

Е.В. Соловьев
«09» 10 2014г.

Объект: Чистка просеки ВЛ-110 Возжаевка-Ромны

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на чистку просеки ВЛ-110 Возжаевка-Ромны

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
К4 - в т.ч. оплата механизаторов;
К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: 1 019 952 руб.
Нормативная трудоемкость: 2295.055 чел.ч
Сметная заработная плата: 359331 руб.

Составлена в текущих ценах на 01.2014 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.				Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	материалы	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

1. E01-02-112-02	Срезка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания кусторезами на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.), кустарник и мелколесье средние (пролёты опор № 105-108), 1 га	2.5	1 333.36	1 333.36	3 333	3 333	1 273	2.08	5.2		
				509.06							

- К2 = 15.78; К3 = 5.52; К4 = 15.78;
К5 = 1; К6 = 1
Накладные расходы 866
Сметная прибыль 458

< 27 * 1 * 13 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4
ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
2. E01-02-117-02		2.5	4 628.57	4 628.57	11 571			11 571		
Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья				1 652.01				4 130	6.75	16.875
корчевателями-собираателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние (30м), 1 га										
- K2 = 15.78; K3 = 5.72; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1										
Накладные расходы	68%				2 808					
Сметная прибыль	36%				1 487					
3. E01-02-117-05		2.5	877.73	877.73	2 194			2 194	1.28	3.2
При перемещении на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-117-02, 1 га				313.23				783		
- K2 = 15.78; K3 = 5.72; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1										
Накладные расходы	68%				532					
Сметная прибыль	36%				282					
4. E01-02-119-02		280	669.70	669.70	187 517	187 517			4.43	1240.4
Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли (пролёты опор №№ 34-42), 100 м2										
- K2 = 15.78; K3 = 1; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1										
Накладные расходы	68%				127 512					
Сметная прибыль	36%				67 506					
5. E01-02-099-05		11	2 353.92	118.84	25 893	24 586		1 307	13.4	147.4
Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 32 см (пролёты опор №№ 34-42), 100 деревьев			2 235.08							
- K2 = 15.78; K3 = 3.61; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1										
Накладные расходы	68%				16 718					
Сметная прибыль	36%				8 851					

2

< 27 * 1 * 13 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4
ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
6. E01-02-100-06										
Трепка древесины на расстоянии до 300 м тракторами мощностью 79 кВт (108 л.с.), диаметр стволов свыше 30 см, 100 хлыстов	11	11	10 259.43	7 473.63	112 854	30 644		82 210	20.13	221.43
- K2 = 15.78; K3 = 5.68; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1			2 785.80	2 826.83				31 095	11.55	127.05
Накладные расходы	68%				41 983					
Сметная прибыль	36%				22 226					
7. E01-02-101-06										
Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 32 см, 100 деревьев	11	11	7 620.95	411.54	83 830	79 303		4 527	48.5	533.5
- K2 = 15.78; K3 = 3.61; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1			7 209.41							
Накладные расходы	68%				53 926					
Сметная прибыль	36%				28 549					
8. X01-014-009										
Погрузка при автомобильных перевозках дров (порубочных остатков), т	230.4	230.4	143.98	143.98	33 173			33 173		
Объем: 384*0.6										
9. X03-014-065										
Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстоянии до 65 км (порубочных остатков), т	230.4	230.4	247.05	247.05	56 920			56 920		
Объем: 384*0.6										
10. X01-015-009										
Разгрузка при автомобильных перевозках дров (порубочных остатков), т	230.4	230.4	143.98	143.98	33 173			33 173		
Объем: 384*0.6										
ИТОГО ПО СМЕТЕ					550 458	322 050		228 408		2142.73
								37 281		152.325

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный инженер

Е.В. Соловьев

2014г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на чистку просеки ВЛ-35 Васильевка-Комсомольская

- K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
K4 - в т.ч. оплата механизаторов;
K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **1 101 147 руб.**
Нормативная трудоемкость: **2295.03 чел.ч**
Сметная заработная плата: **362462 руб.**

Составлена в текущих ценах на 01.2014 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.				Затр. труда рабочих, не зан.		
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	материалы	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

1. Е01-02-112-02
Срезка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания кусторезами на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.), кустарник и мелколесье средние (пролёты опор № 188-213), 1 га
- K2 = 15.78; K3 = 5.52; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1
Накладные расходы
Сметная прибыль

68%
36%

2 146
1 136

8 267
3 156

2.08

12.896

< 27 * 1 * 9 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Форма 4
ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
2. E01-02-117-02										
Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья	6.2	4 628.57	4 628.57	1 652.01	28 697			28 697	6.75	41.85
корчевателями-собираателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние (30м), 1 га								10 242		
- K2 = 15.78; K3 = 5.72; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1										
Накладные расходы	68%				6 965					
Сметная прибыль	36%				3 687					
3. E01-02-117-05										
При перемещении на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-117-02, 1 га	6.2	877.73	877.73	313.23	5 442			5 442	1.28	7.936
- K2 = 15.78; K3 = 5.72; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1								1 942		
Накладные расходы	68%				1 321					
Сметная прибыль	36%				699					
4. E01-02-119-02										
Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли (пролёты опор № 19-23, 26-43), 100 м2	280	669.70	669.70		187 517	187 517			4.43	1240.4
- K2 = 15.78; K3 = 1; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1										
Накладные расходы	68%				127 512					
Сметная прибыль	36%				67 506					
5. E01-02-099-05										
Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 32 см (пролёты опор № 19-23, 26-43), 100 деревьев	10.6	2 353.92	2 353.92	118.84	24 952	23 692		1 260	13.4	142.04
- K2 = 15.78; K3 = 3.61; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1			2 235.08							
Накладные расходы	68%				16 111					
Сметная прибыль	36%				8 529					

2

< 27 * 1 * 9 >										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01										
Форма 4										
·	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68				246 474					
-	по стр. 1-7)									
·	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36 -				130 486					
-	по стр. 1-7)									
·	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ				931 382					
·	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -									
·	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				931 382					
·	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				246 474					
·	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				130 486					
·	Трудозатраты всего в чел. - сменах	8			287					
·	(трудозатраты: 8час)									
·	ВСЕГО				931 382					
·	Дополнительные затраты в зимнее	4.392			40 906					
·	время (6,1*0,8*0,9)=4,392%									
·	ВСЕГО				972 288					
·	Командировочные расходы	100			28 700					
·	(человеко-смены*100руб.)									
·	Перебазировка техники и людей				47 125					
·	(расчёт)									
·	ВСЕГО				1 048 113					
·	Непредвиденные затраты 3%	3			31 443					
·	ВСЕГО				1 079 556					
·	Дефлятор 5,1%	2			21 591					
·	ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				1 101 147					
Составил: инженер ПТС						Т.П. Иванова				
						(должность, подпись, Ф.И.О)				
Проверил: начальник СЛ						И.Л. Павлов				
						(должность, подпись, Ф.И.О)				

Объект: ВЛ-35 Васильевка-Комсомольская

Утверждаю
Главный инженер
Е.В. Соловьев



РАСЧЁТ № 1

на такеаж и перебазировку бульдозера на объект ВЛ-35 Васильевка-Комсомольская

Составлена в текущих ценах по состоянию I квартала 2014 г. согласно РЦЦС, книга 2

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	Прямые затраты в руб.	В том числе			Полная стоимость (руб)	Основная зарплата	В том числе	
					Основная зарплата	Эксплуатация машин всего	в т.ч. зарплата			Эксплуатация машин всего	в т.ч. зарплата
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	14
1	Погрузка бульдозера на трейлер, в том числе:	маш.час	1					3 101	733,36	2 367,35	263,05
1.1	Кран грузоподъёмностью 25т (код 021144)	маш.час	1,0	1090,59		1090,59	263,05	1 090,59		1090,59	263,05
1.2	Тягач седельный грузоподъёмностью 30т (код 400103)	маш.час	1,0	1161,17		1161,17		1 161,17		1161,17	
1.3	Полуприцеп тяжеловоз грузоподъёмностью 20т (код 400130)	маш.час	1,0	115,59		115,59		115,59		115,59	
1.4	Бригада 4 чел.4 разряд (тариф.ставка 176,65руб.	чел.час	4,0	183,34	183,34			733,36	733,36		
2	Перевозка бульдозера на расстояние 150км со скоростью 37 км/час на трейлере бригада 4 чел. с машиной сопровождения, в том числе:	маш.час	4,05					17 361	2 970,11	14 390,91	2 777,04
2.1	Машина сопровождения (код 121550 применит.)	маш.час	4,05	592,98		592,98	211,32	2 401,57		2401,57	855,85
2.2	Кран грузоподъёмностью 25т (код 021144)	маш.час	4,05	1090,59		1090,59	263,05	4 416,89		4416,89	1065,35
2.3	Тягач седельный грузоподъёмностью 30т (код 400103)	маш.час	4,05	1161,17		1161,17		4 702,74		4702,74	
2.4	Полуприцеп тяжеловоз грузоподъёмностью 20т (код 400130)	маш.час	4,05	115,59		115,59		468,14		468,14	
2.5	Бригада 4 чел.4 разряд (тариф.ставка 176,65руб	чел.час	16,20	183,34	183,34			2 970,11	2970,11		
2.6	Машина для доставки бригады (код 121550 применительно)	маш.час	4,05	592,98		592,98	211,32	2 401,57		2401,57	855,85
3	Разгрузка с трейлера бульдозера, в том числе:	маш.час	1					3 101	733,36	2 367,35	263,05
3.1	Кран грузоподъёмностью 25т (код 021144)	маш.час	1,0	1090,59		1090,59	263,05	1 090,59		1090,59	263,05

3.2	Тягач седельный грузоподъемностью 30т (код 400103)	маш.час	1,0	1161,17		1161,17		1161,17		1161,17	
3.3	Полуприцеп тяжеловоз грузоподъемностью 20т (код 400130)	маш.час	1,0	115,59		115,59		115,59		115,59	
3.4	Бригада 4 чел. 4 разряд (тариф. ставка 176,65руб)	чел.час	4,0	183,34	183,34			733,36	733,36		
	Итого							23 562	4 436,83	19 125,61	3 303,14
	Погрузка - разгрузка и перевозка бульдозера с г. Благовещенска до объекта и по окончании работ с объекта до г. Благовещенска	23 562	x	2	=	47 125		47 125			
	Всего по расчёту:							47 125			

Составил: *И.П. Ивонин*

Проверил: *И.А. Ковалев*

«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер
 Е.В. Соловьев
 « 09 » 10 2014г.

Объект: ВЛ-10кВ ПС Новотроицкая ф-1

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
 (Локальный сметный расчет)
 на чистку просеки ВЛ-10кВ ПС Новотроицкая ф-1

- К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
 К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
 К4 - в т.ч. оплата механизаторов;
 К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
 К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **1 529 579 руб.**
 Нормативная трудоемкость: **3177.132 чел.ч**
 Сметная заработная плата: **511086 руб.**

Составлена в текущих ценах на 01.2014 г.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.			Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан.	
			всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	всего	оплата труда осн. раб.	материалы	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	на ед. всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1. E01-02-112-02 15 1 600.03 1 600.03 24 000 24 000
 (МДС 81-35.2004 Приложение № 1, таблица 3, п.4 K=1,2) 610.88 9 163 2.496 37.44

Срезка кустарника и мелкоколесья в
 грунтах естественного залегания
 кусторезами на тракторе мощностью 79
 кВт (108 л.с.), кустарник и мелкоколесье
 средние (пролёты опор № 120-1/74,
 130-197), 1 га

Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2
 - K2 = 15.78; K3 = 5.52; K4 = 15.78;
 K5 = 1; K6 = 1

Накладные расходы
 Сметная прибыль

68%
 36%

6 231
 3 299

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. E01-02-117-02	(МДС 81-35.2004 Приложение № 1, таблица 3, п.4 K=1,2) Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние (30м), 1 га Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2 - K2 = 15.78; K3 = 5.72; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1 Накладные расходы Сметная прибыль	15	5 554.28	5 554.28 1 982.41	83 314			83 314 29 736	8.1	121.5
3. E01-02-117-05		15	1 053.28	1 053.28 375.88	15 799			15 799 5 638	1.536	23.04
(МДС 81-35.2004 Приложение № 1, таблица 3, п.4 K=1,2) При перемещении на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-117-02, 1 га Начисления: H3= 1.2, H4= 1.2 - K2 = 15.78; K3 = 5.72; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1 Накладные расходы Сметная прибыль		68% 36%			20 220 10 705					
4. E01-02-119-02		300	803.64	803.64	241 093	241 093			5.316	1594.8
(МДС 81-35.2004 Приложение № 1, таблица 3, п.4 K=1,2) Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную при средней поросли, 100 м2 Начисления: H5= 1.2 - K2 = 15.78; K3 = 1; K4 = 15.78; K5 = 1; K6 = 1 Накладные расходы Сметная прибыль		68% 36%			163 943 86 793					
5. E01-02-099-11	(МДС 81-35.2004 Приложение № 1, таблица 3, п.4 K=1,2) Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов до 32 см, 100 деревьев	12	3 449.60	167.04	41 395	39 391		2 005	19.68	236.16
			3 282.56							


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Начисления: $H3 = 1.2$, $H4 = 1.2$, $H5 = 1.2$ - $K2 = 15.78$; $K3 = 3.61$; $K4 = 15.78$; $K5 = 1$; $K6 = 1$									
	Накладные расходы	68%			26 786					
	Сметная прибыль	36%			14 181					
6. E01-02-100-06	(МДС 81-35.2004 Приложение № 1, таблица 3, п.4 $K=1,2$) Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 79 кВт (108 л.с.), диаметр стволов свыше 30 см, 100 хлыстов Начисления: $H3 = 1.2$, $H4 = 1.2$, $H5 = 1.2$ - $K2 = 15.78$; $K3 = 5.68$; $K4 = 15.78$; $K5 = 1$; $K6 = 1$	12	<u>12 311.32</u> 3 342.96	<u>8 968.36</u> 3 392.20	147 736	40 116		<u>107 620</u> 40 706	<u>24.156</u> 13.86	<u>289.872</u> 166.32
	Накладные расходы	68%			54 959					
	Сметная прибыль	36%			29 096					
7. E01-02-101-13	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса, диаметр стволов до 32 см, 100 деревьев - $K2 = 15.78$; $K3 = 3.61$; $K4 = 15.78$; $K5 = 1$; $K6 = 1$	12	<u>9 270.81</u> 8 770.21	<u>500.60</u>	111 250	105 243		<u>6 007</u>	<u>59</u>	<u>708</u>
	Накладные расходы	68%			71 565					
	Сметная прибыль	36%			37 887					
8. X01-014-009	Погрузка при автомобильных перевозках дров (порубочных остатков), т Объем: 300*0.6	180	<u>143.98</u>	<u>143.98</u>	25 916			<u>25 916</u>		
9. X03-014-015	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 15 км (порубочных остатков), т Объем: 300*0.6	180	<u>124.73</u>	<u>124.73</u>	22 451			<u>22 451</u>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10. X01-015-009		180	143.98	143.98	25 916			25 916		
Разгрузка при автомобильных перевозках дров (порубочных остатков), т										
Объем: 300*0.6										
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					738 870	425 843		313 028		2828.832
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					738 870	425 843		85 243		348.3
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=68 - по стр. 1-7)					347 538			313 028		2828.832
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36 - по стр. 1-7)					183 991			85 243		348.3
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					1 270 399					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					1 270 399					
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					347 538					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					183 991					
Трудозатраты всего в чел. - сменах (трудозатраты: 8час)	8				397					
Временные здания и сооружения (2,5*0,8)=2%	2				25 408					
ВСЕГО					1 295 807					
Дополнительные затраты в зимнее время (6,1*0,8*0,9)=4,392%	4.392				56 912					
ВСЕГО					1 352 719					
Командировочные расходы (человеко-смены*100руб.)	100				39 700					
Перебазировка техники и людей (расчёт)					20 548					
ВСЕГО					1 412 967					
Непредвиденные затраты 3%	3				42 389					
ВСЕГО					1 455 356					
Дефлятор 5,1%	5.1				74 223					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ:					1 529 579					

Составил: инженер ПТС  Т.П. Иванова (должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: начальник СЛ  И.Л. Павлов (должность, подпись, Ф.И.О)

Объект: ВЛ-10 ПС Новотроицкая ф-1

Утверждаю
Главный инженер

Е.В. Соловьев

РАСЧЁТ № 1
на такелаж и перебазировку бульдозера на объект ВЛ-10 ПС Новотроицкая ф-1

Составлена в текущих ценах по состоянию I квартала 2014 г. согласно РЦС, книга 2

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	Прямые затраты в руб.	В том числе			Полная стоимость (руб)	Основная зарплата	В том числе	
					Основная зарплата	всего	в т.ч. зарплата			Основная зарплата	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	14
1	Погрузка бульдозера на трейлер, в том числе:	маш.час	1					3 101	733,36	2 367,35	263,05
1.1	Кран грузоподъёмностью 25т (код 021144)	маш.час	1,0	1090,59		1090,59	263,05	1 090,59		1090,59	263,05
1.2	Тягач седельный грузоподъёмностью 30т (код 400103)	маш.час	1,0	1161,17		1161,17		1 161,17		1161,17	
1.3	Полуприцеп тяжёловоз грузоподъёмностью 20т (код 400130)	маш.час	1,0	115,59		115,59		115,59		115,59	
1.4	Бригада 4 чел.4 разряд (тариф ставка 176,65руб. со скоростью 37 км/час на трейлере бригада 4 чел. с машинной сопровождения, в том числе:	чел.час	4,0	183,34	183,34			733,36	733,36		
2		маш.час	0,95					4 072	696,69	3 375,64	651,41
2.1	Машина сопровождения (код 121550 применит.)	маш.час	0,95	592,98		592,98	211,32	563,33		563,33	200,75
2.2	Кран грузоподъёмностью 25т (код 021144)	маш.час	0,95	1090,59		1090,59	263,05	1 036,06		1036,06	249,90
2.3	Тягач седельный грузоподъёмностью 30т (код 400103)	маш.час	0,95	1161,17		1161,17		1 103,11		1103,11	
2.4	Полуприцеп тяжёловоз грузоподъёмностью 20т (код 400130)	маш.час	0,95	115,59		115,59		109,81		109,81	
2.5	Бригада 4 чел.4 разряд (тариф ставка 176,65руб. Машина для доставки бригады (код 121550 применительно)	чел.час	3,80	183,34	183,34			696,69	696,69		
2.6	Разгрузка с трейлера бульдозера, в том числе:	маш.час	0,95	592,98		592,98	211,32	563,33		563,33	200,75
3		маш.час	1					3 101	733,36	2 367,35	263,05
3.1	Кран грузоподъёмностью 25т (код 021144)	маш.час	1,0	1090,59		1090,59	263,05	1 090,59		1090,59	263,05

3.2	Тягач седельный грузоподъемностью 30т (код 400103)	маш.час	1,0	1161,17		1161,17		1161,17		
3.3	Полуприцеп тяжеловоз грузоподъемностью 20т (код 400130)	маш.час	1,0	115,59		115,59		115,59		
3.4	Бригада 4 чел. 4 разряд (тариф. ставка 176,65руб.)	чел.час	4,0	183,34	183,34			733,36		
	Итого							10 274	2 163,41	1 177,51
	Погрузка - разгрузка и перевозка бульдозера с г. Благовещенска до объекта и по окончании работ с объекта до г. Благовещенска		x	2	=	20 548		20 548		
	Всего по расчёту:							20 548		

Составил: инженер ПТС *Т.П. Мельников*

Проверил: начальник его службы *И.А. Калитов*