

	Председатель Добровского сельского совета - глава администрации Добровского сельского поселения О.Н. Литвиненко "____" _____ 2026 года
Наименование программного продукта	ГРАНД-Смета, версия 2025.3
Наименование редакции сметных нормативов	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 России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/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
Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам	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
Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹	Письмо Минстроя России от 23.05.2025 № 30038-ИФ/09
Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452	Приказ Министерства жилищной политики и государственного строительного надзора Республики Крым от 13.03.2025 № 123-"П"
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы	
Наименование субъекта Российской Федерации	91. Республика Крым
Наименование зоны субъекта Российской Федерации	Республика Крым
Капитальный ремонт (с целью благоустройства) дворовойтерритории, расположенной по адресу: Республика Крым, Симферопольский район, с. Доброе, ул. Центральная, 34, 36 (наименование стройки)	
Капитальный ремонт (с целью благоустройства) дворовойтерритории, расположенной по адресу: Республика Крым, Симферопольский район, с. Доброе, ул. Центральная, 34, 36 (наименование объекта капитального строительства)	

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01-01

Благоустройство (наименование работ и затрат)	
Составлен ресурсно-индексным методом	
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация)
Составлен(а) в текущем уровне цен	III квартал 2025 года
Сметная стоимость	529.86 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	384.36 тыс.руб.
монтажных работ	145.50 тыс.руб.
оборудования	0.00 тыс.руб.
прочих затрат	0.00 тыс.руб.
Средства на оплату труда рабочих	60.87 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	14.24 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	122.29 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	23.48 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. Освещение											
1	ГЭСН01-02-031-03	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 1	100 шт	0.07	1	0.07					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.6132					261.12
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	8.76		0.6132			425.83		261.12
	2 ЭМ	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.6664					1,906.98
	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м	маш.-ч	9.52		0.6664	2,088.77	1.37	2,861.61		1,906.98
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	9.52		0.6664			625.26		416.67
		Итого прямые затраты									2,584.77
		ФОТ									677.79
	Пр/812-001.4-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89	0.9	80.1					542.91
	Пр/774-001.4, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41	0.85	34.85					236.21
		Всего по позиции							48,055.57		3,363.89
2	ГЭСН06-02-001-04	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	100 м3	0.0035	1	0.0035					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.4175					653.45
	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	405		1.4175			460.99		653.45
	2 ЭМ	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.088865					207.46
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.67		0.002345			1,729.75		4.06
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.67		0.002345			730.82		1.71
	91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	22.96		0.08036	1,703.30	1.44	2,452.75		197.10
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	22.96		0.08036			730.82		58.73
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.25		0.000875			1,832.84		1.60
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.25		0.000875			625.26		0.55
	91.07.04-001	Вибраторы глубинные	маш.-ч	17		0.0595	10.37	1.2	12.44		0.74
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.51		0.005285			711.45		3.76
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1.51		0.005285			544.05		2.88
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1.8		0.0063			31.29		0.20
	4 М										91.58
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2.937		0.0102795			37.55		0.39
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3.24		0.01134			6.59		0.07
	01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	10.1		0.03535	12.83	1.1	14.11		0.50
	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0.004		0.000014	148,198.02	0.95	140,788.12		1.97
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.037		0.0001295	70,296.20	1.32	92,790.98		12.02
	03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.046		0.000161	5,275.05	1.41	7,437.82		1.20
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.04		0.00014	60,258.20	1.03	62,065.95		8.69
	11.1.02.04-0031	Лесоматериалы круглые хвойных пород неокоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II-III	м3	0.69		0.002415	6,442.06	1.52	9,791.93		23.65
	11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0.08		0.00028	16,496.03	1.09	17,980.67		5.03
	11.1.03.06-0071	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	м3	0.2		0.0007	5,764.42	2.12	12,220.57		8.55
	11.1.03.06-0079	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0.69		0.002415	5,764.42	2.12	12,220.57		29.51
<i>Н</i>	<i>04.1.02.05</i>	<i>Смеси бетонные тяжелого бетона</i>	<i>м3</i>	<i>101.5</i>		<i>0.35525</i>					
<i>Н</i>	<i>08.4.03.03</i>	<i>Арматура</i>	<i>т</i>	<i>1</i>		<i>0.0035</i>					
<i>Н</i>	<i>11.1.03.06</i>	<i>Щиты из досок</i>	<i>м2</i>	<i>49.5</i>		<i>0.17325</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									1,016.36
		ФОТ									717.32
	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0.9	91.8					658.50
	Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0.85	49.3					353.64
		Всего по позиции							579,571.43		2,028.50
2.1	ФСБЦ-04.1.02.05-0142	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс В22,5, F(1)150, W4	м3	0.35525	1	0.35525			7,755.40		2,755.11
		Всего по позиции									2,755.11
2.2	ФСБЦ-11.2.13.06-0012	Щиты настила, толщина 25 мм	м2	0.17325	1	0.17325	317.40	1.42	450.71		78.09
		Всего по позиции									78.09
3	ГЭСН06-03-004-12	Установка закладных деталей весом: свыше 4 до 20 кг	т	0.07	1	0.07					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4.06					2,006.45
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	58		4.06			494.20		2,006.45
	2 ЭМ										26.41
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.0231					14.40
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0.14		0.0098			1,729.75		16.95
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0.14		0.0098			730.82		7.16
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0.19		0.0133			711.45		9.46
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0.19		0.0133			544.05		7.24
<i>H</i>	08.4.01.02	<i>Детали закладные и накладные</i>	<i>т</i>	<i>1</i>		<i>0.07</i>					
		Итого прямые затраты									2,047.26
		ФОТ									2,020.85
	Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102	0.9	91.8					1,855.14
	Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0.85	49.3					996.28
		Всего по позиции							69,981.14		4,898.68
3.1	ТЦ_07.2.02.01_91_9102049 386_13.08.2025_01_2.1	Закладная деталь ФМ-0,108-1,0	шт	7	1	7			3,060.00		21,420.00
		Всего по позиции									21,420.00
4	ГЭСНм10-06-037-12	Коробка оконечная	100 шт	0.07	1	0.07					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1.68					810.57
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	24		1.68			482.48		810.57
	4 М										41.60
	01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые		100 шт	2		0.14	41.71	1.32	55.06		7.71
	08.3.07.01-0060 Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 100х10 мм		т	0.006		0.00042	75,646.56	0.89	67,325.44		28.28
	14.4.04.12-0008 Эмаль ЭП-140		т	0.0002		0.000014	292,496.99	1.37	400,720.88		5.61
<i>H</i>	999-0005	<i>Масса</i>	<i>т</i>	<i>0.03</i>		<i>0.0021</i>					
		Итого прямые затраты									852.17
		Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					16.21
		ФОТ									810.57
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90					729.51
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46					372.86
		Всего по позиции							28,153.57		1,970.75
4.1	ТЦ_07.2.02.01_91_9102049 386_13.08.2025_01_3.1	Панель монтажная ПМ1.1 для подключения опоры	шт	7	1	7			1,232.50		8,627.50
		Всего по позиции									8,627.50
5	ГЭСН33-05-010-02	Установка опор наружного освещения металлических: фланцевых	шт	7	1	7					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			25.41					13,336.30
	2-100-02 Рабочий 2 разряда		чел.-ч	0.18		1.26			425.83		536.55
	2-100-03 Рабочий 3 разряда		чел.-ч	1.15		8.05			464.90		3,742.45
	2-100-04 Рабочий 4 разряда		чел.-ч	1.15		8.05			523.50		4,214.18
	2-100-05 Рабочий 5 разряда		чел.-ч	1.15		8.05			601.63		4,843.12
	2 ЭМ										4,042.69
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			2.45					1,746.17
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0.29		2.03			1,729.75		3,511.39
	4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0.29		2.03			730.82		1,483.56
	91.14.04-001 Тягачи седельные, нагрузка на седельно-сцепное устройство до 12 т		маш.-ч	0.06		0.42	781.38	1.42	1,109.56		466.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Н	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.06		0.42			625.26		262.61
	91.14.05-012	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	0.06		0.42	105.74	1.47	155.44		65.28
	07.4.03.06	Опора наружного освещения металлическая с фланцевым соединением	шт	1		7					
		Итого прямые затраты									19,125.16
		ФОТ									15,082.47
	Пр/812-027.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Линии электропередачи	%	103	0.9	92.7					13,981.45
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0.85	51					7,692.06
		Всего по позиции							5,828.38		40,798.67
5.1	ТЦ_07.2.07.11_91_9102049 386_13.08.2025_01_1.1	Опора КО-3,6	шт	7	1	7			14,365.00		100,555.00
		Всего по позиции									100,555.00
6	ГЭСН33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	7	1	7					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14.07					6,788.49
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2.01		14.07			482.48		6,788.49
	2 ЭМ										5,575.22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			5.67					3,482.69
	91.06.06-013	Автогидроподъемники, высота подъема 22 м	маш.-ч	0.7		4.9			1,026.00		5,027.40
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0.7		4.9			625.26		3,063.77
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.11		0.77			711.45		547.82
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.11		0.77			544.05		418.92
	4 М										136.73
	01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	0.06		0.42	160.27	1.61	258.03		108.37
	01.3.01.06-0038	Смазка защитная электросетевая	кг	0.01		0.07	238.29	1.7	405.09		28.36
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									15,983.13
		ФОТ									10,271.18
	Пр/812-027.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Линии электропередачи	%	103	0.9	92.7					9,521.38
	Пр/774-027.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0.85	51					5,238.30
		Всего по позиции							4,391.83		30,742.81
6.1	ТЦ_20.3.03.04_91_9102049 386_13.08.2025_01_4.1	Светильник ДТУ «ПАРК-03» 50Вт,	шт	7	1	7			16,150.00		113,050.00
		Всего по позиции									113,050.00
7	ГЭСН01-01-009-24	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 3	1000 м3	0.064	1	0.064					
		2 ЭМ									4,184.77
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4.05312					2,534.25
	91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, объем ковша 0,25 м3	маш.-ч	63.33		4.05312	800.37	1.29	1,032.48		4,184.77
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	63.33		4.05312			625.26		2,534.25
		Итого прямые затраты									6,719.02
		ФОТ									2,534.25
	Пр/812-001.1-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	0.9	82.8					2,098.36
	Пр/774-001.1, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	0.85	39.1					990.89
		Всего по позиции							153,254.22		9,808.27
8	ГЭСНм08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10.6					5,424.87
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5.3		10.6			511.78		5,424.87
	2 ЭМ										5,549.31
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			7.8					4,243.59
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3.9		7.8			711.45		5,549.31
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3.9		7.8			544.05		4,243.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									15,217.77
8.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					108.50
		ФОТ									9,668.46
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					9,378.41
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					4,930.91
		Всего по позиции							14,817.80		29,635.59
8.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1114	Песок природный для строительных работ II класс, очень мелкий	м3	20.594	1	20.594	552.44	1.57	867.33		17,861.79
		Всего по позиции									17,861.79
9	ГЭСНм08-02-231-03	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 75 мм	100 м	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10.42					4,535.20
	1-100-18	Средний разряд работы 1,8	чел.-ч	5.21		10.42			435.24		4,535.20
		2 ЭМ									42.69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.06					32.64
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03		0.06			711.45		42.69
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.03		0.06			544.05		32.64
		Итого прямые затраты									4,610.53
9.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					90.70
		ФОТ									4,567.84
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					4,430.80
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2,329.60
		Всего по позиции							5,730.82		11,461.63
9.1	ФСБЦ-20.2.12.03-0003	Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 75 мм	м	200	1	200	129.57	1.04	134.75		26,950.00
		Всего по позиции									26,950.00
10	ГЭСНм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	2.1	1	2.1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20.832					10,661.40
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	9.92		20.832			511.78		10,661.40
		2 ЭМ									1,097.93
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.84					535.44
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.2		0.42			1,729.75		726.50
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.2		0.42			730.82		306.94
	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	2.4		5.04			2.56		12.90
	91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	2.4		5.04	8.84	1.34	11.85		59.72
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2		0.42			711.45		298.81
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.2		0.42			544.05		228.50
		4 М									1,610.01
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.096		0.2016	37.71	1.54	58.07		11.71
	10.3.02.03-0011	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0.5		1.05	931.11	1.62	1,508.40		1,583.82
	14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	0.00006		0.000126	82,698.14	1.39	114,950.41		14.48
		Итого прямые затраты									13,904.78
10.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					213.23
		ФОТ									11,196.84
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					10,860.93
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					5,710.39
		Всего по позиции							14,613.97		30,689.33
10.1	ФСБЦ-21.1.06.09-0217	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х10ок(N,PE)-660	1000 м	0.0102	1	0.0102			240,285.95		2,450.92
		Всего по позиции									2,450.92
10.2	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N, PE)-660	1000 м	0.204	1	0.204	47,048.63	1.22	57,399.33		11,709.46
		Всего по позиции									11,709.46
11	ГЭСНм08-02-143-05	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной	100 м	2	1	2					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.96					420.05
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	0.48		0.96			437.55		420.05
		2 ЭМ									28.46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.04					21.76
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02		0.04			711.45		28.46
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.02		0.04			544.05		21.76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									470.27
11.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					8.40
		ФОТ									441.81
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установок на других объектах	%	97		97					428.56
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установок на других объектах	%	51		51					225.32
		Всего по позиции							566.28		1,132.55
11.1	ФСБЦ-01.7.06.08-0009	Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления «НЕ КОПАТЬ, НИЖЕ КАБЕЛЬ», фон оранжевый, надпись черная, ширина 50 мм, толщина 0,2 мм	100 м	2	1	2	255.92	1.54	394.12		788.24
		Всего по позиции									788.24
12	ГЭСН01-01-033-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0.043406	1	0.043406					
	2 ЭМ										408.53
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.3498524					218.75
	91.01.01-034	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	8.06		0.3498524	828.16	1.41	1,167.71		408.53
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	8.06		0.3498524			625.26		218.75
		Итого прямые затраты									627.28
		ФОТ									218.75
	Пр/812-001.1-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92	0.9	82.8					181.13
	Пр/774-001.1, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	0.85	39.1					85.53
		Всего по позиции							20,594.85		893.94
Итоги по разделу 1 Освещение :											
		Всего прямые затраты (справочно)									389,841.65
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									44,897.90
		Эксплуатация машин									23,070.45
		Оплата труда машинистов (Отм)									13,310.23
		Материалы									308,563.07
		Строительные работы									339,020.46
		в том числе:									
		оплата труда									23,045.81
		эксплуатация машин и механизмов									16,352.06
		оплата труда машинистов (Отм)									8,476.80
		материалы									246,714.01
		накладные расходы									28,838.87
		сметная прибыль									15,592.91
		Монтажные работы									134,650.26
		в том числе:									
		оплата труда									21,852.09
		эксплуатация машин и механизмов									6,718.39
		оплата труда машинистов (Отм)									4,833.43
		материалы									61,849.06
		накладные расходы									25,828.21
		сметная прибыль									13,569.08
		Всего ФОТ (справочно)									58,208.13
		Всего накладные расходы (справочно)									54,667.08
		Всего сметная прибыль (справочно)									29,161.99
		Всего по разделу 1 Освещение									473,670.72
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				90,0627					
		Затраты труда машинистов				22,0413374					
Раздел 2. Заземление											
13	ГЭСНм08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	100 м	0.1	1	0.1					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1.65					844.44
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	16.5		1.65			511.78		844.44
	2 ЭМ										40.19
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.026					16.57
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.13		0.013			1,729.75		22.49
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.13		0.013			730.82		9.50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.13		0.013			711.45		9.25
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.13		0.013			544.05		7.07
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2.7		0.27			31.29		8.45
	4 М										244.05
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0.6		0.06	155.63	0.95	147.85		8.87
	14.4.01.09-0427	Грунтовка эпоксидная антикоррозионная с содержанием цинка для защиты металлических поверхностей, расход 0,20-0,39 кг/м2	кг	2		0.2	911.56	1.29	1,175.91		235.18
		Итого прямые затраты									1,145.25
13.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ	%	2		2					16.89
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					861.01
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					835.18
		Всего по позиции							24,364.40		2,436.44
13.1	ФСБЦ-08.3.07.01-0042	Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали СтЗсп, СтЗпс, размеры 40х4 мм	т	0.0242	1	0.0242	67,961.14	0.91	61,844.64		1,496.64
		Всего по позиции									1,496.64
14	ГЭСНм08-02-471-03	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 12 мм	10 шт	0.7	1	0.7					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			5.047					2,582.95
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	7.21		5.047			511.78		2,582.95
	2 ЭМ										167.59
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.098					62.47
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.07		0.049			1,729.75		84.76
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.07		0.049			730.82		35.81
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.07		0.049			711.45		34.86
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.07		0.049			544.05		26.66
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2.19		1.533			31.29		47.97
	4 М										1,637.44
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0.71		0.497	155.63	0.95	147.85		73.48
	14.4.01.09-0427	Грунтовка эпоксидная антикоррозионная с содержанием цинка для защиты металлических поверхностей, расход 0,20-0,39 кг/м2	кг	1.9		1.33	911.56	1.29	1,175.91		1,563.96
		Итого прямые затраты									4,450.45
14.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ	%	2		2					51.66
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					2,645.42
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					2,566.06
		Всего по позиции							12,024.76		8,417.33
14.1	ФСБЦ-08.3.04.02-0063	Прокат стальной горячекатаный круглый, марки стали СтЗсп, СтЗпс, диаметр 5-12 мм	т	0.012432	1	0.012432	67,306.50	0.91	61,248.92		761.45
		Всего по позиции									761.45
		Итого по разделу 2 Заземление :									
		Всего прямые затраты (справочно)									7,922.34
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									3,427.39
		Эксплуатация машин									207.78
		Оплата труда машинистов (Отм)									79.04
		Материалы									4,208.13
		Строительные работы									2,258.09
		в том числе:									
		материалы									2,258.09
		Монтажные работы									10,853.77
		в том числе:									
		оплата труда									3,427.39
		эксплуатация машин и механизмов									207.78
		оплата труда машинистов (Отм)									79.04
		материалы									1,950.04
		накладные расходы									3,401.24
		сметная прибыль									1,788.28
		Всего ФОТ (справочно)									3,506.40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего накладные расходы (справочно)									3,401.24
		Всего сметная прибыль (справочно)									1,788.28
		Всего по разделу 2 Заземление									13,111.86
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				6,697					
		Затраты труда машинистов				0,124					
Раздел 3. Озеленение											
15	ГЭСН47-01-006-12	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 25%	10 шт	0.6	1	0.6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8.178					3,482.44
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	13.63		8.178			425.83		3,482.44
		4 М									500.45
	16.3.02.02-0007	Удобрение органоминеральное торфоминерально-аммиачное	м3	0.05		0.03	10,693.34	1.56	16,681.61		500.45
N	16.2.01.02	Земля растительная механизированной заготовки	м3	0.81		0.486					
		Итого прямые затраты									3,982.89
		ФОТ									3,482.44
	Пр/812-041.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	0.9	92.7					3,228.22
	Пр/774-041.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0.85	61.2					2,131.25
		Всего по позиции							15,570.60		9,342.36
15.1	ФСБЦ-16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	0.486	1	0.486	1,062.45	1.43	1,519.30		738.38
		Всего по позиции									738.38
16	ГЭСН47-01-009-05	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5х0,5х0,4 м	10 шт	0.6	1	0.6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11.112					6,045.48
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	18.52		11.112			544.05		6,045.48
		2 ЭМ									1,806.65
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1.086					725.31
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	1.2		0.72			1,729.75		1,245.42
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1.2		0.72			730.82		526.19
	91.13.01-038	Машины поливочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0.61		0.366	1,043.14	1.47	1,533.42		561.23
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.61		0.366			544.05		199.12
		4 М									49.57
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	2.2		1.32			37.55		49.57
N	16.2.02.03	Деревья или кустарники с комом земли	шт	10		6					
		Итого прямые затраты									8,627.01
		ФОТ									6,770.79
	Пр/812-041.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	0.9	92.7					6,276.52
	Пр/774-041.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0.85	61.2					4,143.72
		Всего по позиции							31,745.42		19,047.25
16.1	ФСБЦ-16.2.02.03-0083	Туя западная, высота 1,0-1,5 м	шт	6	1	6	1,165.45	0.8	932.36		5,594.16
		Всего по позиции									5,594.16
17	ГЭСН47-01-067-03	Уход за деревьями или кустарниками с комом земли размером: 0,5х0,4 м	10 шт	0.6	1	0.6					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6.24					3,014.86
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	10.4		6.24			483.15		3,014.86
		2 ЭМ									349.62
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.228					124.04
	91.13.01-038	Машины поливочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0.38		0.228	1,043.14	1.47	1,533.42		349.62
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.38		0.228			544.05		124.04
		4 М									36.05
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	1.6		0.96			37.55		36.05
		Итого прямые затраты									3,524.57
		ФОТ									3,138.90
	Пр/812-041.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	103	0.9	92.7					2,909.76
	Пр/774-041.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Озеленение. Защитные лесонасаждения	%	72	0.85	61.2					1,921.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							13,925.57		8,355.34
		Итоги по разделу 3 Озеленение :									
		Всего прямые затраты (справочно)									22,467.01
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									12,542.78
		Эксплуатация машин									2,156.27
		Оплата труда машинистов (Отм)									849.35
		Материалы									6,918.61
		Строительные работы									43,077.49
		в том числе:									
		оплата труда									12,542.78
		эксплуатация машин и механизмов									2,156.27
		оплата труда машинистов (Отм)									849.35
		материалы									6,918.61
		накладные расходы									12,414.50
		сметная прибыль									8,195.98
		Всего ФОТ (справочно)									13,392.13
		Всего накладные расходы (справочно)									12,414.50
		Всего сметная прибыль (справочно)									8,195.98
		Всего по разделу 3 Озеленение									43,077.49
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				25,53					
		Затраты труда машинистов				1,314					
		Итоги по смете:									
		Всего прямые затраты (справочно)									420,231.00
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									60,868.07
		Эксплуатация машин									25,434.50
		Оплата труда машинистов (Отм)									14,238.62
		Материалы									319,689.81
		Строительные работы									384,356.04
		в том числе:									
		оплата труда									35,588.59
		эксплуатация машин и механизмов									18,508.33
		оплата труда машинистов (Отм)									9,326.15
		материалы									255,890.71
		накладные расходы									41,253.37
		сметная прибыль									23,788.89
		Монтажные работы									145,504.03
		в том числе:									
		оплата труда									25,279.48
		эксплуатация машин и механизмов									6,926.17
		оплата труда машинистов (Отм)									4,912.47
		материалы									63,799.10
		накладные расходы									29,229.45
		сметная прибыль									15,357.36
		Всего ФОТ (справочно)									75,106.69
		Всего накладные расходы (справочно)									70,482.82
		Всего сметная прибыль (справочно)									39,146.25
		ВСЕГО по смете									529,860.07
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				122,2897					
		Затраты труда машинистов				23,4793374					

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

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