

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01

ВЛ-10 кВ  
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом  
Основание \_\_\_\_\_  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2022

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. ВЛ-10 кВ</b>											
<b>Установка опор</b>											
1	ФЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор Объем=10-2	шт	8							
		1 ОТ					3,59		28,72	22,61	649
		2 ЭМ					46,57		372,56	8,86	3 301
		3 в т.ч. ОТм					6,48		51,84	22,61	1 172
		ЗТ	чел.-ч	0,44		3,52					
		ЗТм	чел.-ч	0,48		3,84					
		Итого по расценке					50,16		401,28		
		ФОТ							80,56		1 821
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			82,98		1 876
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			48,34		1 093
		<b>Всего по позиции</b>							<b>532,60</b>		<b>6 919</b>
2	ФЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор (в охр. зоне)	шт	2							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					3,59	1,2	8,62	22,61	195
		2 ЭМ					46,57	1,2	111,77	8,86	990
		3 в т.ч. ОТм					6,48	1,2	15,55	22,61	352
		ЗТ	чел.-ч	0,44	1,2	1,056					
		ЗТм	чел.-ч	0,48	1,2	1,152					
		Итого по расценке					50,16		120,39		
		ФОТ							24,17		547
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			24,90		563
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			14,50		328

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Всего по позиции</b>										<b>159,79</b>	<b>2 076</b>
<b>3</b>	<b>ФЕР33-04-016-05</b>	<b>Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор</b>	<b>шт</b>	<b>2</b>							
		1 ОТ					2,04		4,08	22,61	92
		2 ЭМ					11,01		22,02	8,86	195
		3 в т.ч. ОТм					1,89		3,78	22,61	85
		ЗТ	чел.-ч	0,25		0,5					
		ЗТм	чел.-ч	0,14		0,28					
		Итого по расценке					13,05		26,10		
		ФОТ							7,86		177
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			8,10		182
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			4,72		106
<b>Всего по позиции</b>										<b>38,92</b>	<b>575</b>
<b>4</b>	<b>ФЕР33-04-016-06</b>	<b>Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор</b>	<b>шт</b>	<b>3</b>							
		Объем=4-1									
		1 ОТ					2,45		7,35	22,61	166
		2 ЭМ					12,58		37,74	8,86	334
		3 в т.ч. ОТм					2,16		6,48	22,61	147
		ЗТ	чел.-ч	0,3		0,9					
		ЗТм	чел.-ч	0,16		0,48					
		Итого по расценке					15,03		45,09		
		ФОТ							13,83		313
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			14,24		322
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			8,30		188
<b>Всего по позиции</b>										<b>67,63</b>	<b>1 010</b>
<b>5</b>	<b>ФЕР33-04-016-06</b>	<b>Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор (в охр. зоне)</b>	<b>шт</b>	<b>1</b>							
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					2,45	1,2	2,94	22,61	66
		2 ЭМ					12,58	1,2	15,10	8,86	134
		3 в т.ч. ОТм					2,16	1,2	2,59	22,61	59
		ЗТ	чел.-ч	0,3	1,2	0,36					
		ЗТм	чел.-ч	0,16	1,2	0,192					
		Итого по расценке					15,03		18,04		
		ФОТ							5,53		125
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			5,70		129
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			3,32		75
<b>Всего по позиции</b>										<b>27,06</b>	<b>404</b>
<b>6</b>	<b>ФЕР33-04-003-01</b>	<b>Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных</b>	<b>шт</b>	<b>2</b>							
	Прил.33.4 п.3.6	При бурении котлованов для опор ВЛ 0,38-10 кВ на глубину более 2х м к затратам на бурение (с уточнением норм см. Приложение 33.1) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					27,11	1,25	67,78	22,61	1 533

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					106,69	1,25	266,73	8,86	2 363
		3 в т.ч. ОТм					10,09	1,25	25,23	22,61	570
		4 М					45,54		91,08	8,24	750
		ЗТ	чел.-ч	3,06	1,25	7,65					
		ЗТм	чел.-ч	0,87	1,25	2,175					
		Итого по расценке					179,34		425,59		
		ФОТ							93,01		2 103
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			95,80		2 166
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			55,81		1 262
		<b>Всего по позиции</b>							<b>577,20</b>		<b>8 074</b>
<b>7</b>	<b>ФЕР33-04-003-02</b>	<b>Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом</b>	<b>шт</b>			<b>3</b>					
		Объем=4-1									
	Прил.33.4 п.3.6	При бурении котлованов для опор ВЛ 0,38-10 кВ на глубину более 2х м к затратам на бурение (с уточнением норм см. Приложение 33.1) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					52,98	1,25	198,68	22,61	4 492
		2 ЭМ					247,94	1,25	929,78	8,86	8 238
		3 в т.ч. ОТм					23,20	1,25	87,00	22,61	1 967
		4 М					45,54		136,62	8,24	1 126
		ЗТ	чел.-ч	5,98	1,25	22,425					
		ЗТм	чел.-ч	2	1,25	7,5					
		Итого по расценке					346,46		1 265,08		
		ФОТ							285,68		6 459
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			294,25		6 653
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			171,41		3 875
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 730,74</b>		<b>24 384</b>
<b>8</b>	<b>ФЕР33-04-003-02</b>	<b>Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом (в охр. зоне)</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	Прил.33.4 п.3.6	При бурении котлованов для опор ВЛ 0,38-10 кВ на глубину более 2х м к затратам на бурение (с уточнением норм см. Приложение 33.1) ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					52,98	1,5	79,47	22,61	1 797
		2 ЭМ					247,94	1,5	371,91	8,86	3 295
		3 в т.ч. ОТм					23,20	1,5	34,80	22,61	787
		4 М					45,54		45,54	8,24	375
		ЗТ	чел.-ч	5,98	1,5	8,97					
		ЗТм	чел.-ч	2	1,5	3					
		Итого по расценке					346,46		496,92		
		ФОТ							114,27		2 584
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			117,70		2 662
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			68,56		1 550
		<b>Всего по позиции</b>							<b>683,18</b>		<b>9 679</b>
<b>Устройство заземления опор</b>											
<b>9</b>	<b>ФЕР01-02-057-02</b>	<b>Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2</b>	<b>100 м3</b>			<b>0,0375</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(4,5-0,75) / 100									
		1 ОТ					1 201,20		45,05	22,61	1 019
		ЗТ	чел.-ч	154		5,775					
		Итого по расценке					1 201,20		45,05		
		ФОТ							45,05		1 019
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			40,09		907
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			18,02		408
		<b>Всего по позиции</b>							<b>103,16</b>		<b>2 334</b>
<b>10</b>	<b>ФЕР01-02-057-02</b>	<b>Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (в охр. зоне)</b>	<b>100 м3</b>			<b>0,0075</b>					
		Объем=0,75 / 100									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					1 201,20	1,2	10,81	22,61	244
		ЗТ	чел.-ч	154	1,2	1,386					
		Итого по расценке					1 201,20		10,81		
		ФОТ							10,81		244
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			9,62		217
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			4,32		98
		<b>Всего по позиции</b>							<b>24,75</b>		<b>559</b>
<b>11</b>	<b>ФЕР33-04-015-01</b>	<b>Устройство шин заземления опор ВЛ и подстанций</b>	<b>10 м</b>			<b>1,5</b>					
		Объем=(18-3) / 10									
		1 ОТ					15,23		22,85	22,61	517
		2 ЭМ					1,36		2,04	8,86	18
		3 в т.ч. ОТм					0,12		0,18	22,61	4
		4 М					1,24		1,86	8,24	15
		ЗТ	чел.-ч	1,8		2,7					
		ЗТм	чел.-ч	0,01		0,015					
		Итого по расценке					17,83		26,75		
		ФОТ							23,03		521
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			23,72		537
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			13,82		313
		<b>Всего по позиции</b>							<b>64,29</b>		<b>1 400</b>
<b>12</b>	<b>ФЕР33-04-015-01</b>	<b>Устройство шин заземления опор ВЛ и подстанций (в охр. зоне)</b>	<b>10 м</b>			<b>0,3</b>					
		Объем=3 / 10									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					15,23	1,2	5,48	22,61	124
		2 ЭМ					1,36	1,2	0,49	8,86	4
		3 в т.ч. ОТм					0,12	1,2	0,04	22,61	1
		4 М					1,24		0,37	8,24	3
		ЗТ	чел.-ч	1,8	1,2	0,648					
		ЗТм	чел.-ч	0,01	1,2	0,0036					
		Итого по расценке					17,83		6,34		
		ФОТ							5,52		125

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			5,69		129
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			3,31		75
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15,34</b>		<b>335</b>
<b>13</b>	<b>ФЕР33-03-004-01</b>	<b>Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м</b> Объем=12-2	<b>шт</b>			<b>10</b>					
		1 ОТ					3,81		38,10	22,61	861
		2 ЭМ					59,64		596,40	8,86	5 284
		3 в т.ч. ОТм					3,22		32,20	22,61	728
		4 М					32,85		328,50	8,24	2 707
		ЗТ	чел.-ч	0,45		4,5					
		ЗТм	чел.-ч	0,32		3,2					
		Итого по расценке					96,30		963,00		
		ФОТ							70,30		1 589
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			72,41		1 637
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			42,18		953
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 077,59</b>		<b>11 442</b>
<b>14</b>	<b>ФССЦ-08.4.03.02-0004</b>	<b>Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм</b> (Линии электропередачи)	<b>т</b>			<b>-0,05</b>	<b>6 508,75</b>		<b>-325,44</b>	<b>8,24</b>	<b>-2 682</b>
<b>15</b>	<b>ФЕР33-03-004-01</b>	<b>Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м (в охр. зоне)</b>	<b>шт</b>			<b>2</b>					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗГМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					3,81	1,2	9,14	22,61	207
		2 ЭМ					59,64	1,2	143,14	8,86	1 268
		3 в т.ч. ОТм					3,22	1,2	7,73	22,61	175
		4 М					32,85		65,70	8,24	541
		ЗТ	чел.-ч	0,45	1,2	1,08					
		ЗТм	чел.-ч	0,32	1,2	0,768					
		Итого по расценке					96,30		217,98		
		ФОТ							16,87		382
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			17,38		393
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			10,12		229
		<b>Всего по позиции</b>							<b>245,48</b>		<b>2 638</b>
<b>16</b>	<b>ФССЦ-08.4.03.02-0004</b>	<b>Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм</b> (Линии электропередачи)	<b>т</b>			<b>-0,01</b>	<b>6 508,75</b>		<b>-65,09</b>	<b>8,24</b>	<b>-536</b>
<b>17</b>	<b>ФЕРм08-02-472-07</b>	<b>Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2</b> Объем=12 / 100	<b>100 м</b>			<b>0,12</b>					
	ОП п.1.8.3	При производстве работ на высоте св. 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05									
		1 ОТ					173,90	1,05	21,91	22,61	495
		2 ЭМ					65,14		7,82	8,86	69
		3 в т.ч. ОТм					5,78		0,69	22,61	16
		4 М					588,77		70,65	8,24	582
		ЗТ	чел.-ч	18,5	1,05	2,331					
		ЗТм	чел.-ч	0,46		0,0552					
		Итого по расценке					827,81		100,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							22,60		511
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			21,92		496
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			11,53		261
		<b>Всего по позиции</b>							<b>133,83</b>		<b>1 903</b>
18	ФССЦ-08.3.05.02-0101	Прокат толстолистовой горячекатаный в листах, марка стали ВСт3пс5, толщина 4-6 мм	т			-0,00048	5 763,00		-2,77	8,24	-23
		(Электротехнические установки на других объектах)									
19	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 Объем=(4,5-0,75) / 100	100 м3			0,0375					
	1 ОТ						729,00		27,34	22,61	618
	ЗТ		чел.-ч	97,2		3,645					
	Итого по расценке						729,00		27,34		
	ФОТ								27,34		618
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			24,33		550
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			10,94		247
		<b>Всего по позиции</b>							<b>62,61</b>		<b>1 415</b>
20	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (в охр. зоне)  Объем=0,75 / 100 Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2	100 м3			0,0075					
	1 ОТ						729,00	1,2	6,56	22,61	148
	ЗТ		чел.-ч	97,2	1,2	0,8748					
	Итого по расценке						729,00		6,56		
	ФОТ								6,56		148
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			5,84		132
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			2,62		59
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15,02</b>		<b>339</b>
<b>Монтажные работы</b>											
21	ФЕР33-04-030-01	Установка разрядников: с помощью механизмов	компл			6					
	1 ОТ						33,31		199,86	22,61	4 519
	2 ЭМ						84,35		506,10	8,86	4 484
	3 в т.ч. ОТм						11,10		66,60	22,61	1 506
	4 М						2,86		17,16	8,24	141
	ЗТ		чел.-ч	3,76		22,56					
	ЗТм		чел.-ч	1,07		6,42					
	Итого по расценке						120,52		723,12		
	ФОТ								266,46		6 025
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			274,45		6 206
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			159,88		3 615
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 157,45</b>		<b>18 965</b>
22	ФЕР33-04-009-02	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в ненаселенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов, (3 провода) при 10 опорах на км линии Объем=197/1000	км			0,197					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					405,97		79,98	22,61	1 808
		2 ЭМ					1 152,08		226,96	8,86	2 011
		3 в т.ч. ОТм					179,72		35,40	22,61	800
		4 М					361,07		71,13	8,24	586
		ЗТ	чел.-ч	43,7		8,6089					
		ЗТм	чел.-ч	15,14		2,98258					
		Итого по расценке					1 919,12		378,07		
		ФОТ							115,38		2 608
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			118,84		2 686
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			69,23		1 565
		<b>Всего по позиции</b>							<b>566,14</b>		<b>8 656</b>
<b>23</b>	<b>ФЕР33-04-009-10</b>	<b>При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к расценке 33-04-009-02</b>	<b>шт</b>			<b>4</b>					
		Объем=округл(6-((197*10)/1000);0)									
		1 ОТ					14,38		57,52	22,61	1 301
		2 ЭМ					43,90		175,60	8,86	1 556
		3 в т.ч. ОТм					5,66		22,64	22,61	512
		4 М					359,80		1 439,20	8,24	11 859
		ЗТ	чел.-ч	1,53		6,12					
		ЗТм	чел.-ч	0,55		2,2					
		Итого по расценке					418,08		1 672,32		
		ФОТ							80,16		1 813
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	103		103			82,56		1 867
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			48,10		1 088
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 802,98</b>		<b>17 671</b>
		<b>Итого по разделу 1 ВЛ-10 кВ</b>							<b>8 692,46</b>		<b>117 537</b>
<b>Раздел 2. Материалы, не учтенные ценником</b>											
<b>24</b>		<b>Стойка железобетонная вибрированная СВ110-5</b>	<b>шт</b>			<b>10</b>	<b>16 919,00</b>	<b>1,0506</b>	<b>21 571,72</b>	<b>8,24</b>	<b>177 751</b>
		(Электротехнические установки на других объектах)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>25</b>		<b>Провод СИП-3 1х50</b>	<b>м</b>			<b>637</b>	<b>122,05</b>	<b>1,0506</b>	<b>9 912,62</b>	<b>8,24</b>	<b>81 680</b>
		(Электротехнические установки на других объектах)									
		Объем=631+6									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>26</b>		<b>Заземляющий проводник ЗП1, 3.407.1-143.8.54</b>	<b>шт</b>			<b>7</b>	<b>437,00</b>	<b>1,037725</b>	<b>385,19</b>	<b>8,24</b>	<b>3 174</b>
		(Электротехнические установки на других объектах)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92б	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>27</b>		<b>Траверса ТМ63, 27.0002-28</b>	<b>шт</b>			<b>3</b>	<b>4 325,00</b>	<b>1,037725</b>	<b>1 633,98</b>	<b>8,24</b>	<b>13 464</b>
		(Электротехнические установки на других объектах)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92б	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
28		<b>Хомут 215x240 мм Х42, 3.407.1-143.8.49</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			11	368,00	1,037725	509,83	8,24	4 201
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
29		<b>Траверса ТМ66, 27.0002-31</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			2	1 793,33	1,037725	451,70	8,24	3 722
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
30		<b>Траверса ТМ65, 27.0002-30</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			2	5 560,00	1,037725	1 400,49	8,24	11 540
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
31		<b>Надставка ТС1</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			2	19 716,67	1,037725	4 966,14	8,24	40 921
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
32		<b>Хомут Х89</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			1	2 511,67	1,037725	316,26	8,24	2 606
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
33		<b>Кронштейн У4</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			3	2 832,00	1,037725	1 070,02	8,24	8 817
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
34		<b>Изолятор штыревой фарфоровый ШФ 20-Г</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			23	583,50	1,0506	1 711,17	8,24	14 100
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
35		<b>Изолятор подвесной ПС-70Е</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			18	985,48	1,0506	2 261,65	8,24	18 636
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
36		<b>Вязка спиральная СВ 35/50</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			46	191,32	1,0506	1 122,09	8,24	9 246
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
37		<b>Ушко FIS 1-7-16</b> (Электротехнические установки на других объектах)	шт			9	434,58	1,0506	498,67	8,24	4 109



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>38</b>	<b>Зажим анкерный РАЗ 3</b> (Электротехнические установки на других объектах)		<b>шт</b>			<b>9</b>	<b>1 071,60</b>	<b>1,0506</b>	<b>1 229,61</b>	<b>8,24</b>	<b>10 132</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>39</b>	<b>Зажим плашечный ПС-2-1</b> (Электротехнические установки на других объектах)		<b>шт</b>			<b>25</b>	<b>88,61</b>	<b>1,0506</b>	<b>282,40</b>	<b>8,24</b>	<b>2 327</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>40</b>	<b>Зажим аппаратный А2А-50</b> (Электротехнические установки на других объектах)		<b>шт</b>			<b>6</b>	<b>123,76</b>	<b>1,0506</b>	<b>94,66</b>	<b>8,24</b>	<b>780</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>41</b>	<b>Лента металлическая F 207</b> (Электротехнические установки на других объектах)		<b>м</b>			<b>5</b>	<b>109,00</b>	<b>1,0506</b>	<b>69,54</b>	<b>8,24</b>	<b>573</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>42</b>	<b>Бугель для фиксации ленты NB 20</b> (Электротехнические установки на других объектах)		<b>шт</b>			<b>5</b>	<b>19,00</b>	<b>1,0506</b>	<b>12,14</b>	<b>8,24</b>	<b>100</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%); МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>43</b>	<b>Сталь круглая d18 мм</b> (Электротехнические установки на других объектах) Объем=42*2/1000		<b>м</b>			<b>0,084</b>	<b>116 251,20</b>	<b>1,037725</b>	<b>1 229,73</b>	<b>8,24</b>	<b>10 133</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>44</b>	<b>Сталь круглая d12 мм</b> (Электротехнические установки на других объектах) Объем=18*0,89/1000		<b>м</b>			<b>0,01602</b>	<b>109 848,00</b>	<b>1,037725</b>	<b>221,60</b>	<b>8,24</b>	<b>1 826</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>45</b>	<b>Полоса стальная горячекатаная 4х40</b> (Электротехнические установки на других объектах) Объем=12*1,256/1000		<b>м</b>			<b>0,015072</b>	<b>121 617,60</b>	<b>1,037725</b>	<b>230,83</b>	<b>8,24</b>	<b>1 902</b>
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.926	Заготовительно-складские расходы для металлических конструкций - 0,75% ПЗ=0,75% (ОЗП=0,75%; ЭМ=0,75% к расх.; ЗПМ=0,75%; МАТ=0,75% к расх.; ТЗ=0,75%; ТЗМ=0,75%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материала) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>Итого по разделу 2 Материалы, не учтённые ценником</b>									<b>51 182,04</b>		<b>421 740</b>
<b>Раздел 3. Оборудование, не учтённое ценником</b>											
<b>46</b> <b>О</b>	<b>РЛК-1.6-10.IV/400 УХЛ1</b>		<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>38 550,72</b>	<b>1,0548683</b>	<b>6 601,62</b>	<b>6,16</b>	<b>40 666</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(Оборудование)										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>47</b>	<b>Тягоуловитель</b>	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1 738,33</b>	<b>1,0548683</b>				<b>297,73</b>	<b>6,16</b>	<b>1 834</b>
<b>О</b>	(Оборудование)										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>48</b>	<b>РМК-20-IV-УХЛ1</b>	<b>шт</b>	<b>6</b>	<b>7 604,99</b>	<b>1,0548683</b>				<b>7 813,96</b>	<b>6,16</b>	<b>48 134</b>
<b>О</b>	(Оборудование)										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92в	Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91	Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03)									
<b>Итого по разделу 3 Оборудование, не учтенное ценником</b>									<b>14 713,31</b>		<b>90 634</b>
<b>Итого по смете:</b>											
	Итого прямые затраты (справочно)									57 764,95	491 579
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих									922,24	20 851
	Эксплуатация машин									3 786,16	33 544
	в том числе оплата труда машинистов (Отм)									392,75	8 881
	Материалы									53 056,55	437 184
	Строительные работы									8 561,40	115 657
	в том числе:										
	оплата труда									900,33	20 356
	эксплуатация машин и механизмов									3 778,34	33 475
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									392,06	8 865
	материалы									1 806,63	14 885
	накладные расходы									1 318,60	29 814
	сметная прибыль									757,50	17 127
	Монтажные работы									51 313,10	423 620
	в том числе:										
	оплата труда									21,91	495
	эксплуатация машин и механизмов									7,82	69
	в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									0,69	16
	материалы									51 249,92	422 299
	накладные расходы									21,92	496
	сметная прибыль									11,53	261
	Оборудование									14 713,31	90 634
	<b>Итого</b>									<b>74 587,81</b>	<b>629 911</b>
	Итого ФОТ (справочно)									1 314,99	29 732
	Итого накладные расходы (справочно)									1 340,52	30 310
	Итого сметная прибыль (справочно)									769,03	17 388
	<b>Итого СМР для расчета лимитированных затрат</b>									<b>59 874,50</b>	<b>539 277</b>
	<b>Итого</b>									<b>59 874,50</b>	<b>539 277</b>
	<b>Итого с оборудованием</b>									<b>74 587,81</b>	<b>629 911</b>
	<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>74 587,81</b>	<b>629 911,00</b>