


№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
<b>1. Проезд</b>			
Подготовительные работы			
1	Нарезка швов на примыканиях к существующему а/д покрытию	пм	27,2
2	Фрезерование а/д покрытия существующего проезда слоем 0,09 м (90%)	м²/м³	495,4/44,6
3	Вывоз а/д крошки на склад на 30 км	т	88,3
4	Разборка а/д покрытия существующего проезда слоем h=0,09 м (вручную) (10%)	м²/м³	55,0/5,0
5	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки на свалку на расстояние 30 км	т	11,0
6	Разборка бетонного покрытия существующего проезда слоем h=0,09 м (механизировано) (90%)	м²/м³	474,2/42,7
7	Вывоз строительного мусора от разборки на свалку на расстояние 30 км	т	102,5
8	Разборка бетонного покрытия существующего проезда слоем h=0,09 м (вручную) (10%)	м²/м³	52,7/4,7
9	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки на свалку на расстояние 30 км	т	11,3
10	Разборка существующего загрязненного покрытия и основания (с примесью щебня и песка) на глубину 0,54 м (под проезд и уширения)	м²/м³	1216,9/657,1
11	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	т	919,9
12	Разборка существующего бетонного бортового камня БР100.30.15	пм/м³	360,0/16,2
13	Разборка оснований цементно-бетонных под БР100.30.15	м³	21,2
14	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки бортового камня на свалку на расстояние 30 км	т	89,8
15	Демонтаж срединных элементов ИДН 0,5х0,5 м	шт./м²	13/3,3
16	Демонтаж крайних элементов ИДН 0,25х0,5 м	шт./м²	4/0,5
17	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки ИДН на свалку на расстояние 30 км	т	0,16
Земляные работы			
18	Срезка загрязненного растительного слоя земли механизированным способом, h=0,15 м	м²/м³	1131,9/169,8
19	Перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км	т	203,8
20	Разработка грунта (II группа) (устройство корыта под проезд и уширения) экс. емк. ковша 0,25 м³ на глубину 0,39 м в т.ч.:	м²/м³	1131,9/441,4
20.1	Механизированным способом 90%	м³	397,3

Взам. инв. №	на расстояние 30 км								
	Земляные работы								
	18	Срезка загрязненного растительного слоя земли механизированным способом, h=0,15 м				м²/м³	1131,9/169,8		
	19	Перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км				м	203,8		
	20	Разработка грунта (II группа) (устройство корыта под проезд и уширения) экс. емк. ковша 0,25 м³ на глубину 0,39 м в т.ч.:				м²/м³	1131,9/441,4		
Подп. и дата	20.1	Механизированным способом 90%				м³	397,3		
						№2020-ПЗУ-02-ВОР			
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись			Дат	
	Инв. № подл.	Разработал	Кавитов			2020	Ведомость объёмов работ	Стадия	Лист
Проверил		Капшуков			2020	П		1	11
						дер. Низино, п. Жилгородок, ул. Санинское, д. 4, д. 6, д. 7			

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
20.2	Ручным способом 10%	м³	44,1
23	Разработка грунта (II группа) для устройства корыта под БР100.30.15 на среднюю глубину 0,35 м вручную	пм/м³	810,0/99,2
24	Погрузка грунта от ручной разработки	т	229,3
25	Вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	т	865,0
Установка бортового камня			
26	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня под БР100.30.15 М800 фр.20-40мм h=0,10 м	м²/м³	283,1/28,3
27	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня под БР100.30.15 М800 фр.20-40мм h=0,15 м (повышение уровня заменяемого БР)	м²/м³	70,0/10,5
28	Установка нового БР100.30.15 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10 м (установка нового)	пм	807,0
29	Установка нового БР100.30.15 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10 м (замена существующего)	пм	200,0
30	Установка нового БР70.35.15 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10 м	пм	2,8
Устройство а/д покрытия проезда и уширений			
31	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м² (на зем. полотно)	м²	2348,8
32	Устройство подстилающего слоя из мелкого песка с содержанием пылевато-глинистых фракций 5% Кф. ≥ 3м/сут. h=0,30 м	м²/м³	2348,8/704,6
33	Устройство основания из щебня М 1000 фр. 40-70 мм с расклинцовкой щебнем фр. 10-20, h=0,15 м	м²	2348,8
34	Устройство нижнего слоя из горячей пористой мелкозернистой асфальтобетонной смеси марка I; h=0,05 м	м²	2348,8
35	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси тип Б, марка I; h=0,04 м	м²	2348,8
Ремонт а/д покрытия проезда			
36	Исправление профиля основания без добавления нового материала	м²	1077,3
37	Устройство выравнивающего слоя из горячей пористой мелкозернистой асфальтобетонной смеси марка I; h=0,05 м	м²	1077,3
38	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси тип Б, марка I; h=0,04 м	м²	1077,3
Прочие работы			
39	Заливка швов на примыканиях к существующему а/д покрытию	пм	27,2
40	Устройство верхнего слоя покрытия из гранитного отсева, h=0,10 м (метровая зона после установки БР)	м²/м³	13,5/1,4
41	Установка срединных элементов ИДН 0,5x0,5 м	шт./м²	12/3,0
42	Установка крайних элементов ИДН 0,25x0,5 м	шт./м²	4/0,5
43	Установка полусфер	шт.	8

					№2020-ПЗУ-02-ВОР	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		2

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
<b>2. Тротуар</b>			
<b>Подготовительные работы</b>			
44	Нарезка швов на примыканиях к существующему а/д покрытию	пм	4,6
45	Разборка а/д покрытия существующего тротуара слоем h=0,05 м вручную	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	285,9/14,3
46	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	т	31,5
47	Разборка бетонного покрытия существующего тротуара слоем h=0,05 м вручную	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	184,0/9,2
48	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	т	22,1
49	Разборка существующего загрязненного основания (с примесью щебня и песка) на глубину 0,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	469,9/47,0
50	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	т	65,8
51	Разборка существующего загрязненного набивного покрытия и основания (с примесью щебня и песка) на глубину 0,32 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	50,8/16,3
52	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	т	22,8
53	Разборка существующего бетонного бортового камня БР100.20.8	пм/м <sup>3</sup>	214,0/3,2
54	Разборка оснований цементно-бетонных под БР100.20.8	м <sup>3</sup>	10,9
55	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки бортового камня на свалку на расстояние 30 км	т	33,8
<b>Земляные работы</b>			
56	Срезка загрязненного растительного слоя земли вручную, h=0,15 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	71,2/10,7
57	Перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км	т	12,8
58	Разработка грунта средним слоем (II группа) (устройство корыта под тротуар) экс. емк. ковша 0,25 м <sup>3</sup> на глубину 0,17 м в т.ч.:	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	71,2/12,1
59	Механизированным способом 50%	м <sup>3</sup>	6,05
59.1	Ручным способом 50%	м <sup>3</sup>	6,05
59.2	Разработка грунта (II группа) для устройства корыта под БР100.20.8 на глубину 0,35 м вручную	пм/м <sup>3</sup>	428,0/41,9
60	Погрузка мусора от ручной разработки корыта под БР100.30.15	т	76,7
61	Вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	т	86,4
<b>Ремонт тротуара</b>			
62	Исправление профиля основания без добавления нового материала	м <sup>2</sup>	469,9
63	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из гранитного щебня М800 фр. 20-40 мм ср. слоем 0,10 м	м <sup>3</sup>	469,9
64	Устройство покрытия из горячей плотной песчаной смеси тип Г, марка II; h=0,05 м	м <sup>2</sup>	469,9
65	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня под БР100.20.8 М800 фр.20-40мм h=0,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	119,8/12,0
Изм.	Лист	№ док-м.	Подпись
			Дата
			№2020-ПЗУ-02-ВОР
			Лист
			3

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
66	Установка нового БР100.80.8 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10 м	пм	428,0
67	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м² (на зем. полотно)	м²	122,0
68	Устройство подстилающего слоя из мелкого песка с содержанием пылевато-глинистых фракций 5% Кф. $\geq 3$ м/сут. h=0,20 м	м²/м³	122,0/24,4
69	Устройство основания из щебня М 800 фр. 20-40 мм с расклинцовкой щебнем фр. 5-10, h=0,12 м	м²	122,0
70	Устройство покрытия из горячей плотной песчаной смеси тип Г, марка II; h=0,05 м	м²	122,0

### Перила

71	Установка бетонного основания h=0,3 м (0,25x0,25) под стойки	шт./м³	26/0,49
72	Установка сварного ограждения, в т.ч.:		
72.1	Стойки (металлическая труба d=0,38) L=1,2 м	шт./пм	26/31,2
72.2	Перила (металлическая труба d=0,50)	пм	52,0
73	Покраска ограждения	пм/м²	70,2/11,0

## 3. Детская площадка

### Земляные работы

74	Срезка загрязненного растительного слоя земли вручную, h=0,15 м	м²/м³	322,6/48,4
75	Перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км	м	58,1
76	Разработка грунта средним слоем (II группа) (устройство корыта под площадку) экс. емк. ковша 0,25 м³ на глубину 0,22 м в т.ч.:	м²/м³	322,6/71,0
76.1	Механизированным способом 90%	м³	63,9
76.2	Ручным способом 10%	м³	7,1
77	Разработка грунта (II группа) для устройства корыта под БР100.20.8 на глубину 0,35 м вручную	пм/м³	46,0/4,5
78	Погрузка мусора от ручной разработки корыта под БР100.30.15	м	18,6
79	Вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	м	120,8

### Устройство площадки

80	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня под БР100.20.8 М800 фр. 20-40мм h=0,10 м	м²/м³	12,9/1,3
81	Установка нового БР100.20.8 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10 м	пм	46,0
82	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м² (на зем. полотно)	м²	322,6
83	Устройство подстилающего слоя из мелкого песка с содержанием пылевато-глинистых фракций 5% Кф. $\geq 3$ м/сут. h=0,20 м	м²/м³	322,6/64,5
84	Устройство основания из щебня М800 фр. 20-40 мм с расклинцовкой щебнем фр. 5-10, h=0,15 м	м²	322,6
85	Устройство верхнего слоя основания из гранитного отсева h=0,05 м	м²/м³	322,6/16,1

					№2020-ПЗУ-02-ВОР	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		4

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во				
86	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м² (на основание)	м²	322,6				
87	Устройство однослойного резинового покрытия, h=0,02 м	м²	322,6				
4. Спортивная площадка							
Подготовительные работы							
88	Разборка существующего загрязненного набивного покрытия и основания (с примесью щебня и песка) на глубину 0,37 м	м²/м³	51,1/18,9				
89	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	т	26,5				
Земляные работы							
90	Срезка загрязненного растительного слоя земли вручную, h=0,15 м	м²/м³	251,9/37,8				
91	Перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км	т	45,4				
92	Разработка грунта средним слоем (II группа) (устройство корыта под площадку) экс. емк. ковша 0,25 м³ на глубину 0,22 м в т.ч.:	м²/м³	251,9/55,4				
92.1	Механизированным способом 90%	м³	49,9				
92.2	Ручным способом 10%	м³	5,5				
93	Разработка грунта (II группа) для устройства корыта под БР100.20.8 на глубину 0,35 м вручную	пм/м³	56,0/5,5				
94	Погрузка мусора от ручной разработки корыта под БР100.30.15	т	17,6				
95	Вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	т	97,4				
Устройство площадки							
96	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня под БР100.20.8 М800 фр. 20-40мм h=0,10 м	м²/м³	15,7/1,6				
97	Установка нового БР100.20.8 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10 м	пм	56,0				
98	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м² (на зем. полотно)	м²	303,0				
99	Устройство подстилающего слоя из мелкого песка с содержанием пылевато-глинистых фракций 5% Кф. ≥ 3м/сут. h=0,20 м	м²/м³	303,0/60,6				
100	Устройство основания из щебня М800 фр. 20-40 мм с расклинцовкой щебнем фр. 5-10, h=0,15 м	м²	303,0				
101	Устройство верхнего слоя основания из гранитного отсева h=0,05 м	м²/м³	303,0/15,2				
102	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м² (на основание)	м²	303,0				
103	Устройство однослойного резинового покрытия, h=0,02 м	м²	303,0				
5. Пешеходные дорожки и зона отдыха							
Подготовительные работы							
104	Разборка бетонного покрытия существующего проезда слоем h=0,09 м (вручную)	м²/м³	1,11/0,10				
105	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки на свалку на расстояние 30 км	т	0,24				
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	№2020-ПЗУ-02-ВОР		Ли
							5

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
106	Разборка существующего загрязненного основания (с примесью щебня и песка) на глубину 0,37 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	1,11/0,41
107	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	м	0,57
108	Разборка существующего загрязненного наливного покрытия и основания (с примесью щебня и песка) на глубину 0,41 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	218,8/89,7
109	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	м	125,6
<b>Земляные работы</b>			
110	Срезка загрязненного растительного слоя земли вручную, h=0,15 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	127,4/19,1
111	Перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км	м	22,9
112	Разработка грунта (II группа) (устройство корыта под площадку) экс. емк. ковша 0,25 м <sup>3</sup> на глубину 0,26 м в т.ч.:	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	127,4/33,1
112.1	Механизированным способом 90%	м <sup>3</sup>	29,8
112.2	Ручным способом 10%	м <sup>3</sup>	3,3
113	Разработка грунта (II группа) для устройства корыта под БР100.20.8 на глубину 0,35 м вручную	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	385,0/37,7
114	Погрузка мусора от ручной разработки корыта под БР100.30.15	м	65,6
115	Вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	м	113,3
<b>Устройство дорожек и зоны отдыха</b>			
116	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня под БР100.20.8 М800 фр. 20-40мм h=0,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	107,8/10,8
117	Установка нового БР100.20.8 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10 м	м	385,0
118	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м <sup>2</sup> (на зем. полотно)	м <sup>2</sup>	347,3
119	Устройство подстилающего слоя из мелкого песка с содержанием пылевато-глинистых фракций 5% Кф. ≥ 3м/сут. h=0,20 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	347,3/69,5
120	Устройство основания из щебня М800 фр. 20-40 мм с расклинцовкой щебнем фр. 5-10, h=0,15 м	м <sup>2</sup>	347,3
121	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м <sup>2</sup> (на щебеночное основание)	м <sup>2</sup>	347,3
122	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя из пескоцементной смеси толщиной h=0,05 м (монтажный слой)	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	347,3/17,4
123	Устройство покрытия из серой тротуарной плитки 115x115x60 мм с засыпкой швов песком	м <sup>2</sup>	347,3
124	Резка тротуарной плитки, h=0,06 м	м	51,9
<b>6. Посадки</b>			
<b>Снос зеленых насаждений</b>			
125	Ольха, d=8 см	м <sup>3</sup> /м	0,06/0,03
126	Ольха, d=4-8 (3) см	м <sup>3</sup> /м	0,10/0,05
127	Ольха, d=8+8 см	м <sup>3</sup> /м	0,10/0,05

					№2020-ПЗУ-02-ВОР	Лист
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		6

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
128	Ольха, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
129	Ольха, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
130	Ольха, d=4-12 (3) см	м³/м	0,15/0,07
131	Ольха, d=4-8 (4) см	м³/м	0,10/0,05
132	Ольха, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
133	Ольха, d=2+8 см	м³/м	0,10/0,05
134	Ольха, d=4+8 см	м³/м	0,10/0,05
135	Ольха, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
136	Ольха, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
137	Ольха, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
138	Береза, d=8 см	м³/м	0,06/0,04
139	Береза, d=4-8 (5) см	м³/м	0,10/0,07
140	Ива, d=8 см	м³/м	0,20/0,09
141	Береза, d=10 см	м³/м	0,15/0,11
142	Береза, d=6+10 см	м³/м	0,17/0,12
143	Береза, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
144	Ольха, d=10 см	м³/м	0,11/0,05
145	Ольха, d=10 см	м³/м	0,11/0,05
146	Ольха, d=10 см	м³/м	0,11/0,05
147	Ольха, d=10 см	м³/м	0,11/0,05
148	Ольха, d=12 см	м³/м	0,15/0,07
149	Ольха, d=8 см	м³/м	0,06/0,03
150	Береза, d=6-26 (3) см	м³/м	0,92/0,64
151	Рябина, d=4+8 см	м³/м	0,06/0,04
152	Яблоня, d=10 см	м³/м	0,12/0,07
153	Сосна, d=22 см	м³/м	0,60/0,31
154	Погрузка и вывоз мусора после сноса на свалку на расстояние 30 км	м	2,35
155	Фрезеровка пня d=20-40 см	шт.	1
156	Кустарник, 140 шт.	м³/м	1,4/0,42
157	Погрузка и вывоз мусора после сноса кустарников на свалку на расстояние 30 км	м	0,42
Пересадка зеленых насаждений			
158	Выкопка Ели с комом земли 1,0x1,0x0,6 м с использованием на адресе	шт.	5

					№2020-ПЗУ-02-ВОР	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		7

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Посадка деревьев			
159	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев с комом земли (1,0х1,0х0,6м) с добавлением растительной земли до 100%	шт./м³	46/107,6
160	Посадка Ели сербской	шт.	13
161	Посадка Березы повислой	шт.	15
162	Посадка Рябины обыкновенной	шт.	13
163	Посадка ранее выкопанной Ели	шт.	5
164	Погрузка и вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	м	172,2
Посадка кустарников			
165	Подготовка стандартных посадочных мест для двухрядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 100% (0,7х0,5)	пм/м³	82,5/28,9
166	Погрузка и вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	м	46,2
167	Посадка Кизильника блестящего возрастом 3-5 лет без кома в двухрядную живую изгородь	шт.	338
168	Посадка Чудушника вечноного возрастом 3-5 лет без кома в двухрядную живую изгородь	шт.	75
169	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли (0,3х0,3м) ручным способом с добавлением растительной земли до 100%	шт./м³	390/74,1
170	Погрузка и вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	м	118,6
171	Посадка Жимолости японской возрастом 3-5 лет без кома в группы	шт.	217
172	Посадка Пузыреплодника калинолистного возрастом 3-5 лет без кома в группы	шт.	155
173	Посадка Чудушника вечноного возрастом 3-5 лет без кома в группы	шт.	18
7. Газонное ограждение			
Подготовительные работы			
174	Демонтаж газонного ограждения, h=0,5 м	пм/м	489,0/4,9
175	Погрузка и перевозка строительного мусора на расстояние 30 км	м	4,9
Земляные работы			
176	Копание ям вручную под стойки газонного ограждения размером 0,30х0,30х0,30 м	шт./м³	208/5,6
177	Погрузка и перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км	м	9,0
Установка			
178	Устройство бетонного основания под стойки газонного ограждения, 0,30х0,30х0,30 м	м³	5,6
179	Установка газонного ограждения, h=0,5 м, в т. ч.:	пм	390,0
179.1	Стойка 0,5 м (труба профильная 40х40 мм, L=0,8 м)	шт./пм	208/166,4
179.2	Секция 2 м (труба профильная 20х20 мм, L=8,2 м)	шт./пм	195/1599,0
180	Покраска ограждения (RAL 9005 «Глубокий черный»)	пм/м²	390,0/154,5
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись
			Дата
№2020-ПЗУ-02-ВОР			
Лист			
8			



№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
<b>7. Дренаж</b>			
<b>Земляные работы</b>			
181	Разработка грунта (II группа) (устройство круглого дренажного колодца 2,0х1,5 м, 2 шт.) вручную на глубину 2,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	3,5/7,4
182	Разработка грунта (II группа) (устройство корыта под патрубку длиной 1,2 м, d=0,15 м, 2 шт.) вручную на среднюю глубину 0,4 м (с частичным использованием)	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,84/0,34
183	Разработка грунта (II группа) (устройство корыта под патрубку длиной 1,0 м, d=0,15 м, 1 шт.) вручную на среднюю глубину 0,4 м (с частичным использованием)	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,35/0,14
184	Разработка грунта (II группа) (устройство корыта под патрубку длиной 1,6 м, d=0,15 м, 1 шт.) вручную на среднюю глубину 0,4 м (с частичным использованием)	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,56/0,22
185	Погрузка и вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	м	8,0
<b>Устройство дренажных колодцев, 2 шт.</b>			
186	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала 160 г/м <sup>2</sup> (обертка дренажного колодца с учетом нахлеста)	м <sup>2</sup>	30,0
187	Засыпка дренажного колодца щебнем М800 фр. 40-70, h=2,0 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	3,5/7,0
188	Засыпка дренажного колодца мелким песком с содержанием пылевато-глинистых фракций 5% Кф. ≥ 3м/сут. h=0,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	3,5/0,35
189	Восстановление газона с внесением растительной земли и посевом газонных трав, h=0,15 м	м <sup>2</sup>	3,5
<b>Устройство патрубков</b>			
190	Устройство основания под а/ц трубу из щебня М800 фр. 20-40мм, с раскл. 5-20 мм, h=0,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,84/0,08
191	Укладка асбестоцементной трубы длиной 1,20 м, d=0,15 м (в дренажные колодцы)	шт./пм	2/2,4
192	Засыпка труб ранее разработанным грунтом, h=0,15 м (вокруг трубы)	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,42/0,06
193	Восстановление газона с внесением растительной земли и посевом газонных трав, h=0,15 м	м <sup>2</sup>	0,84
194	Устройство основания под а/ц трубу из щебня М800 фр. 20-40мм, с раскл. 5-20 мм, h=0,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,35/0,04
195	Укладка асбестоцементной трубы длиной 1,0 м, d=0,15 м (в существующую канаву)	шт./пм	1/1,0
196	Засыпка труб ранее разработанным грунтом, h=0,15 м (вокруг трубы)	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,2/0,03
197	Восстановление газона с внесением растительной земли и посевом газонных трав, h=0,15 м	м <sup>2</sup>	0,35
198	Устройство основания под а/ц трубу из щебня М800 фр. 20-40мм, с раскл. 5-20 мм, h=0,10 м	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,56/0,06
199	Укладка асбестоцементной трубы длиной 1,6 м, d=0,15 м (в существующую канаву)	шт./пм	1/1,6
200	Засыпка труб ранее разработанным грунтом, h=0,15 м (вокруг трубы)	м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	0,32/0,05

					№2020-ПЗУ-02-ВОР	Лист
Изм.	Лист	№ докц.	Подпись	Дата		9

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
201	Восстановление газона с внесением растительной земли и посевом газонных трав, h=0,15 м	м²	0,56
<b>8. Газон</b>			
Подготовительные работы			
202	Разборка бетонного покрытия существующего проезда слоем h=0,09 м (вручную)	м²/м³	37,6/3,4
203	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки на свалку на расстояние 30 км	м	8,2
204	Разборка а/д покрытия существующего проезда слоем h=0,09 м (вручную)	м²/м³	12,4/1,12
205	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки на свалку на расстояние 30 км	м	2,46
206	Разборка существующего загрязненного наливного покрытия и основания (с примесью щебня и песка) на глубину 0,15 м	м²/м³	1663,2/249,5
207	Погрузка и вывоз строительного мусора на свалку на расстояние 30 км	м	349,3
Земляные работы			
208	Срезка загрязненного растительного слоя земли вручную, h=0,15 м	м²/м³	3242,5/486,4
209	Перевозка грунта на свалку на расстояние 30 км	м	583,7
Устройство газона			
210	Устройство газона с внесением растительной земли и посевом газонных трав, h=0,24 м	м²	50,0
211	Устройство газона с внесением растительной земли и посевом газонных трав, h=0,15 м	м²	4905,7
<b>9. Детское и спортивное оборудование</b>			
Подготовительные работы			
212	Демонтаж оборудования:		
212.1	Дерево	м	1,2
212.2	Металл	м	1,0
212.3	Бетон	м	5,5
213	Погрузка и перевозка строительного мусора на расстояние 30 км	м	7,7
Установка детского оборудования			
214	Песочный городок Аэроклуд	шт.	1
215	Игровой комплекс Фарман	шт.	1
216	Игровой комплекс КУБИК	шт.	1
217	Качели Марина двойные с подвесами Маугли и Тарзан	шт.	1
218	Качалка-балансир Весы Д	шт.	1
219	Качалка балансир Весы малые Д	шт.	1
220	Качалка на пружине Аэроплан	шт.	1

					№2020-ПЗУ-02-ВОР	Лист
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		10

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
221	Качалка на пружине Авиатор	шт.	1
222	Информационный стенд Аэродром	шт.	1
223	Воркаут 9008	шт.	1
224	Воркаут 9012	шт.	1
225	Воркаут 9016	шт.	1
226	Воркаут 9107	шт.	1
227	Тренажер Т-018	шт.	1
228	Тренажер Т-005	шт.	1
229	Тренажер Т-004	шт.	1
230	Тренажер Т-021	шт.	1
231	Тренажер Т-025	шт.	1
232	Информационный стенд	шт.	1
233	Диван Пальмира	шт.	10
234	Урна Ранчо	шт.	8
235	Скамья Кассиопея	шт.	3
236	Диван Пируэт	шт.	3

					№2020-ПЗУ-02-ВОР	Лист
						11
Изм.	Лист	№ док-м.	Подпись	Дата		