

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

НАВРУЗ МФЙ НАВРУЗ АСОСИЙ КУЧАЛАРИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1615 М, (1055м асфалт, 560 м шағал
коплама ётқизиш)

№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость, сум
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ	323 784 632
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	6 852 018
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	28 881 672
	ИТОГО	359 518 322
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 12%	43 142 199
6	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА -0,32 %	0
7	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	402 660 521
9	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	60 399 078
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	463 059 599

ЗАКАЗЧИК

М.П.

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК

М.П.



Наименование стройки - НАВРУЗ МФЙ НАВРУЗ АСОСИЙ КУЧАЛАРИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1615 M, (1055m асфалт, 560 м шагал коплама ётқизиш)

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Основание: Ведомость объемов работ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

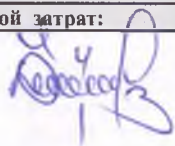
N П/П	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНК							
<i>Затраты труда</i>							
1.	1		Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	351,54778	19491	6 852 018
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			6 852 018
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1	97		Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	8,9505	0	0
2	107		Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	10,91025	314899	3 435 627
3	108		Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,4727363	210681	99 597
4	112		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	30,56112	133331	4 074 745
5	258		Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0	263724	0
6	404		Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0	655	0
7	464		Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,49175	5000	7 459
8	621		Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	2,394	165791	396 904
9	626		Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т(13тн)	маш.-ч	23,13036	195170	4 514 352
10	659		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	2,065	58500	120 803
11	786		Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	5,8646	208510	1 222 828
12	913		Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,6098	5000	8 049
13	1014		Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	0	165791	0
14	1135		Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	9,06282	123354	1 117 935
15	1199		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	4,13	6600	27 258
16	1941		Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м3	маш.-ч	0	348007	0
17	2499		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,151876	58742	8 921
18	2509		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т/	маш.-ч	0	58742	0
19	2798		Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,745875	15000	11 188
20	2845		Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	15,3468	195170	2 995 235
21	2846		Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	2,3184	195170	452 482
22	3093		Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	18,6732	165791	3 095 849
23	3097		Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	8,9505	289504	2 591 206
24	3348		Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	15,3153	135000	2 067 566
25	3349		Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	6,812325	165791	1 129 422
26	3350		Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	7,707375	195170	1 504 248
27	3456		Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 20 т	маш.-ч	0	297577	0
Итого по строительным машинам				СУМ			28 881 672
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1	6076		Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	609,10745	450000	274 098 353
2	6328		Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	м3	0	441000	0
3	9219		Вода	м3	54,66825	0	0
4	9246		Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	2,25	22238	50 036
5	####		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	м3	1036,8396	22238	23 057 239
6	####		Раствор готовый кладочный цементный, марка: 50	м3	0,1562	338281	52 839
7	####		Битум	т	1,7956548	4857897	8 723 106
8	####		Мастика битумная кровельная горячая	т	0,09194	6000000	551 640

1	2	3	4	5	6	7	8
9		####	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	0	6000000	0
10		####	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,0142	6000000	85 200
11		####	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	м2	0	3000	0
12		####	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м3	0	3100000	0
13		####	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 397мм	шт	1,512	5000	7 560
14		####	Кольца резиновые для асбестоцементных муфт САМ	кг	0,774	5000	3 870
15		####	Пахла пропитанная	кг	3,6068	15000	54 102
16		####	Песок для строительных работ природный	м3	0	45000	0
17		####	Конструкции сборные железобетонные труб Д-1000 мм	м3	1,42	3380282	4 800 000
18		####	Трубы асбестоцементные Д-300 мм	м	6,048	62096	375 557
Итого по материальным ресурсам				СУМ			311 859 501

Перевозка строительных материалы, изделия и детали

1			Транспортировка А/б на растояние 20 км	тн/км	12182,149	522	6 359 082
2			Транспортировка ГПС на растояние 5 км	тн/км	8312,7168	625,2	5 197 111
3			Транспортировка Бетон на растаяние 80 км	тн/км	0	504	0
4			Транспортировка Битум на растаяние 80 км	тн/км	143,65238	504	72 401
5			Транспортировка Песок на растаяние 5 км	тн/км	0	625,2	0
6			ТРАНСПОРТИРОВКА ДУРИГИЕ МАТЕРИАЛ 5 %	сум	5930768,1	0,05	296 538
Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали				СУМ			11 925 132
Итого прямой затрат:							359 518 322

СОСТАВИЛ



С.ЖУМАЕВ

ОЛТИНСОЙ ТУМАНИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

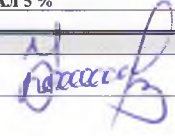
Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
(локальная ресурсная смета)

на НАВРУЗ МФЙ НАВРУЗ АСОСИЙ КУЧАЛАРИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1615 M, (1055m асфалт, 560 м шагал қоллама ётқизиш)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Освоение: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Общая стоимость, С.М.	
				на ед. измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. №1 НАВРУЗ МФЙ НАВРУЗ АСОСИЙ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-450 M							
1	E68-015-01	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2	100М2	0,7000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,1	70,07	19491	1 365 734
1.2	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	3,42	2,394	165791	396 904
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,95	2,065	58500	120 803
1.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1	0,7	5000	3 500
1.5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,9	4,13	6600	27 258
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,07	58742	4 112
1.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	11,9	8,33	450000	3 748 500
1.8	30135	БИТУМ	Т	0,07	0,049	4857897	238 037
4	E2201-001-05 ДОП. 4	УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ 300 ММ	КМ	0,0060		0	0
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	398	2,388	19491	46 545
4.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,4	0,0084	58742	493
4.3	9219	ВОДА	М3	144	0,864	0	0
4.4	37713	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ТРУБ 300 ММ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР МУФТ 397ММ	ШТ	252	1,512	5000	7 560
4.5	37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	129	0,774	5000	3 870
4.6	63950	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ Д-300 ММ	М	1008	6,048	62096	375 557
5	E2301-001-03	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО	10М3	0,0600		0	0
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	0,612	19491	11 928
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,51	0,0306	133331	4 080
5.3	9246	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	12,5	0,75	22238	16 679
6	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ГРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУША ГРУНТОВ I	100М3	0,0480		0	0
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	4,248	19491	82 798
7	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,4050		0	0
7.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,11745	210681	24 744
7.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,41715	4857897	2 026 472
8	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	2,2500		0	0
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	37,4175	19491	729 304
8.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	3,24	0	0
8.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,54	5000	2 700
8.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВМОБЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	1,125	123354	138 773
8.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,27	15000	4 050
8.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	3,24	289504	937 993
8.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	6,93	135000	935 550
8.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	3,0825	165791	511 051
8.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	3,4875	195170	680 655
8.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	217,35	450000	97 807 500
8.11	9219	ВОДА	М3	0,9	2,025	0	0
8.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0243	4857897	118 047
9	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	2,2500		0	0
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	2,61	19491	50 872
9.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,81	0	0
9.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,135	5000	675
9.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0675	15000	1 013
9.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,81	289504	234 498
9.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	54,495	450000	24 522 750
9.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0063	4857897	30 605
РАЗДЕЛ 3. №3 НАВРУЗ МФЙ ШОХ 2-КУЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-560 M							
14	E3007-002-03	УКЛАДКА ЗВЕНЬЕВ ОДНООЧКОВЫХ ВОДОПРОПУСКНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КРУГЛЫХ ТРУБ ПОД НАСЫПАМИ ЖЕЛЕЗНЫХ И АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ОТВЕРСТИЕМ ТРУБ 1 М, ВЫСОТА НАСЫПИ ДО 3/4 М	М3	1,4200		0	0
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,84	12,5528	19491	244 667
14.2	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ-Ч	4,13	5,8646	208510	1 222 828
14.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,11	0,1562	5000	781
14.4	22451	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,11	0,1562	338281	52 839
14.5	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,01	0,0142	6000000	85 200
14.6	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	2,54	3,6068	15000	54 102
14.7	45066	КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ТРУБ Д-1000 ММ	М3	1	1,42	3380281,7	4 800 000
15	E2301-001-03	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ГРАВИЙНОГО	10М3	0,1200		0	0
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	1,224	19491	23 857
15.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,51	0,0612	133331	8 160
15.3	9246	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	12,5	1,5	22238	33 357
16	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1884		0	0
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	5,6332	19491	109 797
16.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,3768	5000	1 884
16.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0471	58742	2 767

1	2	3	4	5	6	7	8
16.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,04597	6000000	275 820
17	E1202-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,1884		0	0
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	3,8622	19491	75 278
17.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,3768	5000	1 884
17.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,026376	58742	1 545
17.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,04597	6000000	275 820
18	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100M3	0,1200		0	0
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	10,62	19491	206 954
19	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM	1000M2	2,5200		0	0
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	104,832	19491	2 543 281
19.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	5,8464	314899	1 841 026
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	14,9184	133331	1 989 065
19.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	3,6036	123354	444 518
19.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	10,3068	195170	2 011 578
19.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	2,3184	195170	452 482
19.7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	12,6252	165791	2 093 145
19.8	9219	ВОДА	M3	10,5	26,46	0	0
19.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 C-4	M3	152	383,04	22238	8 518 044
20	E2704-003-08 ДОП. 7 K=8	НА КАЖДЫЙ 1 CM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 M2 ОСНОВА НИЯ ИЛИ ПОКРЫ ТИЯ	2,5200		0	0
20.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2	5,04	195170	983 657
20.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2,4	6,048	165791	1 002 704
20.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 C-4	M3	101,28	255,2256	22238	5 675 707
№2 НАВРУЗ МФЙ ШОХ 1-КУЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-605 M.							
10	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОВЕ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100M3	3,2670		0	0
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	47,0448	19491	916 950
10.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	5,06385	314899	1 594 601
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	15,55092	133331	2 073 420
10.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т (13ТН)	МАШ.-Ч	7,08	23,13036	195170	4 514 352
10.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	2,97297	123354	366 728
10.6	9219	ВОДА	M3	7	22,869	0	0
10.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 C-4	M3	122	398,574	22238	8 863 489
11	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	1,2251		0	0
11.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,35528625	210681	74 852
11.2	30135	БИТУМ	T	1,03	1,26187875	4857897	6 130 077
12	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 CM	1000 M2	2,7225		0	0
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	45,275175	19491	882 458
12.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	3,9204	0	0
12.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,6534	5000	3 267
12.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,36125	123354	167 916
12.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,3267	15000	4 901
12.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	3,9204	289504	1 134 971
12.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	8,3853	135000	1 132 016
12.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	3,729825	165791	618 371
12.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	4,219875	195170	823 593
12.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	262,9935	450000	118 347 075
12.11	9219	ВОДА	M3	0,9	2,45025	0	0
12.12	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,029403	4857897	142 837
13	E2713-011-01 ДОП. 9 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 CM ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	2,7225		0	0
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	3,1581	19491	61 555
13.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,9801	0	0
13.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,16335	5000	817
13.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,081675	15000	1 225
13.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,9801	289504	283 743
13.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	65,93895	450000	29 672 528
13.7	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,007623	4857897	37 032
ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ							
21		ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА РОСТАЯНИЕ 5 KM	ТН/КМ	1662,5434	8312,7168	625,2	5 197 111
22		ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМ НА РОСТАЯНИЕ 80 KM	ТН/КМ	1,7957	143,6524	504	72 401
23		ТРАНСПОРТИРОВКА А/Б НА РОСТАЯНИЕ 20 KM	ТН/КМ	609,1075	12182,1490	522	6 359 082
		ТРАНСПОРТИРОВКА ДУРИГИЕ МАТЕРИАЛ 5 %	сум		5930768,1	0,05	296 538
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:						359 518 322	
СОСТАВИЛ					С.ЖУМАЕВ		