

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	ТСЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	6,666	1481,77					9877						
34	ТСЭМ-120101	Автогудронаторы 3500 л <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	маш.-ч	0,103	197,32		197,32	25,44		20		20	3			

Раздел 2. Перевозка автотранспортом

35	ФССЦпг-01-01-01-043 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 2 Первозка грузов СМР=14,59 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	11,49	3,28		3,28			38		38				
36	ФССЦпг-03-21-01-005 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза/ вывоз асфальтобетона <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 2 Первозка грузов СМР=14,59 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	250,21	6,69		6,69			1674		1674				

Итого прямые затраты по смете в базисных ценах										403787	2570	40310	2168		255,56	
Накладные расходы										7259						
Сметная прибыль										3754						
Итого по смете:																
Итого по разделу 1 Устройство асфальтобетонного покрытия 1227 м2										2106749					255,56	
Итого по разделу 2 Перевозка автотранспортом										24978						
Итого										2131727					255,56	
Справочно, в базисных ценах:																
Материалы										360907						
Машины и механизмы										40310						
ФОТ										4738						
Накладные расходы										7259						
Сметная прибыль										3754						
Дефлятор (Капитальные вложения, инвестиции) на 2018г 2 131 727 * 1,044										2225523						
НДС 20%										445104,60						
ВСЕГО по смете										2670627,60					255,56	

в т.ч. Проезды без НДС 215 079,00, с НДС 258 094,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	ТЕР27-06-026-01 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Розлив вяжущих материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР 156% от ФОТ СП 81%=95%*0.85 от ФОТ	1 т	0,042967	4570,53		65,12	8,4		197		3				
28	ТЕР27-06-020-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 3 т/м3 и более ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (145 руб.): 156% от ФОТ (93 руб.) СП (75 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (93 руб.)	1000 м2 покрытия	0,130204	160768,79	423,98	3645,78	289,06		20933	55	475	38	38,3	4,99	
29	410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	-13,28	1531,41					-20337						
30	ТСЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	13,28	1481,77					19678						
31	ТЕР27-06-021-02 Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-02 (до толщины 6 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расч.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расч.; ТЗ=4; ТЗМ=4)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (2 руб.): 156% от ФОТ (1 руб.) СП (1 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (1 руб.)	1000 м2 покрытия	0,130204	78462,88	4	24,84			10216	1	3		0,36	0,05	
32	410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	-6,666	1531,41					-10208						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1</i>	т	-57,66	1531,41					-88301						
21	ТСЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1</i>	т	57,66	1481,77					85439						
Асфальтировка территории 130,2 м2 (проезд)																
22	ТЕР27-03-009-02 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя 10 см <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (285 руб.): 156% от ФОТ (183 руб.) СП (148 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (183 руб.)</i>	100 м2	1,30204	2154,53	57	1798,34	83,69		2806	74	2342	109	5,81	7,56	
23	ТЕР27-03-001-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (81 руб.): 156% от ФОТ (52 руб.) СП (42 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (52 руб.)</i>	1000 м2 площади оснований	0,091	3993,72	333,98	2812,99	243,21		363	30	256	22	35,23	3,21	
24	ТЕР27-04-001-04 <i>Пр. Минстроя Краснояр. кр. от 12.11.10 №237-О</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня/материала основания (в плотном теле) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (129 руб.): 156% от ФОТ (83 руб.) СП (67 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (83 руб.)</i>	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,156245	5702,66	224,97	5082,54	309,41		891	35	794	48	24,19	3,78	
25	ТСЦ-408-0006	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1</i>	м3	6,56	242,28					1589						
26	ТСЦ-408-0007	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 20-40 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1</i>	м3	13,12	223,89					2937						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
14	ТСЦ-408-0007	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 20-40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	м3	113,51	223,89					25414						
15	ТЕР27-06-026-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Розлив вяжущих материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (5 руб.): 156% от ФОТ (3 руб.) СП (2 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (3 руб.)	1 т	0,371646	4570,53		65,12	8,4		1698		24	3			
16	ТЕР27-06-020-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 3 т/м3 и более ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (1253 руб.): 156% от ФОТ (803 руб.) СП (650 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (803 руб.)	1000 м2 покрытия	1,1262	160768,79	423,98	3645,78	289,06		181057	477	4106	326	38,3	43,13	
17	410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	-114,9	1531,41					-175959						
18	ТСЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	114,9	1481,77					170255						
19	ТЕР27-06-021-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-02 (До толщины 6 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4, ТЗМ=4)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (8 руб.): 156% от ФОТ (5 руб.) СП (4 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (5 руб.)	1000 м2 покрытия	1,1262	78462,88	4	24,84			88365	5	28		0,36	0,41	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТЕР27-07-001-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 (ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расч.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расч.; ТЗ=6; ТЗМ=6)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (234 руб.): 156% от ФОТ (150 руб.) СП (122 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (150 руб.)	100 м2 покрытия	1,008	10944,24	148,68	126,36			11032	150	127		13,92	14,03	
8	410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	-7,318	1469,59					-10754						
9	ТСЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	7,318	1481,77					10844						
Асфальтировка дворовой территории 1126,2 м2																
10	ТЕР27-03-009-02 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя 10 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (2473 руб.): 156% от ФОТ (1585 руб.) СП (1284 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (1585 руб.)	100 м2	11,262	2154,53	57	1798,34	83,69		24264	642	20253	943	5,81	65,43	
11	ТЕР27-03-001-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Исправление профиля оснований гравийных без добавления нового материала ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (710 руб.): 156% от ФОТ (455 руб.) СП (369 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (455 руб.)	1000 м2 площади основани я	0,788	3993,72	333,98	2812,99	243,21		3147	263	2217	192	35,23	27,76	
12	ТЕР27-04-001-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня / до 12 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (1126 руб.): 156% от ФОТ (722 руб.) СП (585 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (722 руб.)	100 м3 материала основани я (в плотном теле)	1,35144	5702,66	224,97	5082,54	309,41		7707	304	6869	418	24,19	32,69	
13	ТСЦ-408-0006	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	м3	56,77	242,28					13754						

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т	
					Всего	В том числе			Оборудование	Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех			Осн.З/п	Эк.Маш				З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Устройство асфальтобетонного покрытия 1227 м2																
Отмостка 100,8м2																
1	ТЕРр68-12-4 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (193 руб.): 114% от ФОТ (169 руб.) СП (101 руб.): 60% от ФОТ (169 руб.)	100 м3 конструкций	0,06048	10617,25	2326,43	8290,82	466,47		642	141	501	28	243,35	14,72	
2	ТЕР11-01-002-04 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Устройство подстилающих слоев щебеночных/ 6 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (360 руб.): 135% от ФОТ (267 руб.) СП (171 руб.): 64%=75%*0.85 от ФОТ (267 руб.)	1 м3 подстилающего слоя	6,048	496,32	38,01	72,18	6,09		3002	230	437	37	3,73	22,56	
3	ТЕР27-06-026-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Розлив вяжущих материалов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР 156% от ФОТ СП 81%=95%*0.85 от ФОТ	1 т	0,033264	4570,53		65,12	8,4		152		2				
4	ТЕР27-07-001-01 Пр. Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см/ прим. толщина 6см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1 НР (256 руб.): 156% от ФОТ (164 руб.) СП (133 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (164 руб.)	100 м2 покрытия	1,008	11178,08	161,48	139,52	0,63		11268	163	141	1	15,12	15,24	
5	410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	-7,197	1469,59					-10577						
6	ТСЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Индекс к СМР Автомобильные дороги 3 квартал 2018 года СМР=5,1	т	7,197	1481,77					10664						

Локальный сметный расчет № 18-130

для включения дворовой территории в муниципальную программу «Формирование современной городской среды на 2019 год» по адресу: г. Норильск, ул. Комсомольская, д. 11

Управляющая организация ООО «Заполярный жилищный трест»

На сумму: в ценах 2018 г. 2 225 523.00 руб. без НДС, 2 670 627.60 руб. с НДС
(в т.ч. проезды)

Общество с ограниченной ответственностью «Заполярный жилищный трест»

Генеральный директор



(О.Б. Арапова)

Зам. начальника ПТО

(С. В. Пазина)