

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2026 года

_____ 2026 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2026.1

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; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр; Приказ Минстроя России от 17.02.2026 №91/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; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр; Приказ Минстроя России от 17.02.2026 №91/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 Министрства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Письмо Минстроя России от 25.02.2026 № 9859-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

Распоряжение Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 16.04.2025 № Распоряжение "Об установлении среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли Санкт-Петербурга, за 2024 год" 215-р

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

78. г. Санкт-Петербург

Наименование субъекта Российской Федерации

город Санкт-Петербург

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 86 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию Невского района по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Народная, д. 38, лит. Т
(наименование стройки)

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 86 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию Невского района по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Народная, д. 38, лит. Т
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Выполнение аварийных работ по устранению провалов в земле
(наименование работ и затрат)

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ I квартал 2026 года

Сметная стоимость	521,20 тыс.руб.
<i>в том числе:</i>	
строительных работ	418,84 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	128,46 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	3,15 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	247,76 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	5,13 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. Демонтаж											

1	ГЭСНр66-01-010-06	Очистка камер: от мокрого ила и грязи без труб и арматуры	м3	1,5	1	1,5			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			8,175			3 951,80
		1-100-19 Средний разряд работы 1,9	чел.-ч	5,45		8,175		483,40	3 951,80
		2 ЭМ							12,20
		91.06.03-046 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 29,43 кН (3 т)	маш.-ч	2,45		3,675	2,21	1,5	12,20
		Итого прямые затраты							3 964,00
		ФОТ							3 951,80
		Пр/812-100.1-1 НР Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	89		89			3 517,10
		Пр/774-100.1 СП Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	44		44			1 738,79
		Всего по позиции						6 146,59	9 219,89
1.1	999-9900	Строительный мусор	т	2,1	1	2,1			
		(Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные))							
		Всего по позиции							
2	ГЭСНр68-02-004-18	Разборка тротуаров: из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчаном монтажном слое толщиной 50 мм	100 м2	0,16	1	0,16			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			45,6672			23 076,09
		1-100-24 Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	285,42		45,6672		505,31	23 076,09
		2 ЭМ							2 126,64
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,1216			2 496,22
		91.06.05-059 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,3 м3, грузоподъемность 4 т	маш.-ч	1,85		0,296		1 646,48	487,36
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,85		0,296		688,66	203,84
		91.08.06-003 Нарезчики швов, максимальная глубина резки 200 мм, мощность 9 кВт (12 л.с.)	маш.-ч	0,24		0,0384	100,65	1,24	4,79
		91.13.01-024 Машины коммунально-уборочные, емкость бака 340 л, мощность 80 кВт (102 л.с.)	маш.-ч	0,01		0,0016	1 495,59	1,4	3,35
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,0016		599,22	0,96
		91.18.01-007 Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч	23,9		3,824		419,81	1 605,35
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	23,9		3,824		599,22	2 291,42
		91.21.10-004 Молотки чеканочные при работе от передвижных компрессорных установок	маш.-ч	37,4		5,984	2,93	1,47	25,79
		4 М							447,67
		01.7.02.07-0021 Уголок картонный защитный	м	68,3		10,928	10,16	1,4	155,40
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,0075		0,0012	35,71	1,42	0,06
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	24,5		3,92	12,83	1,03	51,78
		08.3.02.01-0041 Ленты стальные упаковочные, мягкие, нормальной точности по толщине и ширине 0,7x20-50 мм	т	0,018		0,00288	89 073,20	0,75	192,40
		11.2.04.06-0061 Поддон деревянный (евро), размеры 1200x800 мм	шт	0,13		0,0208	432,32	2,24	20,14
		12.2.01.01-0021 Клипсы (зажимы)	100 шт	0,51		0,0816	237,35	1,44	27,89
<i>H</i>		<i>01.7.17.06 Диск отрезной алмазный</i>	<i>шт</i>	<i>0,003</i>		<i>0,00048</i>			
		Итого прямые затраты							28 146,62
2.1		ФСБЦ-01.7.17.06-0019 Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 600 мм, сегмент 4,4x10x40 мм	шт	0,003		0,00048	26 125,34	1,24	32 395,42
		ФОТ							25 572,31
		Пр/812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			26 083,76
		Пр/774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			13 809,05
		Всего по позиции					425 343,63		68 054,98
3	ГЭСН01-02-055-08	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 3 м, группа грунтов 2	100 м3	0,45	1	0,45			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			118,8			62 156,16
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	264		118,8		523,20	62 156,16
		Итого прямые затраты							62 156,16
		ФОТ							62 156,16
		Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1			49 787,08

Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34		21 133,09
		Всего по позиции					295 725,18	133 076,33
3.1	999-9900	Строительный мусор	т	63	1	63		
		(Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные))						
		Всего по позиции						
		Итого по разделу 1 Демонтаж :						
		Всего прямые затраты (справочно)						94 282,33
		в том числе:						
		Оплата труда рабочих						89 184,05
		Эксплуатация машин						2 138,84
		Оплата труда машинистов (Отм)						2 496,22
		Материалы						463,22
		Строительные работы						210 351,20
		в том числе:						
		оплата труда						89 184,05
		эксплуатация машин и механизмов						2 138,84
		оплата труда машинистов (Отм)						2 496,22
		материалы						463,22
		накладные расходы						79 387,94
		сметная прибыль						36 680,93
		Всего ФОТ (справочно)						91 680,27
		Всего накладные расходы (справочно)						79 387,94
		Всего сметная прибыль (справочно)						36 680,93
		Всего по разделу 1 Демонтаж						210 351,20
		справочно:						
		Затраты труда рабочих						172,6422
		Затраты труда машинистов						4,1216
Раздел 2. Ремонт колодцев								
4	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного (прим. толщ. 100 мм)	м3	0,2	1	0,2		
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,156		77,43
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,78		0,156	496,37	77,43
		2 ЭМ						20,86
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,014		9,64
		91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07		0,014	1 374,93	19,25
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07		0,014	688,66	9,64
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,36		0,072	22,36	1,61
		4 М						1,52
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,15		0,03	35,71 1,42	50,71 1,52
<i>H</i>		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	1,1		0,22		
		Итого прямые затраты						109,45
4.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	1,1		0,22	565,20 1,64	926,93
		ФОТ						87,07
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99		86,20
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65		51,07
		Всего по позиции					2 253,20	450,64
5	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (прим. толщ. 100 мм)	м3	0,2	1	0,2		
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,17		84,38
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,85		0,17	496,37	84,38
		2 ЭМ						21,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,014		9,64

		91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07		0,014			1 374,93	19,25
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07		0,014			688,66	9,64
		91.08.09-024	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,4		0,08			22,36	1,79
			4 М								1,52
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,15		0,03	35,71	1,42	50,71	1,52
H		02.2.05.04	Щебень	м3	1,15		0,23				
			Итого прямые затраты							4 323,50	864,70
5.1		ФСБЦ-02.2.05.04-2094	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1200, фракция 20-40 мм ФОТ	м3	1,15		0,23			2 608,25	599,90
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99				93,08
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65				55,14
			Всего по позиции							4 323,50	864,70
6	ГЭСН06-01-001-01		Устройство бетонной подготовки (прим. толщ. 100 мм)	100 м3	0,002	1	0,002				
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,27				131,61
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135		0,27			487,43	131,61
			2 ЭМ								38,06
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,03624				29,12
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18		0,036			1 047,97	37,73
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	18		0,036			804,92	28,98
		91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,93		0,01186	8,54	1,68	14,35	0,17
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12		0,00024			660,72	0,16
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12		0,00024			599,22	0,14
			4 М								6,79
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,75		0,0035	35,71	1,42	50,71	0,18
		01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250		0,5	12,83	1,03	13,21	6,61
H		04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,204				
			Итого прямые затраты							205,58	1 208,63
6.1		ФСБЦ-04.1.02.02-0134	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений на щебне из гравия, класс В22,5, F(1)200, W6 ФОТ	м3	102		0,204	5 808,48	1,02	5 924,65	1 208,63
		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				147,55
		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				79,24
			Всего по позиции							820 500,00	1 641,00
7	ГЭСНр65-01-011-01		Ремонт бетонных лотков в колодцах	100 шт	0,01	1	0,01				
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,2				6 203,23
		1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	1020		10,2			608,16	6 203,23
			2 ЭМ								267,34
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,6192				371,04
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,32		0,0232			660,72	15,33
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	2,32		0,0232			599,22	13,90
		91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч	59,6		0,596			419,81	250,21
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	59,6		0,596			599,22	357,14
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	59,6		0,596			3,02	1,80
			4 М								190,89
		01.3.05.23-0181	Стекло жидкое натриево каустическое	т	0,107		0,00107	21 845,58	1,58	34 516,02	36,93
		03.2.01.05-0003	Шлакопортландцемент общестроительный ЦЕМ III 32,5Н	т	0,107		0,00107	4 630,85	1,68	7 779,83	8,32
		04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	2,92		0,0292	3 778,62	1,32	4 987,78	145,64
H		04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	14,9		0,149				

H	999-9900	Строительный мусор	m	41,5	0,415				
		Итого прямые затраты							7 032,50
7.1	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	14,9	0,149	3 778,62	1,32	4 987,78	743,18
		ФОТ							6 574,27
	Пр/812-099.2-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103	103				6 771,50
	Пр/774-099.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	52	52				3 418,62
		Всего по позиции						1 796 580,00	17 965,80
		Итого по разделу 2 Ремонт колодцев :							
		Всего прямые затраты (справочно)							10 219,74
		в том числе:							
		Оплата труда рабочих							6 496,65
		Эксплуатация машин							347,30
		Оплата труда машинистов (Отм)							419,44
		Материалы							2 956,35
		Строительные работы							20 922,14
		в том числе:							
		оплата труда							6 496,65
		эксплуатация машин и механизмов							347,30
		оплата труда машинистов (Отм)							419,44
		материалы							2 956,35
		накладные расходы							7 098,33
		сметная прибыль							3 604,07
		Всего ФОТ (справочно)							6 916,09
		Всего накладные расходы (справочно)							7 098,33
		Всего сметная прибыль (справочно)							3 604,07
		Всего по разделу 2 Ремонт колодцев							20 922,14
		справочно:							
		Затраты труда рабочих				10,796			
		Затраты труда машинистов				0,68344			
Раздел 3. Восстановление нарушенного благоустройства									
8	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,45	1	0,45			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			43,74			20 439,70
		1-100-15 Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	97,2		43,74		467,30	20 439,70
		Итого прямые затраты							20 439,70
8.1	ФСБЦ-02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	110	49,5	565,20	1,64	926,93	45 883,04
		ФОТ							20 439,70
	Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1			16 372,20
	Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34			6 949,50
		Всего по позиции						199 209,87	89 644,44
9	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки (прим. толщ. 100 мм)	100 м3	0,0095	1	0,0095			
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,2825			625,13
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135		1,2825		487,43	625,13
		2 ЭМ							180,76
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,17214			138,32
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18		0,171		1 047,97	179,20
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	18		0,171		804,92	137,64
	91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,93		0,056335	8,54	1,68	14,35
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12		0,00114			660,72
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12		0,00114			599,22
		4 М							32,21

		01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,75		0,016625	35,71	1,42	50,71	0,84
		01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250		2,375	12,83	1,03	13,21	31,37
<i>H</i>		04.1.02.05	<i>Смеси бетонные тяжелого бетона</i>	<i>м3</i>	<i>102</i>		<i>0,969</i>				
			Итого прямые затраты							976,42	
9.1		ФСБЦ-04.1.02.02-0104	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений на щебне из гравия, класс В15, F(1)100, W4 ФОТ	м3	102		0,969	5 457,36	1,02	5 566,51	5 393,95
		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				763,45
		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				700,85
			Всего по позиции							783 957,89	7 447,60
10	ГЭСН06-03-004-14		Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,036	1	0,036				
		1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,4176				230,63
		1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6		0,4176			552,27	230,63
		2	ЭМ								13,78
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0126				8,66
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15		0,0054			1 670,09	9,02
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15		0,0054			804,92	4,35
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2		0,0072			660,72	4,76
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,0072			599,22	4,31
		4	М								79,65
		08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,001008	88 783,86	0,89	79 017,64	79,65
<i>H</i>		08.4.03.03	<i>Завозовки арматурные</i>	<i>т</i>	<i>1</i>		<i>0,036</i>				
			Итого прямые затраты							332,72	
10.1		ФСБЦ-08.1.02.17-0089	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм, размер ячейки 50x50 мм ФОТ	м2			9,5			217,16	2 063,02
		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				239,29
		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				219,67
			Всего по позиции							75 927,22	2 733,38
11	ГЭСН27-07-005-02		Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 55 шт. (прим. материал заказчика)	10 м2	1,6	1	1,6				
		1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,88				11 482,06
		1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	11,8		18,88			608,16	11 482,06
		2	ЭМ								193,23
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,144				90,58
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,048			1 659,09	79,64
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,048			688,66	33,06
		91.08.09-002	Плиты вибрационные электрические, мощность до 1 кВт	маш.-ч	0,57		0,912	7,51	1,39	10,44	9,52
		91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	0,03		0,048			1 507,42	72,36
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,048			599,22	28,76
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03		0,048			660,72	31,71
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03		0,048			599,22	28,76
		4	М								90,38
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2		0,32	35,71	1,42	50,71	16,23
		02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,05		0,08	565,20	1,64	926,93	74,15
<i>H</i>		05.2.02.21	<i>Плитки тротуарные</i>	<i>м2</i>	<i>10,2</i>		<i>16,32</i>				
			Итого прямые затраты							11 856,25	
			ФОТ								11 572,64
		Пр/812-021.1-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7				11 769,37
		Пр/774-021.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45				7 574,29
			Всего по позиции							19 499,94	31 199,91

Итоги по разделу 3 Восстановление нарушенного благоустройства :								
Всего прямые затраты (справочно) 86 945,10								
в том числе:								
Оплата труда рабочих 32 777,52								
Эксплуатация машин 387,77								
Оплата труда машинистов (Отм) 237,56								
Материалы 53 542,25								
Строительные работы 131 025,33								
в том числе:								
оплата труда 32 777,52								
эксплуатация машин и механизмов 387,77								
оплата труда машинистов (Отм) 237,56								
материалы 53 542,25								
накладные расходы 29 062,09								
сметная прибыль 15 018,14								
Всего ФОТ (справочно) 33 015,08								
Всего накладные расходы (справочно) 29 062,09								
Всего сметная прибыль (справочно) 15 018,14								
Всего по разделу 3 Восстановление нарушенного благоустройства 131 025,33								
справочно:								
Затраты труда рабочих 64,3201								
Затраты труда машинистов 0,32874								
Раздел 4. Строительный мусор								
12	45-1 Сплит-форма город Санкт-Петербург на 1 квартал 2026 года.xlsx	Погрузка в автотранспортное средство: грунт растительного слоя (земля, перегной)	1т груза	65,515	1	65,515	100,61	6 591,46
(Погрузо-разгрузочные работы при дополнительной перевозке)								
Всего по позиции 6 591,46								
13	02-15-1-01-0025 Сплит-форма город Санкт-Петербург на 1 квартал 2026 года.xlsx	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 25 км	1т груза	65,515	1	65,515	324,88	21 284,51
Всего по позиции 21 284,51								
14	КП от 01.01.2026 г. ЗАО "ПРОМОТХОДЫ"	Прием смешанных отходов IV-V классов опасности на размещение	м3	40,946875	1	40,946875	700,00	28 662,81
Всего по позиции 28 662,81								
Итоги по разделу 4 Строительный мусор :								
Всего прямые затраты (справочно) 56 538,78								
в том числе:								
Материалы 6 591,46								
Перевозка 49 947,32								
Строительные работы 56 538,78								
Строительные работы 6 591,46								
в том числе:								
материалы 6 591,46								
Перевозка 49 947,32								
Всего по разделу 4 Строительный мусор 56 538,78								
Итоги по смете:								
Всего прямые затраты (справочно) 247 985,95								
в том числе:								
Оплата труда рабочих 128 458,22								
Эксплуатация машин 2 873,91								
Оплата труда машинистов (Отм) 3 153,22								
Материалы 63 553,28								

Перевозка		49 947,32
Строительные работы		418 837,45
Строительные работы		368 890,13
в том числе:		
оплата труда		128 458,22
эксплуатация машин и механизмов		2 873,91
оплата труда машинистов (Отм)		3 153,22
материалы		63 553,28
накладные расходы		115 548,36
сметная прибыль		55 303,14
Перевозка		49 947,32
Всего ФОТ (справочно)		131 611,44
Всего накладные расходы (справочно)		115 548,36
Всего сметная прибыль (справочно)		55 303,14
Непредвиденные затраты 2%		8 376,75
Всего с непредвиденными		427 214,20
НДС 22%		93 987,12
ВСЕГО по смете		521 201,32
справочно:		
Затраты труда рабочих	247,7583	
Затраты труда машинистов	5,13378	

Составил: Инженер-сметчик 1 категории сектора подготовки ремонта

(Яненко А.В.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Начальник сектора подготовки ремонта

(Губанова Л.Б.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]