

## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ОХТОМ МФЙ М-41 АВТОМОБЛ ЙУЛИДАН ДУСТЛИК КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1055 М,  
(БЕТОН КОПЛАМА ЕТКИЗИШ)**

№ 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	553 642 324
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	36 314 060
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	72 572 093
	<b>ИТОГО</b>	<b>662 528 477</b>
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 12 %	79 503 417
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	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>742 031 894</b>
9	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	111 304 784
11	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>853 336 678</b>

ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_

М.П.



Наименование стройки - ОХТОМ МФЙ М-41 АВТОМОБЛ ЙУЛИДАН ДУСТЛИК КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1055 М,  
(БЕТОН КОПЛАМА ЕТКИЗИШ)

### СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ 1-6

Основание: Ведомость объемов работ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1863,1194	19491	36 314 060
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>36 314 060</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	0	0	0
2		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	18,6377	314899	5 868 993
3		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0	210681	0
4		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	46,0465	133331	6 139 426
5		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	10,2324	263724	2 698 529
6		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	0	655	0
7		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	86,4573	655	56 630
8		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0	5000	0
9		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	0	165791	0
10		626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т(13тн)	маш.-ч	0	195170	0
11		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0	58500	0
12		786	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	0	208510	0
13		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0	5000	0
14		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	16,7745	165791	2 781 061
15		1115	Машины маркировочные	маш.-ч	0,026639	320000	8 524
16		1135	Машины поливмоечные 6000 л	маш.-ч	127,09557	123354	15 677 746
17		1199	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0	6600	0
18		1941	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м3	маш.-ч	32,9787	348007	11 476 818
19		2434	Краскопульты с компрессором	маш.-ч	0,7272	0	0
20		2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	16,0247	58742	941 323
21		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т/	маш.-ч	0	58742	0
22		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0	15000	0
23		2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	41,0416	195170	8 010 089
24		2846	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	5,1442	195170	1 003 994
25		3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	49,8203	165791	8 259 757
26		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	0	289504	0
27		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	0	135000	0
28		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	0	165791	0
29		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	0	195170	0
30		3456	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 20 т	маш.-ч	32,4259	297577	9 649 202
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>72 572 093</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Строительные материалы, изделия и детали</b>							
1		6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	0	450000	0
2		6322	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 5-20 мм	м3	0	409110	0
3		6332	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	м3	968,49	441000	427 104 090
4		9219	Вода	м3	1029,3107	0	0
5		9246	Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	0	22238	0
6		12226	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0	385246	0
7		12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	м3	1966,3871	22238	43 728 516
8		22451	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 50	м3	0	338281	0
9		30135	Битум	т	0	4857897	0
10		30187	Краска разметочная для дорожных работ	т	0,012757	30000000	382 710
11		30268	Трубы асбестоцементные диаметром 300 мм	м	0	62096	0
12		30269	Трубы асбестоцементные диаметром 400 мм	м	0	85000	0
13		30407	Гвозди строительные	т	0	6000000	0
14		30420	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	0,0048	6000000	28 800
15		31403	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,000774	6000000	4 644
16		31445	Краски перхлорвиниловые	т	0,000225	10500000	2 363
17		31507	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4А	т	0,000135	6000000	810
18		32104	Мастика битумная кровельная горячая	т	0	6000000	0
19		32108	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	0,68575	6000000	4 114 500
20		32124	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0	6000000	0
21		34006	Топливо дизельное	т	0	0	0
22		35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	м2	1582,5	3000	4 747 500
23		35516	Рогожа	м2	0	15000	0
24		36026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0	3100000	0
25		36052	Пиломатериалы хвойных пород Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0	3100000	0
26		36180	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	1,266	3100000	3 924 600
27		37713	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 397мм	шт	0	5000	0
28		37714	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 400 мм, наружный диаметр муфт 517мм	шт	0	5000	0
29		37742	Кольца резиновые для асбестоцементных муфт САМ	кг	0	5000	0
30		38617	Пакля пропитанная	кг	0	15000	0
31		42149	Конструкции сборные железобетонные Труб Д-1,0 м	м3	0	3380282	0
32		43777	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	0,000021	0	0
33		45049	Песок для строительных работ природный	м3	211	45000	9 495 000
34		45066	Конструкции сборные железобетонные труб Д-0,6 м	м3	0	5263158	0
35		51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	0	45000	0
36			Арматура А-1 диаметром 6 мм	тн	0	8000000	0
37			Знаки дорожный новые № 1,21	шт	4	350000	1 400 000
38			Арматура А-3 диаметром 10 мм	тн	0	7826087	0
39			Арматура А-3 диаметром 12 мм	тн	0	7826087	0
40			Стойка металлические труб д-70 мм	м	10	45000	450 000
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>495 383 533</b>
<b>Перевозка строительные материалы, изделия и детали</b>							
1	Т		Транспортировка А/б на расстояние 50 км	тн/км	0	522	0
2	Т		Транспортировка ГПС на расстояние 20 км	тн/км	62924,387	522	32 846 530
3	Т		Транспортировка Битум на расстояние 165 км	тн/км	0	504	0
4	Т		Транспортировка А/бетон на расстояние 50 км	тн/км	0	522	0
5	Т		Транспортировка Бетон на расстояние 30 км	тн/км	0	522	0
6	Т		Транспортировка Песок на расстояние 20 км	тн/км	6330	522	3 304 260
7	Т		ТРАНСПОРТИРОВКА ДУРУГИЕ МАТЕРИАЛОВ 5%	СУМ	442160017	0,05	22 108 001
<b>Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали</b>				<b>СУМ</b>			<b>58 258 791</b>
<b>Итого прямой затрат:</b>							<b>662 528 477</b>

СОСТАВИЛ

С.ЖУМАЕВ

ДЕНОВ ТУМАНИ ОХТОМ МФЙ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование стройки)

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

на ОХТОМ МФЙ М-41 АВТОМОБИЛ ЙУЛИДАН ДУСТЛИК КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1055 М, (БЕТОН КОПЛАМА ЕТКИЗИШ)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Общая стоимость, СУМ	
				на ед. измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E0101-197-08 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", HYUNDAI ROBEX С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М3 ГРУНТА	1,6775			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,11	15,2816	19491	297 854
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,1	10,2324	263724	2 698 529
1.3	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч	19,66	32,9787	348007	11 476 818
2	E310-1001 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	2516,1750		0	0
2.1	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,012887	32,4259	297577	9 649 202
3	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	5,5915		0	0
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	232,6064	19491	4 533 731
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	12,9723	314899	4 084 964
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	33,1017	133331	4 413 483
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	7,9958	123354	986 314
3.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	22,8692	195170	4 463 382
3.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	5,1442	195170	1 003 994
3.7	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	28,0134	165791	4 644 370
3.8	9219	ВОДА	М3	10,5	58,7107	0	0
3.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	М3	152	849,908	22238	18 900 254
4	E2704-003-08 ДОП. 7 К=13	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВ НИЯ ИЛИ ПОКРЫ ТИЯ	5,5915		0	0
4.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	3,25	18,1724	195170	3 546 707
4.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	3,9	21,8069	165791	3 615 388
4.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	М3	164,58	920,2491	22238	20 464 499
5	E2706-002-17 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	5,2750		0	0
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	302	1593,05	19491	31 050 138
5.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	98,6953	655	64 645
5.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	117,6325	123354	14 510 439
5.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2	16,88	58742	991 565
5.5	6328	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	М3	204	1076,1	441000	474 560 100
5.6	9219	ВОДА	М3	178	938,95	0	0
5.7	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,13	0,68575	60000000	4 114 500
5.8	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,24	1,266	3100000	3 924 600
5.9	45049		М3	40	211	45000	9 495 000
6	E2706-002-18 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=2	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000М2	-5,2750		0	0
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,6	-55,915	19491	-1 089 839
6.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,32	-12,238	655	-8 016
6.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	-1,5825	58742	-92 959
6.4	6328	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	М3	20,4	-107,61	441000	-47 456 010
7	E3101-088-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПРОСЛОЙКИ ИЗ РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА В ОДИН СЛОЙ	1000М2	1,5825		0	0
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,13	12,8657	19491	250 765
7.2	35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	М2	1000	1582,5	3000	4 747 500
8	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000М2	1,5825		0	0
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	50,1652	19491	977 770
8.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	5,6654	314899	1 784 029
8.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	12,9448	133331	1 725 943
8.4	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	16,7745	165791	2 781 061
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,4401	123354	177 642
8.6	9219	ВОДА	М3	20	31,65	0	0
8.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	М3	124	196,23	22238	4 363 763
9	E2709-020-10 ДОП. 8	НАНЕСЕНИЕ ЛИНЕЙ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ НА ПОКРЫТИЕ БЕЗ ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ ПИСТОЛЕТОМ-РАСПЫЛИТЕЛЕМ: 1.14.1, ДЛИНА ПОЛОСЫ 4 М	100 М	0,1200		0	0
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,18	2,1814	19491	42 522
9.2	2434	КРАСКОПУЛТЫ С КОМПРЕССОРОМ	МАШ.-Ч	6,06	0,7272	0	0
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,06	0,7272	58742	42 717

1	2	3	4	5	6	7	8
9.4	30187	КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	Т	0,104	0,01248	3000000	374 400
9.5	30420	МИКРОСФЕРЫ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ	Т	0,04	0,0048	6000000	28 800
10	E2709-008-01	<b>УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ</b>	100ШТ	<b>0,0400</b>		0	0
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	320	12,8	19491	249 485
10.2	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000774	6000000	4 644
10.3	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,00562	0,000225	10500000	2 363
10.4	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000135	6000000	810
11		<b>ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ НОВЫЕ № 1,21</b>	ШТ		<b>4,0000</b>	350000	1 400 000
12		<b>СТОЙКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТРУБ Д-70 ММ</b>	М		<b>10,0000</b>	45000	450 000
13	E2709-016-05	<b>РАЗМЕТКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ КРАСКОЙ ПРЕРЫВИСТОЙ ЛИНИЕЙ ШИРИНОЙ 0,1 М, ПРИ СООТНОШЕНИИ ШТРИХА И ПРОМЕЖУТКА 1:3</b>	КМ	<b>0,0264</b>		0	0
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,18	0,083873	19491	1 635
13.2	1115	МАШИНЫ МАРКИРОВОЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,01	0,026639	320000	8 524
13.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,03	0,027166	123354	3 351
13.4	30187	КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0105	0,000277	30000000	8 310
13.5	43777	ШНУР ПОЛИАМИДНЫЙ КРУЧЕНЫЙ, ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,0008	0,000021	0	0
		<b>ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ</b>				0	0
14		<b>ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА РОСТАЯНИЕ 20 КМ</b>	ТН/КМ	3146,2194	62924,3872	522	32 846 530
15		<b>ТРАНСПОРТИРОВКА ПЕСОК НА РОСТАЯНИЕ 20 КМ</b>	ТН/КМ	316,5000	6330,0000	522	3 304 260
16		<b>ТРАНСПОРТИРОВКА ДРУГИЕ МАТЕРИАЛОВ 5%</b>	СУМ		442160017	0,05	22 108 001
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>							<b>662 528 477</b>

СОСТАВИЛ

С. ЖУМАЕВ