного в объеме 4,28 м3	субсидия	2023	4181,00
42	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50% в объеме 4,708 м3	субсидия	2023	7528,00
43	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг в объеме 214 м	субсидия	2023	24887,00
44	Кабель силовой с алюминевыми жилами АВБШВ 3х25-660 в объеме 214 м	субсидия	2023	39336,00
45	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов, с несколькими жилами при 30 опорах на км в объеме 0,062 км	субсидия	2023	2748,00
46	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4х16+1х25-0,6/1 в объеме 62 м	субсидия	2023	8262,00
47	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, группа грунтов 2 в объеме 53,19 м3	субсидия	2023	716,00
48	Светодиодный экран 1920х1600 P5 Outdoor пилон LEDsi с защитным боксом в объеме 1 шт.	субсидия	2023	524450,00
49	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2 в объеме 2 шт.	субсидия	2023	707,00

50	Устройство бетонной подготовки (монолитные заделки столбов бетоном) в объеме 0,6 м3	субсидия	2023	859,00
51	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) в объеме 0,612 м3	субсидия	2023	3700,00
	Итого по смете	субсидия	2023	2525228,00
	Итого по проекту:			2848457,16
	В том числе:			2425822,36
	с понижающим коэффициентом 0,960634984246967			422634,80
	компенсация НДС 20% при УСНО 0,2*материалы=2113174*0,2			

Согласованно:

Администратор проекта А.В. Кузнецова

