

Заказчик:

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Добровского сельского совета – глава  
администрации Добровского сельского совета

Подрядчик

СОГЛАСОВАНО:

О.Н. Литвинко

## График производства работ

по объекту: «Капитальный ремонт (с целью благоустройства) дворовой территории, расположенной по адресу: Республика Крым,  
Симферопольский район, с. Перевальное, ул. Октябрьская, 49, 50»

№ поз.	Наименование работ	Дата начала работ	Дата окончания работ	2026						
				февраль 20.-28.	март 01.-14. 15.-31.		апрель 01.-19. 20.-30.		май 01.-14. 15.-31.	
Подготовительные работы										
1	Разбивка участка	20-Feb-26	28-Feb-26							
2	Очистка участка от мусора	20-Feb-26	28-Feb-26							
Демонтажные работы										
3	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	20-Feb-26	28-Feb-26							
4	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	20-Feb-26	28-Feb-26							
5	грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими веществами) дорожным покрытием	20-Feb-26	28-Feb-26							
Устройство асфальтобетонного покрытия										
6	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных	1-Mar-26	7-Mar-26							
7	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03	1-Mar-26	7-Mar-26							
8	Подгрунтовочные работы путем розлива битумной эмульсии с применением автогудронатора	1-Mar-26	7-Mar-26							
9	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см	1-Mar-26	7-Mar-26							
10	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-029-01	1-Mar-26	7-Mar-26							
Устройство тротуаров из плитки										
11	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	7-Mar-26	14-Mar-26							
12	Устройство бетонных плитных тротуаров из сборных фигурных бетонных плит с заполнением швов песчано-цементной смесью	7-Mar-26	14-Mar-26							
Бортовый камень										
13	Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2	7-Mar-26	14-Mar-26							
14	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	7-Mar-26	14-Mar-26							
15	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	7-Mar-26	14-Mar-26							
БР100.20.8										
16	Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2	15-Mar-26	20-Mar-26							
17	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	15-Mar-26	20-Mar-26							
18	Установка бортовых камней бетонных газонных и садовых: при других видах покрытий	15-Mar-26	20-Mar-26							
Газонное ограждение										
19	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	15-Mar-26	20-Mar-26							
20	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м	15-Mar-26	20-Mar-26							
МАФ										
21	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	21-Mar-26	31-Mar-26							
22	Постановка болтов: высокопрочных	21-Mar-26	31-Mar-26							
23	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	21-Mar-26	31-Mar-26							

24	Постановка болтов: высокопрочных	21-Mar-26	31-Mar-26							
<b>Дренаж</b>										
25	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	1-Apr-26	15-Apr-26							
26	грузоподъемностью до 13 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным	1-Apr-26	15-Apr-26							
27	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	1-Apr-26	15-Apr-26							
28	Устройство полимербетонных водоотводных лотков на подготовленные основания, диаметр гидравлического сечения: свыше 110 до 160 мм	1-Apr-26	15-Apr-26							
<b>Видеонаблюдение</b>										
29	Камеры видеонаблюдения: наружная	15-Apr-26	19-Apr-26							
30	Коммутатор служебной связи	15-Apr-26	19-Apr-26							
31	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг	15-Apr-26	19-Apr-26							
32	Устройство видеоконтрольное	15-Apr-26	19-Apr-26							
33	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг	15-Apr-26	19-Apr-26							
34	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг	15-Apr-26	19-Apr-26							
35	Прибор или аппарат	15-Apr-26	19-Apr-26							
36	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	15-Apr-26	19-Apr-26							
37	Прибор или аппарат	20-Apr-26	30-Apr-26							
38	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	20-Apr-26	30-Apr-26							
39	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	20-Apr-26	30-Apr-26							
40	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг 3	20-Apr-26	30-Apr-26							
41	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг	20-Apr-26	30-Apr-26							
42	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	20-Apr-26	30-Apr-26							
<b>Освещение</b>										
43	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 1	1-May-26	14-May-26							
44	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	1-May-26	14-May-26							
45	Установка закладных деталей весом: свыше 4 до 20 кг	1-May-26	14-May-26							
46	Коробка оконечная	1-May-26	14-May-26							
47	Установка опор наружного освещения металлических: фланцевых	1-May-26	14-May-26							
48	Установка светильников: с лампами люминесцентными	1-May-26	14-May-26							
49	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 3	1-May-26	14-May-26							
50	Устройство постели при одном кабеле в траншее	1-May-26	14-May-26							
51	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 75 мм	1-May-26	14-May-26							
52	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	15-May-26	31-May-26							
53	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	15-May-26	31-May-26							
54	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной	15-May-26	31-May-26							
55	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	15-May-26	31-May-26							
<b>Заземление</b>										
56	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	15-May-26	31-May-26							
57	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 12 мм	15-May-26	31-May-26							
<b>Озеленение</b>										
58	подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли	15-May-26	31-May-26							
59	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5х0,5х0,4 м	15-May-26	31-May-26							
60	Уход за деревьями или кустарниками с комом земли размером: 0,5х0,4 м	15-May-26	31-May-26							