

СОГЛАСОВАНО:

« _____ » _____ 2026 года

ГРАНД-Смета, версия 2025.3

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр

Письмо Минстроя России от 22.08.2025 № 49743-АП/09

Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 13.03.2025 № 123-"П"

91. Республика Крым

Республика Крым

ьский район. Добровское сельское поселение: с. Перевальное – 2 ул.; с. Пионерское – 13 ул.; с. Доброе – 7 ул.; с. Заречное – 9 ул.; с. Краснолесье – 7 ул.

(наименование стройки)

Обустройство наружного освещения по адресу: Республика Крым, Симферопольский район, Добровское сельское поселение: с. Перевальное – 2 ул.; с.Пионерское – 13 ул.; с.Доброе – 7 ул.; с.Заречное – 9 ул.; с.Краснолесье – 7 ул.

(наименование стройки)

Обустройство наружного освещения по адресу: Республика Крым, Симферопольский район, Добровское сельское поселение: с. Перевальное – 2 ул.; с.Пионерское – 13 ул.; с.Доброе – 7 ул.; с.Заречное – 9 ул.; с.Краснослесье – 7 ул.

(наименование объекта капитального строительства)

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

Обустройство наружного освещения

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание	BOP
-----------	-----

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен III квартал 2025 года

Сметная стоимость	10,243.33 тыс.руб.
-------------------	--------------------

в том числе: _____

строительных работ	10,046.80 тыс.руб.
--------------------	--------------------

монтажных работ	196.53 тыс.руб.
-----------------	-----------------

оборудования	0.00 тыс.руб.
--------------	---------------

прочих затрат	0.00 тыс.руб.
---------------	---------------

строительных работ	10,046.80 тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	1,582.69 тыс.руб.
--------------------	--------------------	----------------------------------	-------------------

монтажных работ	196.53 тыс.руб.	Средства на оплату труда машинистов	493.83 тыс.руб.
-----------------	-----------------	-------------------------------------	-----------------

оборудования	0.00 тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	2,999.82 чел.-ч.
--------------	---------------	-----------------------------------	------------------

прочих затрат	0.00 тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	860.48 чел.-ч.
---------------	---------------	--------------------------------------	----------------

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. с.Перевальное-ул. Учительская, с.Перевальное-ул. Переселенческая:											
1	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	28	1	28					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			56.28					28,219.92
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2.01		56.28			501.42		28,219.92
		2 ЭМ									23,256.87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			22.68					13,930.77
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0.7		19.6			1,076.05		21,090.58
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.7		19.6			625.26		12,255.10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11		3.08			703.34		2,166.29
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.11		3.08			544.05		1,675.67
		4 М									550.96
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0.06		1.68	160.27	1.62	259.64		436.20
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0.01		0.28	238.29	1.72	409.86		114.76
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0		0					
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	м	0		0					
		Итого прямые затраты									65,958.52
		ФОТ									42,150.69
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103		103					43,415.21
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60		60					25,290.41
		Всего по позиции							4,809.43		134,664.14
2	ТЦ_20.3.03.07_9105076 88096_30.07.2025_01_1.1	Светильник SPP 50 Вт светодиодный	шт	28	1	28			2,800.00		78,400.00
		Всего по позиции									78,400.00
3	ТЦ_20.2.06.00_9105076 88096_30.07.2025_01_2.1	Кронштейн под бандажную ленту	шт	28	1	28			1,200.00		33,600.00
		Всего по позиции									33,600.00
4	ФСБЦ-21.2.03.03-1022	Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2х1,5-380	1000 м	0.05768	1	0.05768			30,666.23		1,768.83
		Всего по позиции									1,768.83
5	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска провода СИП-2 напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ на опорах, при 32 опорах на км линии: с использованием автогидроподъемника	1000 м	1.77	1	1.77					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			168.3624					89,688.60
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.99		1.7523			442.55		775.48
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	47.29		83.7033			483.15		40,441.25
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	23.42		41.4534			544.05		22,552.72
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел.-ч	23.42		41.4534			625.26		25,919.15
		2 ЭМ									23,795.40
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			44.0553					24,216.21
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.75		1.3275			1,640.66		2,177.98
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.75		1.3275			730.82		970.16
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0.81		1.4337	11.45	1.36	15.57		22.32
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	22.74		40.2498	346.73	1.47	509.69		20,514.92
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	22.74		40.2498			544.05		21,897.90
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.59		1.0443			703.34		734.50
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.59		1.0443			544.05		568.15
		91.17.04-544 Генераторы бензиновые портативные, мощность до 6 кВт	маш.-ч	0.81		1.4337			241.11		345.68
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.81		1.4337			544.05		780.00
П,Н		20.1.01.01 Комплект линейной арматуры для крепления СИП-2 на опоре ВЛИ	шт	0		0					
П,Н		20.1.01.11 Комплект линейной арматуры для устройства заземлений на опорах ВЛИ	шт	0		0					
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные для ВЛИ	1000 м	0		0					
		Итого прямые затраты									137,700.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									113,904.81
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					117,321.95
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60					68,342.89
		Всего по позиции							182,692.12		323,365.05
6	ФСБЦ-25.2.02.11-0021	Лента крепления из нержавеющей стали в пластмассовой коробке с кабельной бухтой, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м	шт	4	1	4	2,940.80	1.41	4,146.53		16,586.12
		Всего по позиции									16,586.12
7	ФСБЦ-25.2.02.11-0051	Скреплы для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт	2	1	2	1,926.82	1.48	2,851.69		5,703.38
		Всего по позиции									5,703.38
8	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	1.8054	1	1.8054	31,139.61	1.41	43,906.85		79,269.43
		Всего по позиции									79,269.43
9	ФСБЦ-20.1.01.01-0010	Зажимы анкерные для самонесущих изолированных проводов, диапазон сечений 16-95 мм2	100 шт	0.46	1	0.46	62,550.21	1.16	72,558.24		33,376.79
		Всего по позиции									33,376.79
10	ФСБЦ-25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески для подвешивания самонесущих кабелей сечением 16-95 мм2, предельная нагрузка 12-20 кН в составе кронштейн из высокопрочного коррозионностойкого алюминиевого сплава и пластикового подвеса	компл	56	1	56	576.55	1.27	732.22		41,004.32
		Всего по позиции									41,004.32
11	ФСБЦ-22.2.02.09-0002	Крюк стальной оцинкованный бандажный, диаметр крюка 20 мм	шт	55	1	55	327.19	1.41	461.34		25,373.70
		Всего по позиции									25,373.70
12	ФСБЦ-20.1.01.08-0019	Зажимы ответвительные с проводами ответвлений сечением 16-95 мм2	100 шт	0.6	1	0.6	17,429.98	1.16	20,218.78		12,131.27
		Всего по позиции									12,131.27
13	ГЭСНм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме: до 14 шт.	шт	56	1	56					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			12.32					6,552.64
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0.22		12.32			531.87		6,552.64
		Итого прямые затраты									6,552.64
13.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					131.05
		ФОТ									6,552.64
	Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					5,897.38
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					3,014.21
		Всего по позиции							278.49		15,595.28
14	ФСБЦ-27.1.01.01-0001	Клемма прижимная	шт	56	1	56	28.52	1.48	42.21		2,363.76
		Всего по позиции									2,363.76
15	ГЭСН47-01-110-01	Спиливание скелетных ветвей деревьев с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов: до 20	шт	5	1	5					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			14.4					9,003.74
	1-100-50	Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	2.88		14.4			625.26		9,003.74
	2 ЭМ										5,664.61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7					4,376.82
	91.06.06-012	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	маш.-ч	1.4		7			809.23		5,664.61
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1.4		7			625.26		4,376.82
	14.4.02.04	Краска масляная	кг	0.03		0.15					
		Итого прямые затраты									19,045.17
		ФОТ									13,380.56
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					13,781.98
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					9,634.00
		Всего по позиции							8,492.23		42,461.15
Итоги по разделу 1 с.Перевальное-ул. Учительская, с.Перевальное-ул. Переселенческая :											
		Всего прямые затраты (справочно)									558,965.19
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									133,464.90
		Эксплуатация машин									52,716.88
		Оплата труда машинистов (Отм)									42,523.80
		Материалы									330,259.61
		Строительные работы									830,067.94
		в том числе:									
		оплата труда									126,912.22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		эксплуатация машин и механизмов									52,716.88
		оплата труда машинистов (Отм)									42,523.80
		материалы									330,128.56
		накладные расходы									174,519.14
		сметная прибыль									103,267.30
		Монтажные работы									15,595.28
		в том числе:									
		оплата труда									6,552.64
		материалы									131.05
		накладные расходы									5,897.38
		сметная прибыль									3,014.21
		Всего ФОТ (справочно)									175,988.70
		Всего накладные расходы (справочно)									180,416.52
		Всего сметная прибыль (справочно)									106,281.51
		Всего по разделу 1 с.Перевальное-ул. Учительская, с.Перевальное-ул. Переселенческая:									845,663.22
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				251,3624					
		Затраты труда машинистов				73,7353					
Раздел 2. с. Пионерское-ул. им. В.Ибраимова, с.Пионерское-ул. Арзы,с. Пионерское-ул. им. Э.Улановой, с.Пионерское-ул. Тотайкой,с. Пионерское-ул. Ай-Петри,с. Пионерское-ул. Рождественская, с.Пионерское-ул. Олимпийская, с. Пионерское-ул. им. М.Македонского, с.Пионерское-ул. им. И.Асанина, с.Пионерское-ул. им. Ф.Аблямитова, с.Пионерское-ул. Просторная, с.Пионерское-пер. Маленький, с.Пионерское-ул. им. Тренева											
16	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	115		1	115				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				231.15				115,903.23
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2.01			231.15		501.42		115,903.23
		2 ЭМ									95,519.28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				93.15				57,215.66
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0.7			80.5		1,076.05		86,622.03
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.7			80.5		625.26		50,333.43
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11			12.65		703.34		8,897.25
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.11			12.65		544.05		6,882.23
		4 М									2,262.86
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0.06			6.9	160.27	1.62	259.64	1,791.52
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0.01			1.15	238.29	1.72	409.86	471.34
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0			0				
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0			0				
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0			0				
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0			0				
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	м	0			0				
		Итого прямые затраты									270,901.03
		ФОТ									173,118.89
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103			103				178,312.46
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60			60				103,871.33
		Всего по позиции							4,809.43		553,084.82
17	ТЦ_20.3.03.07_91_9105076 88096_30.07.2025_01_1.1	Светильник SPP 50 Вт светодиодный	шт	115		1	115		2,800.00		322,000.00
		Всего по позиции									322,000.00
18	ТЦ_20.2.06.00_91_9105076 88096_30.07.2025_01_2.1	Кронштейн под бандажную ленту	шт	115		1	115		1,200.00		138,000.00
		Всего по позиции									138,000.00
19	ФСБЦ-21.2.03.03-1022	Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2х1,5-380	1000 м	0.2369		1	0.2369		30,666.23		7,264.83
		Всего по позиции									7,264.83
20	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска провода СИП-2 напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ на опорах, при 32 опорах на км линии: с использованием автогидроподъемника	1000 м	7.21		1	7.21				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				685.8152				365,341.72
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.99			7.1379		442.55		3,158.88
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	47.29			340.9609		483.15		164,735.26
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	23.42			168.8582		544.05		91,867.30
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел.-ч	23.42			168.8582		625.26		105,580.28
		2 ЭМ									96,929.28
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				179.4569				98,643.49
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.75			5.4075		1,640.66		8,871.87
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.75			5.4075		730.82		3,951.91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0.81		5.8401	11.45	1.36	15.57		90.93
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	22.74		163.9554	346.73	1.47	509.69		83,566.43
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	22.74		163.9554			544.05		89,199.94
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.59		4.2539			703.34		2,991.94
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.59		4.2539			544.05		2,314.33
		91.17.04-544 Генераторы бензиновые портативные, мощность до 6 кВт	маш.-ч	0.81		5.8401			241.11		1,408.11
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.81		5.8401			544.05		3,177.31
П,Н		20.1.01.01 Комплект линейной арматуры для крепления СИП-2 на опоре ВЛИ	шт	0		0					
П,Н		20.1.01.11 Комплект линейной арматуры для устройства заземлений на опорах ВЛИ	шт	0		0					
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные для ВЛИ	1000 м	0		0					
		Итого прямые затраты									560,914.49
		ФОТ									463,985.21
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					477,904.77
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60					278,391.13
		Всего по позиции							182,692.15		1,317,210.39
21	ФСБЦ-25.2.02.11-0021	Лента крепления из нержавеющей стали в пластмассовой коробке с кабельной бухтой, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м	шт	15	1	15	2,940.80	1.41	4,146.53		62,197.95
		Всего по позиции									62,197.95
22	ФСБЦ-25.2.02.11-0051	Скрепки для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт	7.32	1	7.32	1,926.82	1.48	2,851.69		20,874.37
		Всего по позиции									20,874.37
23	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	7.3542	1	7.3542	31,139.61	1.41	43,906.85		322,899.76
		Всего по позиции									322,899.76
24	ФСБЦ-20.1.01.01-0010	Зажимы анкерные для самонесущих изолированных проводов, диапазон сечений 16-95 мм2	100 шт	2.3	1	2.3	62,550.21	1.16	72,558.24		166,883.95
		Всего по позиции									166,883.95
25	ФСБЦ-25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески для подвешивания самонесущих кабелей сечением 16-95 мм2, предельная нагрузка 12-20 кН в составе кронштейн из высокопрочного коррозионностойкого алюминиевого сплава и пластикового подвеса	компл	230	1	230	576.55	1.27	732.22		168,410.60
		Всего по позиции									168,410.60
26	ФСБЦ-22.2.02.09-0002	Крюк стальной оцинкованный бандажный, диаметр крюка 20 мм	шт	225	1	225	327.19	1.41	461.34		103,801.50
		Всего по позиции									103,801.50
27	ФСБЦ-20.1.01.08-0019	Зажимы ответвительные с проводами ответвлений сечением 16-95 мм2	100 шт	2.5	1	2.5	17,429.98	1.16	20,218.78		50,546.95
		Всего по позиции									50,546.95
28	ГЭСНм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме: до 14 шт.	шт	220	1	220					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			48.4					25,742.51
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0.22		48.4			531.87		25,742.51
		Итого прямые затраты									25,742.51
28.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2			514.85		514.85
		ФОТ									25,742.51
	Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					23,168.26
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					11,841.55
		Всего по позиции							278.49		61,267.17
29	ФСБЦ-27.1.01.01-0001	Клемма прижимная	шт	220	1	220	28.52	1.48	42.21		9,286.20
		Всего по позиции									9,286.20
30	ГЭСН47-01-110-01	Спиливание скелетных ветвей деревьев с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов: до 20	шт	5	1	5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14.4					9,003.74
	1-100-50	Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	2.88		14.4			625.26		9,003.74
		2 ЭМ									5,664.61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7					4,376.82
	91.06.06-012	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	маш.-ч	1.4		7			809.23		5,664.61
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1.4		7			625.26		4,376.82
Н	14.4.02.04	Краска масляная	кг	0.03		0.15					
		Итого прямые затраты									19,045.17
		ФОТ									13,380.56
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					13,781.98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пр/774-041.0		СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					9,634.00
		Всего по позиции									8,492.23
		Итого по разделу 2 с. Пионерское-ул. им. В.Ибраимова, с.Пионерское-ул. Арзы,с. Пионерское-ул. им. Э.Улановой, с.Пионерское-ул. Тотайкой,с. Пионерское-ул. Ай-Петри,с. Пионерское-ул. Рождественская, с.Пионерское-ул. Олимпийская, с. Пионерское-ул. им. М.Македонского, с.Пионерское-ул. им. И.Асанина, с.Пионерское-ул. им. Ф.Аблямитова, с.Пионерское-ул. Просторная, с.Пионерское-пер. Маленький, с.Пионерское-ул. им. Тренева :									42,461.15
		Всего прямые затраты (справочно)									2,249,284.16
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									515,991.20
		Эксплуатация машин									198,113.17
		Оплата труда машинистов (Отм)									160,235.97
		Материалы									1,374,943.82
		Строительные работы									3,284,922.47
		в том числе:									
		оплата труда									490,248.69
		эксплуатация машин и механизмов									198,113.17
		оплата труда машинистов (Отм)									160,235.97
		материалы									1,374,428.97
		накладные расходы									669,999.21
		сметная прибыль									391,896.46
		Монтажные работы									61,267.17
		в том числе:									
		оплата труда									25,742.51
		материалы									514.85
		накладные расходы									23,168.26
		сметная прибыль									11,841.55
		Всего ФОТ (справочно)									676,227.17
		Всего накладные расходы (справочно)									693,167.47
		Всего сметная прибыль (справочно)									403,738.01
		Всего по разделу 2 с. Пионерское-ул. им. В.Ибраимова, с.Пионерское-ул. Арзы,с. Пионерское-ул. им. Э.Улановой, с.Пионерское-ул. Тотайкой,с. Пионерское-ул. Ай-Петри,с. Пионерское-ул. Рождественская, с.Пионерское-ул. Олимпийская, с. Пионерское-ул. им. М.Македонского, с.Пионерское-ул. им. И.Асанина, с.Пионерское-ул. им. Ф.Аблямитова, с.Пионерское-ул. Просторная, с.Пионерское-пер. Маленький, с.Пионерское-ул. им. Тренева									3,346,189.64
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				979,7652					
		Затраты труда машинистов				279,6069					
Раздел 3. с.Заречное-ул. им. И.Сельвинского,с.Заречное-ул. им. Я.Мудрого, с.Заречное-ул. им. О.Козина, с.Заречное-ул. им. Б.Хмельницкого, с.Заречное-ул. им. В. Сухомлинского, с.Заречное-ул. Екатерининская, с.Заречное-ул. Долгоруковская, с.Заречное-ул. Лавандовая, с.Заречное-ул. Луговая											
31	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	81	1	81					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			162.81					81,636.19
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2.01		162.81			501.42		81,636.19
		2 ЭМ									67,278.80
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			65.61					40,299.73
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0.7		56.7			1,076.05		61,012.04
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.7		56.7			625.26		35,452.24
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11		8.91			703.34		6,266.76
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.11		8.91			544.05		4,847.49
		4 М									1,593.84
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0.06		4.86		160.27	1.62	259.64	1,261.85
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0.01		0.81		238.29	1.72	409.86	331.99
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	м	0		0					
		Итого прямые затраты									190,808.56
		ФОТ									121,935.92
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103		103					125,594.00
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60		60					73,161.55
		Всего по позиции									4,809.43
											389,564.11
32	ТЦ_20.3.03.07_91_9105076	Светильник SPP 50 Вт светодиодный	шт	81	1	81					
	88096_30.07.2025_01_1.1								2,800.00		226,800.00
		Всего по позиции									226,800.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	ТЦ_20.2.06.00_91_9105076 88096_30.07.2025_01_2.1	Кронштейн под бандажную ленту	шт	81	1	81			1,200.00		97,200.00
		Всего по позиции									97,200.00
34	ФСБЦ-21.2.03.03-1022	Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2х1,5-380	1000 м	0.16686	1	0.16686			30,666.23		5,116.97
		Всего по позиции									5,116.97
35	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска провода СИП-2 напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ на опорах, при 32 опорах на км линии: с использованием автогидроподъемника	1000 м	5.09	1	5.09					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			484.1608					257,918.07
	2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	0.99		5.0391			442.55		2,230.05
	2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	47.29		240.7061			483.15		116,297.15
	2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч	23.42		119.2078			544.05		64,855.00
	2-100-05 Рабочий 5 разряда		чел.-ч	23.42		119.2078			625.26		74,535.87
	2 ЭМ										68,428.56
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			126.6901					69,638.75
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0.75		3.8175			1,640.66		6,263.22
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0.75		3.8175			730.82		2,789.91
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	0.81		4.1229			15.57		64.19
	91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м		маш.-ч	22.74		115.7466	11.45	1.36	509.69		58,994.88
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	22.74		115.7466			544.05		62,971.94
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0.59		3.0031			703.34		2,112.20
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0.59		3.0031			544.05		1,633.84
	91.17.04-544 Генераторы бензиновые портативные, мощность до 6 кВт		маш.-ч	0.81		4.1229			241.11		994.07
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0.81		4.1229			544.05		2,243.06
П,Н	20.1.01.01 Комплект линейной арматуры для крепления СИП-2 на опоре ВЛИ		шт	0		0					
П,Н	20.1.01.11 Комплект линейной арматуры для устройства заземлений на опорах ВЛИ		шт	0		0					
П,Н	21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные для ВЛИ		1000 м	0		0					
		Итого прямые затраты									395,985.38
		ФОТ									327,556.82
	Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи		%	103		103					337,383.52
	Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи		%	60		60					196,534.09
		Всего по позиции							182,692.14		929,902.99
36	ФСБЦ-25.2.02.11-0021	Лента крепления из нержавеющей стали в пластмассовой коробке с кабельной бухтой, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м	шт	11	1	11	2,940.80	1.41	4,146.53		45,611.83
		Всего по позиции									45,611.83
37	ФСБЦ-25.2.02.11-0051	Скреплы для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт	5.5	1	5.5	1,926.82	1.48	2,851.69		15,684.30
		Всего по позиции									15,684.30
38	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	5.1918	1	5.1918	31,139.61	1.41	43,906.85		227,955.58
		Всего по позиции									227,955.58
39	ФСБЦ-20.1.01.01-0010	Зажимы анкерные для самонесущих изолированных проводов, диапазон сечений 16-95 мм2	100 шт	1.62	1	1.62	62,550.21	1.16	72,558.24		117,544.35
		Всего по позиции									117,544.35
40	ФСБЦ-25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески для подвешивания самонесущих кабелей сечением 16-95 мм2, предельная нагрузка 12-20 кН в составе кронштейн из высокопрочного коррозионностойкого алюминиевого сплава и пластикового подвеса	компл	162	1	162	576.55	1.27	732.22		118,619.64
		Всего по позиции									118,619.64
41	ФСБЦ-22.2.02.09-0002	Крюк стальной оцинкованный бандажный, диаметр крюка 20 мм	шт	162	1	162	327.19	1.41	461.34		74,737.08
		Всего по позиции									74,737.08
42	ФСБЦ-20.1.01.08-0019	Зажимы ответвительные с проводами ответвлений сечением 16-95 мм2	100 шт	1.7	1	1.7	17,429.98	1.16	20,218.78		34,371.93
		Всего по позиции									34,371.93
43	ГЭСНм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме: до 14 шт.	шт	162	1	162					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			35.64					18,955.85
	1-100-38 Средний разряд работы 3,8		чел.-ч	0.22		35.64			531.87		18,955.85
		Итого прямые затраты									18,955.85
43.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					379.12
		ФОТ									18,955.83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					17,060.27
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					8,719.69
		Всего по позиции							278.49		45,114.93
44	ФСБЦ-27.1.01.01-0001	Клемма прижимная	шт	162	1	162	28.52	1.48	42.21		6,838.02
		Всего по позиции									6,838.02
45	ГЭСН47-01-110-01	Спиливание скелетных ветвей деревьев с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов: до 20	шт	5	1	5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14.4					9,003.74
	1-100-50	Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	2.88		14.4			625.26		9,003.74
	2 ЭМ										5,664.61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7					4,376.82
	91.06.06-012	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	маш.-ч	1.4		7			809.23		5,664.61
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1.4		7			625.26		4,376.82
<i>Н</i>	14.4.02.04	Краска масляная	кг	0.03		0.15					
		Итого прямые затраты									19,045.17
		ФОТ									13,380.56
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					13,781.98
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					9,634.00
		Всего по позиции							8,492.23		42,461.15
Итоги по разделу 3 с.Заречное-ул. им. И.Сельвинского,с.Заречное-ул. им. Я.Мудрого, с.Заречное-ул. им. О.Козина, с.Заречное-ул. им. Б.Хмельницкого, с.Заречное-ул. им. В. Сухомлинского, с.Заречное-ул. Екатерининская, с.Заречное-ул. Долгоруковская, с.Заречное-ул. Лавандовая, с.Заречное-ул. Луговая :											
		Всего прямые затраты (справочно)									1,595,653.78
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									367,513.85
		Эксплуатация машин									141,371.97
		Оплата труда машинистов (Отм)									114,315.30
		Материалы									972,452.66
		Строительные работы									2,332,407.95
		в том числе:									
		оплата труда									348,558.00
		эксплуатация машин и механизмов									141,371.97
		оплата труда машинистов (Отм)									114,315.30
		материалы									972,073.54
		накладные расходы									476,759.50
		сметная прибыль									279,329.64
		Монтажные работы									45,114.93
		в том числе:									
		оплата труда									18,955.85
		материалы									379.12
		накладные расходы									17,060.27
		сметная прибыль									8,719.69
		Всего ФОТ (справочно)									481,829.15
		Всего накладные расходы (справочно)									493,819.77
		Всего сметная прибыль (справочно)									288,049.33
		Всего по разделу 3 с.Заречное-ул. им. И.Сельвинского,с.Заречное-ул. им. Я.Мудрого, с.Заречное-ул. им. О.Козина, с.Заречное-ул. им. Б.Хмельницкого, с.Заречное-ул. им. В. Сухомлинского, с.Заречное-ул. Екатерининская, с.Заречное-ул. Долгоруковская, с.Заречное-ул. Лавандовая, с.Заречное-ул. Луговая									2,377,522.88
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				697,0108					
		Затраты труда машинистов				199,3001					
Раздел 4. с Доброе-ул. им. И.Айвазовского, с.Доброе-ул. им. А.Хачатуряна, с.Доброе-ул. Октябрьская, с.Доброе-ул. Ветан, с.Доброе-ул. Берекет, с.Доброе-ул. Центральная,с.Доброе-ул. Богатая											
46	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	59	1	59					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			118.59					59,463.40
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2.01		118.59			501.42		59,463.40
	2 ЭМ										49,005.55
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			47.79					29,354.12
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0.7		41.3			1,076.05		44,440.87
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.7		41.3			625.26		25,823.24
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11		6.49			703.34		4,564.68
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.11		6.49			544.05		3,530.88
	4 М										1,160.95
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0.06		3.54		160.27	1.62	259.64	919.13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0.01		0.59	238.29	1.72	409.86		241.82
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
П,Н	07.2.07.13	Хомуты стальные	кг	0		0					
П,Н	20.2.06.05	Кронштейны	кг	0		0					
П,Н	20.3.03.04	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0		0					
П,Н	21.2.03.09	Провода с резиновой изоляцией	м	0		0					
		Итого прямые затраты									138,984.02
		ФОТ									88,817.52
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					91,482.05
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60					53,290.51
		Всего по позиции							4,809.43		283,756.58
47	ТЦ_20.3.03.07_91_9105076 88096_30.07.2025_01_1.1	Светильник SPP 50 Вт светодиодный	шт	59	1	59			2,800.00		165,200.00
		Всего по позиции									165,200.00
48	ТЦ_20.2.06.00_91_9105076 88096_30.07.2025_01_2.1	Кронштейн под бандажную ленту	шт	59	1	59			1,200.00		70,800.00
		Всего по позиции									70,800.00
49	ФСБЦ-21.2.03.03-1022	Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2х1,5-380	1000 м	0.12154	1	0.12154			30,666.23		3,727.17
		Всего по позиции									3,727.17
50	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска провода СИП-2 напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ на опорах, при 32 опорах на км линии: с использованием автогидроподъемника	1000 м	3.71	1	3.71					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			352.8952					187,991.38
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.99		3.6729			442.55		1,625.44
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	47.29		175.4459			483.15		84,766.69
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	23.42		86.8882			544.05		47,271.53
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	23.42		86.8882			625.26		54,327.72
	2 ЭМ										49,876.23
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			92.3419					50,758.30
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.75		2.7825			1,640.66		4,565.14
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.75		2.7825			730.82		2,033.51
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0.81		3.0051	11.45	1.36	15.57		46.79
	91.06.06-011	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	22.74		84.3654	346.73	1.47	509.69		43,000.20
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	22.74		84.3654			544.05		45,899.00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.59		2.1889			703.34		1,539.54
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.59		2.1889			544.05		1,190.87
	91.17.04-544	Генераторы бензиновые портативные, мощность до 6 кВт	маш.-ч	0.81		3.0051			241.11		724.56
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.81		3.0051			544.05		1,634.92
П,Н	20.1.01.01	Комплект линейной арматуры для крепления СИП-2 на опоре ВЛИ	шт	0		0					
П,Н	20.1.01.11	Комплект линейной арматуры для устройства заземлений на опорах ВЛИ	шт	0		0					
П,Н	21.2.01.01	Провода самонесущие изолированные для ВЛИ	1000 м	0		0					
		Итого прямые затраты									288,625.91
		ФОТ									238,749.68
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103					245,

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по разделу 4 с Доброе-ул. им. И.Айвазовского, с.Доброе-ул. им. А.Хачатуряна, с.Доброе-ул. Октябрьская, с.Доброе-ул. Ветан, с.Доброе-ул. Берекет, с.Доброе-ул. Центральная,с.Доброе-ул. Богатая									1,745,049.58
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				511,8452					
		Затраты труда машинистов				147,1319					
		Раздел 5. с.Краснолесье-ул. Тенистая,с. Краснолесье-ул. Полевая, с.Краснолесье-ул. Липовая,с. Краснолесье-ул. Ежевичная, с.Краснолесье-ул. Цветочная,с. Краснолесье-ул. Счастливая, с.Краснолесье-ул. Сосновая									
	61	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	65	1	65				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				130.65				65,510.52
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2.01			130.65		501.42		65,510.52
		2 ЭМ									53,989.16
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				52.65				32,339.29
		91.06.06-013 Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0.7			45.5		1,076.05		48,960.28
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.7			45.5		625.26		28,449.33
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11			7.15		703.34		5,028.88
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.11			7.15		544.05		3,889.96
		4 М									1,279.01
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	0.06			3.9	160.27	1.62	259.64	1,012.60
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая	кг	0.01			0.65	238.29	1.72	409.86	266.41
П,Н		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0			0				
П,Н		07.2.07.13 Хомуты стальные	кг	0			0				
П,Н		20.2.06.05 Кронштейны	кг	0			0				
П,Н		20.3.03.04 Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт	0			0				
П,Н		21.2.03.09 Провода с резиновой изоляцией	м	0			0				
		Итого прямые затраты									153,117.98
		ФОТ									97,849.81
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103			103				100,785.30
		Пр/774-027.0 СП Линии электропередачи	%	60			60				58,709.89
		Всего по позиции							4,809.43		312,613.17
	62	ТЦ_20.3.03.07_91_9105076	Светильник SPP 50 Вт светодиодный	шт	65	1	65		2,800.00		182,000.00
		88096_30.07.2025_01_1.1									
		Всего по позиции									182,000.00
	63	ТЦ_20.2.06.00_91_9105076	Кронштейн под бандажную ленту	шт	65	1	65		1,200.00		78,000.00
		88096_30.07.2025_01_2.1									
		Всего по позиции									78,000.00
	64	ФСБЦ-21.2.03.03-1022	Провод силовой гибкий с медными жилами ПВС 2х1,5-380	1000 м	0.1339	1	0.1339		30,666.23		4,106.21
		Всего по позиции									4,106.21
	65	ГЭСН33-04-017-01	Подвеска провода СИП-2 напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ на опорах, при 32 опорах на км линии: с использованием автогидроподъемника	1000 м	4.06	1	4.06				
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				386.1872				205,726.40
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч				4.0194		442.55		1,778.79
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	0.99			191.9974		483.15		92,763.54
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	47.29			95.0852		544.05		51,731.10
		2-100-05 Рабочий 5 разряда	чел.-ч	23.42			95.0852		625.26		59,452.97
		2 ЭМ									54,581.52
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				101.0534				55,546.82
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.75			3.045		1,640.66		4,995.81
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.75			3.045		730.82		2,225.35
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0.81			3.2886	11.45	15.57	1.36	51.20
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	22.74			92.3244	346.73	509.69	1.47	47,056.82
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	22.74			92.3244		544.05		50,229.09
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.59			2.3954		703.34		1,684.78
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.59			2.3954		544.05		1,303.22
		91.17.04-544 Генераторы бензиновые портативные, мощность до 6 кВт	маш.-ч	0.81			3.2886		241.11		792.91
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.81			3.2886		544.05		1,789.16
П,Н		20.1.01.01 Комплект линейной арматуры для крепления СИП-2 на опоре ВЛИ	шт	0			0				
П,Н		20.1.01.11 Комплект линейной арматуры для устройства заземлений на опорах ВЛИ	шт	0			0				
П,Н		21.2.01.01 Провода самонесущие изолированные для ВЛИ	1000 м	0			0				
		Итого прямые затраты									315,854.74
		ФОТ									261,273.22
		Пр/812-027.0-1 НР Линии электропередачи	%	103			103				269,111.42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60					156,763.93
		Всего по позиции							182,692.14		741,730.09
66	ФСБЦ-25.2.02.11-0021	Лента крепления из нержавеющей стали в пластмассовой коробке с кабельной бухтой, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м	шт	9	1	9	2,940.80	1.41	4,146.53		37,318.77
		Всего по позиции									37,318.77
67	ФСБЦ-25.2.02.11-0051	Скреплы для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт	4.5	1	4.5	1,926.82	1.48	2,851.69		12,832.61
		Всего по позиции									12,832.61
68	ФСБЦ-21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный СИП-4 2х16-0,6/1	1000 м	4.1412	1	4.1412	31,139.61	1.41	43,906.85		181,827.05
		Всего по позиции									181,827.05
69	ФСБЦ-20.1.01.01-0010	Зажимы анкерные для самонесущих изолированных проводов, диапазон сечений 16-95 мм2	100 шт	1.5	1	1.5	62,550.21	1.16	72,558.24		108,837.36
		Всего по позиции									108,837.36
70	ФСБЦ-25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески для подвешивания самонесущих кабелей сечением 16-95 мм2, предельная нагрузка 12-20 кН в составе кронштейн из высокопрочного коррозионностойкого алюминиевого сплава и пластикового подвеса	компл	130	1	130	576.55	1.27	732.22		95,188.60
		Всего по позиции									95,188.60
71	ФСБЦ-22.2.02.09-0002	Крюк стальной оцинкованный бандажный, диаметр крюка 20 мм	шт	130	1	130	327.19	1.41	461.34		59,974.20
		Всего по позиции									59,974.20
72	ФСБЦ-20.1.01.08-0019	Зажимы ответвительные с проводами ответвлений сечением 16-95 мм2	100 шт	1.5	1	1.5	17,429.98	1.16	20,218.78		30,328.17
		Всего по позиции									30,328.17
73	ГЭСНм11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме: до 14 шт.	шт	130	1	130					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			28.6					15,211.48
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	0.22		28.6			531.87		15,211.48
		Итого прямые затраты									15,211.48
73.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					304.23
		ФОТ									15,211.48
	Пр/812-053.0-1	НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90					13,690.33
	Пр/774-053.0	СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					6,997.28
		Всего по позиции							278.49		36,203.32
74	ФСБЦ-27.1.01.01-0001	Клемма прижимная	шт	130	1	130	28.52	1.48	42.21		5,487.30
		Всего по позиции									5,487.30
75	ГЭСН47-01-110-01	Спиливание скелетных ветвей деревьев с диаметром ствола до 50 см при количестве срезов: до 20	шт	5	1	5					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14.4					9,003.74
	1-100-50	Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	2.88		14.4			625.26		9,003.74
		2 ЭМ									5,664.61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7					4,376.82
	91.06.06-012	Автогидроподъемники, высота подъема 18 м	маш.-ч	1.4		7			809.23		5,664.61
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1.4		7			625.26		4,376.82
	14.4.02.04	Краска масляная	кг	0.03		0.15					
		Итого прямые затраты									19,045.17
		ФОТ									13,380.56
	Пр/812-041.0-1	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103		103					13,781.98
	Пр/774-041.0	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72		72					9,634.00
		Всего по позиции							8,492.23		42,461.15
		Итого по разделу 5 с.Краснолесье-ул. Тенистая,с. Краснолесье-ул. Полевая, с.Краснолесье-ул. Липовая,с. Краснолесье-ул. Ежевичная, с.Краснолесье-ул. Цветочная,с. Краснолесье-ул. Счастливая, с.Краснолесье-ул. Сосновая :									
		Всего прямые затраты (справочно)									1,299,433.87
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									295,452.14
		Эксплуатация машин									114,235.29
		Оплата труда машинистов (Отм)									92,262.93
		Материалы									797,483.51
		Строительные работы									1,887,217.38
		в том числе:									
		оплата труда									280,240.66
		эксплуатация машин и механизмов									114,235.29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда машинистов (Отм)									92,262.93
		материалы									791,691.98
		накладные расходы									383,678.70
		сметная прибыль									225,107.82
		Монтажные работы									41,690.62
		в том числе:									
		оплата труда									15,211.48
		материалы									5,791.53
		накладные расходы									13,690.33
		сметная прибыль									6,997.28
		Всего ФОТ (справочно)									387,715.07
		Всего накладные расходы (справочно)									397,369.03
		Всего сметная прибыль (справочно)									232,105.10
		Всего по разделу 5 с.Краснолесье-ул. Тенистая,с. Краснолесье-ул. Полевая, с.Краснолесье-ул. Липовая,с. Краснолесье-ул. Ежевичная, с.Краснолесье-ул. Цветочная,с. Краснолесье-ул. Счастливая, с.Краснолесье-ул. Сосновая									1,928,908.00
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				559,8372					
		Затраты труда машинистов				160,7034					
		Итого по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									6,872,258.06
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									1,582,687.96
		Эксплуатация машин									610,983.70
		Оплата труда машинистов (Отм)									493,827.24
		Материалы									4,184,759.16
		Строительные работы									10,046,803.82
		в том числе:									
		оплата труда									1,502,418.13
		эксплуатация машин и механизмов									610,983.70
		оплата труда машинистов (Отм)									493,827.24
		материалы									4,177,666.46
		накладные расходы									2,056,132.75
		сметная прибыль									1,205,775.54
		Монтажные работы									196,529.50
		в том числе:									
		оплата труда									80,269.83
		материалы									7,092.70
		накладные расходы									72,242.86
		сметная прибыль									36,924.11
		Всего									10,243,333.32
		Всего ФОТ (справочно)									2,076,515.20
		Всего накладные расходы (справочно)									2,128,375.61
		Всего сметная прибыль (справочно)									1,242,699.65
		ВСЕГО по смете									10,243,333.32
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				2999,8208					
		Затраты труда машинистов				860,4776					

Составил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]