

Стройка: Мяконьское сельское поселение

Объект: МКУК " Мяконьский СДК"

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)
на Ремонт сельского Дома культуры

Основание: Акт осмотра, ведомость объёмов

Итого с НДС: **1 108.766** тыс.руб.
Сметная стоимость: **156.827** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.622** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **6.850** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел 1. Окна

1. E56-2-2 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов Объем: 2.28*2.06*2*6	0.564	<u>498.93</u> 467.56	<u>31.37</u> 15.19	281	264	<u>18</u> 9	<u>46.11</u> 0.93	<u>26.00604</u> 0.52452
2. E56-3-2 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2 Объем: 2.38*0.4*6	0.057	<u>963.00</u> 963.00		55	55		<u>94.97</u>	<u>5.41329</u>
3. E56-1-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0.06	<u>1 448.54</u> 1 329.78	<u>118.76</u> 29.07	87	80	<u>7</u> 2	<u>128.73</u> 2.15	<u>7.7238</u> 0.129

< 12.. * 1 * 1 >

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Е10-01-034-08 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, 100 м2 проемов Объем: 2.28*2.06*6 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15		0.282	<u>12 199.97</u> 1 895.45	<u>592.75</u> 13.48	3 440	535	<u>167</u> 4	<u>171.534</u> 0.825	<u>48.372588</u> 0.23265
5. С203-1079 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2, м2 Объем: 2.28*2.06*6		28.181	<u>1 327.09</u>		37 399				
6. Е10-01-060-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Установка и крепление наличников, 100 м коробок блоков Объем: 6.4*6 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15		0.384	<u>104.58</u> 92.90	<u>5.16</u>	40	36	<u>2</u>	<u>8.993</u>	<u>3.453312</u>
7. С101-3013 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Наличники из ПВХ, шириной 100 мм, м		38.4	<u>31.72</u>		1 218				
8. Е10-01-035-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м, 100 п. м Объем: 2.38*6 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15		0.143	<u>6 664.32</u> 265.05	<u>41.65</u> 1.43	953	38	<u>6</u>	<u>24.587</u> 0.0875	<u>3.515941</u> 0.0125125
9. С101-2909 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм, м		14.3	<u>288.00</u>		4 118				
10. С199-2 Заглушка торцевая двухсторонняя длиной 0.6м . Базисная цена:51*1,02/6,55=7,94, шт.		6	<u>7.94</u>		48				

< 12.. * 1 * 1 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.	E58-20-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м, 100 м	0.143	<u>2 720.45</u> 446.40	<u>6.83</u> 1.31	389	64	<u>1</u>	<u>41.41</u> 0.08	<u>5.92163</u> 0.01144
12.	E15-01-050-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по сплошному основанию на клее, 100 м2 облицовки Объем: 6.4*6*0.45 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0.173	<u>1 041.45</u> 518.97	<u>65.61</u> 1.64	180	90	<u>11</u>	<u>44.7005</u> 0.1	<u>7.7331865</u> 0.0173
13.	S101-3433 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Панели декоративные пластиковые <Кронапласт>, размером 2700x370x8 мм, м2	17.3	<u>66.63</u>		1 153				
14.	E10-01-036-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Установка уголков ПВХ на клее, 100 п. м Объем: 6.4*6 Начисления: Н5= 1.15	0.384	<u>330.90</u> 83.06		127	32		<u>7.705</u>	<u>2.95872</u>
15.	S101-5290 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый, м2 Объем: 0.76*6	4.56	<u>83.17</u>		379				
16.	T01-01-01-041 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	0.35	<u>44.21</u> 5.25	<u>30.56</u>	16	2	<u>11</u>	<u>0.5777</u>	<u>0.202195</u>
17.	T03-01-01-120 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 120 км, 1 т груза	0.35	<u>52.82</u>	<u>52.82</u>	18		<u>18</u>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
.	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				49 901	1 196	241		111.3007
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				49 867	1 194	15		0.9274225
.	МАТЕРИАЛОВ -				44 267				
.	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 1-3; %=106 - по стр. 4, 6, 8, 14; %=83 - по стр. 11; %=95 - по стр. 12)				1 159				111.09851
.	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=62 - по стр. 1-3; %=54 - по стр. 4, 6, 8, 14; %=65 - по стр. 11; %=47 - по стр. 12)				686				0.9274225
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				51 712				
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				34	2	29		0.202195
.	В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 16)				2				
.	В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 16)				1				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				34				
.	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				51 746				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				1 159				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				686				
	% НР				96				
	% СП				57				
	НДС 20%	20			10 349				
	Итого с НДС				62 095				

Раздел 2. Кровля шиферная

18.	E08-07-002-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м, 100 м2 горизонтальной проекции Объем: 6*4 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.24	<u>1 675.59</u> 881.57	<u>23.23</u>	402	212	6	<u>80.73</u>	<u>19.3752</u>
19.	E08-07-002-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01, 100 м2 горизонтальной проекции <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.28	<u>1 140.19</u> 625.39	<u>14.19</u>	319	175	4	<u>57.27</u>	<u>16.0356</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	E46-04-001-04 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015 (парапет)) Разборка кирпичных стен, 1 м3 Объем: 0.85*0.25	0.213	<u>167.76</u> 92.29	<u>75.47</u> 13.98	36	20	<u>16</u> 3	<u>8.24</u> 1.15	<u>1.75512</u> 0.24495
21.	E15-02-001-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности Объем: 1.5*0.25 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 (парапет)	0.004	<u>2 300.51</u> 991.18	<u>94.85</u> 37.46	9	4		<u>81.512</u> 3.475	<u>0.326048</u> 0.0139
22.	E46-04-008-04 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия	0.5	<u>187.77</u> 156.77	<u>31.00</u>	94	78	<u>16</u>	<u>15.9</u>	<u>7.95</u>
23.	E58-1-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	0.5	<u>194.88</u> 152.21	<u>42.67</u> 7.51	97	76	<u>21</u> 4	<u>15.16</u> 0.46	<u>7.58</u> 0.23
24.	E53-23-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах) в 4 кирпича, 1 м карниза	7	<u>110.82</u> 37.19	<u>0.99</u> 0.16	776	260	<u>7</u> 1	<u>3.45</u> 0.01	<u>24.15</u> 0.07
25.	E10-01-002-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Установка стропил, 1 м3 древесины в конструкции Объем: 0.05*0.15*6*10 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0.45	<u>2 099.82</u> 291.17	<u>56.75</u> 3.06	945	131	<u>26</u> 1	<u>27.7035</u> 0.1875	<u>12.466575</u> 0.084375

< 12.. * 1 * 1 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	E58-12-3 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м2	0.5	<u>1 088.86</u> 188.75	<u>16.73</u> 3.10	544	94	<u>8</u> 2	<u>18.8</u> 0.19	<u>9.4</u> 0.095
27.	E12-01-007-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.5	<u>5 143.67</u> 601.66	<u>224.18</u> 22.66	2 572	301	<u>112</u> 11	<u>55.0965</u> 1.3875	<u>27.54825</u> 0.69375
28.	E26-02-018-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251, 100 м2 обрабатываемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.5	<u>228.31</u> 121.28	<u>99.99</u> 1.58	114	61	<u>50</u> 1	<u>10.2005</u> 0.1125	<u>5.10025</u> 0.05625
29.	C113-8071 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС 3000> для древесины, кг <i>Объем: 0.5*20.7</i>	10.35	<u>28.03</u>		290				
30.	C101-4128 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, м2 <i>Объем: 42.4*0.4</i> <i>(торцевые планки)</i>	16.96	<u>192.00</u>		3 256				
31.	T01-01-01-043 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	1	<u>4.12</u>	<u>3.50</u> 0.39	4		<u>4</u>	0.024	0.024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.	T03-21-01-003 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км, 1 т груза	1	<u>5.98</u>	<u>5.98</u>	6		6		
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2					9 464	1 412	276		131.68704
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					9 454	1 412	23		1.512225
. МАТЕРИАЛОВ -					3 546		23		1.488225
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=110 - по стр. 18, 19; %=99 - по стр. 20, 22; %=95 - по стр. 21; %=83 - по стр. 23, 26; %=86 - по стр. 24; %=118 - по стр. 25; %=108 - по стр. 27; %=100 - по стр. 28)					1 455				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 18, 19; %=60 - по стр. 20, 22, 28; %=47 - по стр. 21; %=65 - по стр. 23, 26; %=70 - по стр. 24; %=54 - по стр. 25; %=55 - по стр. 27)					903				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					11 812				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					10		10		0.024
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					10				
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2					11 822				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					1 455				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					903				
% НР					101				
% СП					63				
НДС 20%					20				
Итого с НДС					14 186				
Раздел 3. Кровля над входом									
33.	E46-04-008-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0.44	<u>183.71</u> 141.79	<u>41.92</u>	81	62	<u>18</u>	<u>14.38</u>	<u>6.3272</u>
34.	E11-01-011-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки	0.44	<u>1 924.91</u> 317.34	<u>38.11</u> 16.59	847	140	<u>17</u> 7	<u>31.608</u> 1.016	<u>13.90752</u> 0.44704

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8

35. E11-01-011-02		0.44	<u>400.30</u>	<u>6.65</u>	176	2	<u>3</u>	<u>0.4</u>	<u>0.176</u>
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)			4.02	2.74			1	0.168	0.07392

Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины
стяжки добавлять или исключать к расценке
11-01-011-01, 100 м2 стяжки

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8

(демонтаж)

36. E10-01-002-01		0.4	<u>2 099.82</u>	<u>56.75</u>	840	116	<u>23</u>	<u>27.7035</u>	<u>11.0814</u>
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)			291.17	3.06			1	0.1875	0.075

Установка стропил, 1 м3 древесины в конструкции

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

(+ мауэрлат и стойки)

37. C201-0928		0.002	<u>16 356.43</u>		33				
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)									

Уголки металлические оцинкованные прижимные (ТУ
5262-002-73088633-09), т

38. C101-1388		0.001	<u>16 510.00</u>		17				
(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)									

Шпильки оцинкованные стяжные диаметром 12 мм
длиной 100 мм, т

Объем: 20*0.068/1000

(крепление стропил)

39. E12-01-034-02		0.485	<u>594.32</u>	<u>118.02</u>	288	75	<u>57</u>	<u>14.881</u>	<u>7.217285</u>
Устройство обрешётки с прозорами из досок и брусков, 100м2			153.72	20.00			10	1.225	0.594125

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

(+карнизная доска)

< 12.. * 1 * 1 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40.	E12-01-033-01 Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непромышленного назначения (технология без учёта эксплуатации козловых кранов и на гусеничном ходу) простой., 100м2 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,44	<u>785.72</u> 411.72	<u>66.37</u> 3.47	346	181	<u>29</u> 2	<u>37.26</u> 0.2125	<u>16.3944</u> 0.0935
41.	C101-4276 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,5, т Объем: 44*5.4/1000	0.238	<u>15 829.00</u>		3 767				
42.	C101-4128 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, м2 Объем: 30*0.3 (торцевая планка)	9	<u>192.00</u>		1 728				
43.	T01-01-01-043 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	1	<u>4.12</u>	<u>3.50</u> 0.39	4		<u>4</u>	0.024	0.024
44.	T03-21-01-003 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км, 1 т груза	1	<u>5.98</u>	<u>5.98</u>	6		<u>6</u>		
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3					8 133	576	<u>157</u> 21		<u>55.103805</u> 1.307585
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					8 090	576	<u>147</u> 21		<u>55.103805</u> 1.283585
. МАТЕРИАЛОВ -					5 512				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 33; %=111 - по стр. 34, 35; %=106 - по стр. 36; %=108 - по стр. 39, 40)					641				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 33; %=64 - по стр. 34, 35; %=54 - по стр. 36; %=55 - по стр. 39, 40)								344
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -								9 075
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -								33
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ								33
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -								10
								10	
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -								10
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3								9 118
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								641
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ								344
	% НР								107
	% СП								58
	НДС 20%	20							1 824
	Итого с НДС								10 942

Раздел 4. Крыльцо

45. E07-05-015-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней гладких, 100 м ступеней <i>Вычт.ресурсы: С402-0002:[M-(156.75=627.00*0.25)]</i> <i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8</i> (демонтаж)	0.4	<u>1 216.14</u> 1 080.20	<u>135.94</u> 7.70	486	432	<u>54</u> 3	<u>94.176</u> 0.472	<u>37.6704</u> 0.1888
46. E59-10-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней на косоурах, 100 м ступеней Объем: 10*1.5	0.15	<u>14 624.92</u> 2 072.62	<u>179.95</u> 77.40	2 194	311	<u>27</u> 12	<u>189.8</u> 4.74	<u>28.47</u> 0.711
47. С403-1265 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Ступени лестничные ЛСВ 15 /бетон В15 (М200), объем 0,050 м3, расход ар-ры 0,94 кг/ (серия 1.050.9-4.93), шт.	10	<u>109.09</u>		1 091				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
48.	E46-04-009-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Разборка бетонных оснований под полы на гравии, 1 м3 Объем: 12*3*0.15	5.4	<u>250.75</u> 102.43	<u>148.32</u> 27.48	1 354	553	<u>801</u> 148	<u>8.93</u> 2.26	<u>48.222</u> 12.204
49.	E27-04-001-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле) Объем: 12.3*3*0.15 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0.055	<u>3 173.84</u> 183.31	<u>2 974.98</u> 268.58	175	10	<u>164</u> 15	<u>18.078</u> 17.35	<u>0.99429</u> 0.95425
50.	S408-0122 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Песок природный для строительных работ средний, м3	37.8	<u>117.00</u>		4 423				
51.	E11-01-025-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство покрытий из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком, 100 м2 покрытия Объем: 12*3 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0.36	<u>54 176.99</u> 1 236.28	<u>394.61</u> 43.01	19 504	445	<u>142</u> 15	<u>109.02</u> 3.5375	<u>39.2472</u> 1.2735
52.	E08-02-001-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м, 1 м3 кладки Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	1.6	<u>113.37</u> 65.26	<u>46.38</u> 8.16	181	104	<u>74</u> 13	<u>6.21</u> 0.5	<u>9.936</u> 0.8
53.	S402-0002 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Раствор готовый кладочный цементный марки 50, м3 Объем: (1.6)*(0.24)	0.384	<u>627.00</u>		241				
54.	S404-0005 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100, 1000 шт. Объем: (1.6)*(0.394)	0.63	<u>1 379.00</u>		869				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55.	E15-02-001-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.06	<u>2 300.51</u> 991.18	<u>94.85</u> 37.46	138	59	<u>6</u> 2	<u>81.512</u> 3.475	<u>4.89072</u> 0.2085
56.	E11-01-047-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40x40 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.06	<u>21 351.83</u> 3 944.66	<u>35.75</u> 26.28	1 281	237	<u>2</u> 2	<u>356.983</u> 2.15	<u>21.41898</u> 0.129
57.	E07-05-016-04 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство металлических ограждений без поручней, 100 м ограждения <i>Вычт.ресурсы: С201-0650:[М-(26313.10=12590.00*2.09)]</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.015	<u>1 244.11</u> 624.20	<u>357.95</u> 7.76	19	9	<u>5</u>	<u>52.4975</u> 0.475	<u>0.7874625</u> 0.007125
58.	C999-10 Ограждения из нержавеющей стали 3 ригеля (м/п) (ГК ЕТО), м <i>Поправки: М: =2833.33/5.74</i>	1.5	<u>493.61</u>		740				
59.	T01-01-01-043 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	1.5	<u>4.12</u>	<u>3.50</u> 0.39	7		<u>5</u> 1	0.024	0.036
60.	T03-21-01-003 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км, 1 т груза	1.5	<u>5.98</u>	<u>5.98</u>	9		<u>9</u>		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4					32 712	2 160	<u>1 289</u> 211	<u>191.63705</u> 16.512175	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					32 696	2 160	<u>1 275</u> 210	<u>191.63705</u> 16.476175	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	МАТЕРИАЛОВ -				6 624				
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=140 - по стр. 45, 57; %=76 - по стр. 46; %=99 - по стр. 48; %=128 - по стр. 49; %=111 - по стр. 51, 56; %=110 - по стр. 52; %=95 - по стр. 55)				2 556				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 45, 57; %=60 - по стр. 46, 48; %=81 - по стр. 49; %=64 - по стр. 51, 56; %=68 - по стр. 52; %=47 - по стр. 55)				1 568				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				36 820				
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				16		14		
							1		0.036
	В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 59)				1				
	В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 59)				1				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				16				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4				36 836				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				2 556				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				1 568				
	% НР				108				
	% СП				66				
	НДС 20%	20			7 367				
	Итого с НДС				44 203				

Раздел 5. Пандус

61. E01-01-009-15 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Разработка грунта в траншеях экскаватором <обратная лопата> с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов 3, 1000 м3 грунта Объем: 8*1.5*0.5*0.97 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25	0.006	<u>6 083.18</u>	<u>6 083.18</u> 806.90	36			<u>36</u> 5	49.4125	0.296475
62. E01-02-057-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3, 100 м3 грунта Объем: 6*0.03 Начисления: Н5= 1.15	0.002	<u>2 812.07</u>	<u>2 812.07</u>	6		6		<u>285.2</u>	<u>0.5704</u>

< 12.. * 1 * 1 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.190311) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
63. E08-01-002-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство основания под фундаменты песчаного, 1 м3 основания Объем: 12*0.2 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>		2.4	<u>198.64</u> 27.32	<u>30.45</u> 4.59	477	66	<u>73</u> 11	<u>2.645</u> 0.3625	<u>6.348</u> 0.87
64. E06-01-015-10 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Армирование подстилающих слоев и набетонок, 1 т <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>		0.035	<u>461.33</u> 162.81	<u>55.20</u> 3.26	16	6	<u>2</u>	<u>14.536</u> 0.2	<u>0.50876</u> 0.007
65. С204-0097 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм, т Объем: 12*2.9/1000		0.035	<u>8 841.55</u>		309				
66. E06-01-001-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство бетонной подготовки, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле Объем: 12*1.5*0.15 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>		0.027	<u>7 077.32</u> 2 041.02	<u>2 135.68</u> 367.43	191	55	<u>58</u> 10	<u>207</u> 22.5	<u>5.589</u> 0.6075
67. С401-0003 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100), м3 Объем: (0.027)*(102.0)		2.754	<u>551.00</u>		1 517				
68. E08-02-001-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м, 1 м3 кладки <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>		2	<u>113.37</u> 65.26	<u>46.38</u> 8.16	227	131	<u>93</u> 16	<u>6.21</u> 0.5	<u>12.42</u> 1
69. С402-0002 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Раствор готовый кладочный цементный марки 50, м3 Объем: (2.0)*(0.24)		0.48	<u>627.00</u>		301				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
70.	C404-0005 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100, 1000 шт. Объем: (2.0)*(0.394) (торцевые стенки пандуса)	0.788	<u>1 379.00</u>			1 087				
71.	E08-01-002-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство основания под фундаменты щебеночного, 1 м3 основания Объем: 6.61*0.75 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 (применительно)	4.958	<u>243.30</u> 28.51	<u>50.53</u> 8.40		1 206	141	<u>251</u> 42	<u>2.76</u> 0.675	<u>13.68408</u> 3.34665
72.	E06-01-015-10 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Армирование подстилающих слоев и набетонок, 1 т Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0.035	<u>461.33</u> 162.81	<u>55.20</u> 3.26		16	6	<u>2</u>	<u>14.536</u> 0.2	<u>0.50876</u> 0.007
73.	C204-0097 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм, т Объем: 12*5.75/1000	0.069	<u>8 841.55</u>			610				
74.	E11-01-011-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0.12	<u>2 085.18</u> 456.18	<u>59.55</u> 25.93		250	55	<u>7</u> 3	<u>45.4365</u> 1.5875	<u>5.45238</u> 0.1905
75.	E11-01-011-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01, 100 м2 стяжки Объем: 12*8 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0.96	<u>405.80</u> 5.77	<u>10.39</u> 4.29		390	6	<u>10</u> 4	<u>0.575</u> 0.2625	<u>0.552</u> 0.252

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
76.	E11-01-047-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40x40 см, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.14	<u>21 351.83</u> 3 944.66	<u>35.75</u> 26.28	2 989	552	<u>5</u> 4	<u>356.983</u> 2.15	<u>49.97762</u> 0.301
77.	E07-05-016-04 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Устройство металлических ограждений без поручней, 100 м ограждения <i>Вычт.ресурсы: С201-0650:[М-(26313.10=12590.00*2.09)]</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.184	<u>1 244.11</u> 624.20	<u>357.95</u> 7.76	229	115	<u>66</u> 1	<u>52.4975</u> 0.475	<u>9.65954</u> 0.0874
78.	S999-10 Ограждения из нержавеющей стали 3 ригеля (м/п) (ГК ЕТО), м <i>Поправки: М: =2833.33/5.74</i>	18.4	<u>493.61</u>		9 082				
79.	T01-01-01-043 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3, 1 т груза	2	<u>4.12</u>	<u>3.50</u> 0.39	9		<u>7</u> 1	0.024	0.048
80.	T03-21-01-003 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 3 км, 1 т груза	2	<u>5.98</u>	<u>5.98</u>	12		<u>12</u>		
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5					18 960	1 139	622		105.27054
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					18 939	1 139	97		7.013525
. МАТЕРИАЛОВ -					3 824		96		6.965525
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 61; %=72 - по стр. 62; %=110 - по стр. 63, 68, 71; %=95 - по стр. 64, 66, 72; %=111 - по стр. 74-76; %=140 - по стр. 77)					1 385				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					822				
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=43 - по стр. 61; %=38 - по стр. 62; %=68 - по стр. 63, 68, 71; %=55 - по стр. 64, 66, 72; %=64 - по стр. 74-76; %=85 - по стр. 77)								
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				21 146				
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				21		19		
							1		0.048
	. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 79)				1				
	. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 79)				1				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				21				
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5				21 167				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				1 385				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				822				
	% НР				112				
	% СП				67				
	НДС 20%	20			4 233				
	Итого с НДС				25 400				
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ				119 170	6 483	2 585		594.99914
							367		27.272933
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				119 046	6 481	2 503		594.79695
							365		27.140932
	. МАТЕРИАЛОВ -				63 773				
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 1-3; %=106 - по стр. 4, 6, 8, 14, 36; %=83 - по стр. 11, 23, 26; %=95 - по стр. 12, 21, 55, 64, 66, 72; %=110 - по стр. 18, 19, 52, 63, 68, 71; %=99 - по стр. 20, 22, 33, 48; %=86 - по стр. 24, 61; %=118 - по стр. 25; %=108 - по стр. 27, 39, 40; %=100 - по стр. 28; %=111 - по стр. 34, 35, 51, 56, 74-76; %=140 - по стр. 45, 57, 77; %=76 - по стр. 46; %=128 - по стр. 49; %=72 - по стр. 62)				7 196				
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=62 - по стр. 1-3; %=54 - по стр. 4, 6, 8, 14, 25, 36; %=65 - по стр. 11, 23, 26; %=47 - по стр. 12, 21, 55; %=68 - по стр. 18, 19, 52, 63, 68, 71; %=60 - по стр. 20, 22, 28, 33, 46, 48; %=70 - по стр. 24; %=55 - по стр. 27, 39, 40, 64, 66, 72; %=64 - по стр. 34, 35, 51, 56, 74-76; %=85 - по стр. 45, 57, 77; %=81 - по стр. 49; %=43 - по стр. 61; %=38 - по стр. 62)				4 323				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				130 565				
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				33				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ								33
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -								91
	. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 16, 59, 79)								2
	. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 16, 59, 79)								82
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -								2
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ								130 689
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								7 196
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ								4 323
	% НР								105
	% СП								63
	НДС 20%	20							26 138
	Итого с НДС								156 827
	Итого в текущих ценах 4 кв.2020года с индексом -7,07								
	(Письмо Минстроя РФ № 32427-ИФ/09 от 18.08.2020								
	Приложение №1 Челябинская область - «Прочие») - 7,07								1 108 766

Составил: Рябченко Ю. Г.



(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Биглер П. А.

(должность, подпись, Ф.И.О)