



"УТВЕРЖДАЮ"  
 Дирекция по Ленинскому району  
 ООО ГУК "ЖИФОНД"  
 Зам. главного инженера  
 В.Г.Вяткин  
 2016г.

**Дефектная ведомость**  
 Ремонт дворовой территории многоквартирного дома  
 по адресу: г. Красноярск, ул. Волгоградская, 16

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Ремонт проезда</b>				
Ремонт покрытия				
1	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,05	
2	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	тонна	11,5	
3	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	11,5	
4	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР 100.30.15	100 м	1,69	
5	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	тонна	40,56	
6	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	40,56	
7	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,79	
8	Камни бортовые бетонные, марка 400 БР 100.30.15	м3	7,697	
9	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном состоянии)	0,15	
10	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	18,9	
11	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,07	
12	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,0721	
13	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	0,0721	
14	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 (марка II)	1000 м2 покрытия	0,1	
15	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-06 (до толщ 7 см)	1000 м2 покрытия	0,1	
16	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,1968	
17	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,2027	
18	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	0,2027	

19	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,492	
20	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А	т	-47,53	
21	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (до толщ 5 см)	1000 м2 покрытия	0,492	
22	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А	т	-11,91	
23	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	59,44	
<b>Раздел 2. Восстановление парковки</b>				
24	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,06138	
25	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	107,415	
26	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,3465	
27	Смесь песчано-гравийная природная	м3	42,273	
28	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,198	
29	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	24,948	
30	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,0693	
31	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,0714	
32	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	0,0714	
33	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3 (марка II)	1000 м2 покрытия	0,099	
34	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-06 (до толщ 7 см)	1000 м2 покрытия	0,099	
35	Розлив вяжущих материалов	1 т	0,0396	
36	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,0408	
37	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130, сорт I	т	0,0408	
38	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	0,099	
39	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А	т	-9,563	


40	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (до толщ 5 см)	1000 м2 покрытия	0,099	
41	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А	т	-2,396	
42	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	11,959	
<b>Раздел 3. Ремонт площадок перед подъездами</b>				
43	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкций	0,054	
44	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	тонна	12,42	
45	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	12,42	
46	Разборка бортовых камней на бетонном основании БР 100.20.8	100 м	0,34	
47	Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка	тонна	5,44	
48	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1	1 т	5,44	
49	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	0,34	
50	Камни бортовые бетонные, марка 300 БР 100.20.8	м3	0,544	
51	Надбавка на морозостойкость к стоимости бортового камня, Мрз 200	м3	0,544	
52	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из песчано-гравийной смеси	100 м2 дорожек и тротуаров	1,08	
53	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-18,79	
54	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01(до толщ 15 см)	100 м2 дорожек и тротуаров	1,08	
55	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-4,86	
56	Смесь песчано-гравийная природная	м3	19,764	
57	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	1,08	
58	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-7,711	
59	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (до толщ 5 см)	100 м2 покрытия	1,08	
60	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-5,227	
61	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Б	т	12,938	
<b>Раздел 4. Восстановление газона</b>				

62	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	2,5	
63	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04	100 м2	2,5	
64	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	2,5	

Условия производства работ: ремонт дворового и прилегающего к зданиям благоустройства в центре города

Составил:

Ведущий инженер ОВБ и СС Дирекции по  
Ленинскому району ООО ГУК "Жилфонд"

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) Е.А.Амосов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ОВБ и СС Дирекции по  
Ленинскому району ООО ГУК "Жилфонд"

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) О.В. Марчевская