

**Типовая форма обоснования цены контракта (договора) заключаемого у единственного поставщика**

Заказчиком были направлены запросы о предоставлении ценовой информации (подрядчикам, исполнителям) (указать точное количество запросов, но не менее 5-ти) обладающим опытом поставок соответствующих товаров, работ, услуг, информация о которых имеется в свободном доступе (в частности, опубликована в печати, размещена на сайтах в сети "Интернет"), в т.ч. размещенная в Электронном магазине Санкт-Петербурга.

Ответы на запросы получены от 3 поставщиков (подрядчиков, исполнителей)(указать точное количество), а также была использована ценовая информация от поставщиков (подрядчиков, исполнителей), информация о которых имеется в свободном доступе (в частности, опубликована в печати, размещена на сайтах в сети "Интернет"). В целях соблюдения статьи 34 Бюджетного кодекса, Заказчиком принято решение при расчете цены договора использовать минимальное ценовое предложение.

№ п/п	Наименование услуги/выполнение работ	Ед. изм.	Номер источника ценовой информации (ИЦИ №i) и цена единицы товара, работы, услуги, представленная i-тым ИЦИ (Цi), руб.			v - кол-во (объем) закупаемого товара (работы, услуги), ед.	Минимальное ценовое предложение, руб.	Итого цена , руб. (7*8)
			Коммерческое предложение фирма 1 Вх. № 68/1-2026 от 24.04.2026г.	Коммерческое предложение фирма 2 Вх. № 68/2-2026 от 24.04.2026г.	Коммерческое предложение фирма 3 Вх. № 68/3-2026 от 24.04.2026г.			
1	2	4	6	7	8	5	9	10
1	Выполнение ремонтных работ на междуэтажных площадках лестниц в корпусе № 2 и демонтажных работ в корпусе № 1 по адресу: Ленинградская обл., Выборгский р-н, п.Рошино. ул.Пионерская, д.2, Лит.А	усл.ед	467008,56	467008,56	467008,56	1	467008,56	467008,56
			467 008,56	467 008,56	467 008,56			467008,56

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Смета WIZARD  
Приказ Минстроя России от 30 декабря 2021 года № 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

Реquisite письма Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказ Минстроя России от 18.05.2022 № 378/пр; Приказ Минстроя России от 26.08.2022 № 703/пр; Приказ Минстроя России от 26.10.2022 № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27.12.2022 № 1134/пр; Приказ Минстроя России от 10.02.2023 № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 № 335/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 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; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/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

Реquisite письма Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Реquisite 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

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы  
Наименование субъекта Российской Федерации

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  
ФГИС ЦС, конъюнктурный анализ  
тород федерального значения Санкт-Петербурга

Детский оздоровительный лагерь "Возрождение" СОШ №91 Ленинградская область пос. Роцино ул. Пионерская д.2

(наименование стройки)

Детский оздоровительный лагерь "Возрождение" СОШ №91 Ленинградская область пос. Роцино ул. Пионерская д.2

(наименование объекта капитального строительства)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ДС-**

Ремонтные работы на междуэтажных площадках лестниц в корпусе №2 и демонтажные работы в корпусе №1

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание ведомость объемов работ

(просекция и вид) типа технической документация)

Составлен в текущем уровне цен  
Сметная стоимость в том числе:  
строительных работ

1 квартал 2026 г.	96,7 тыс. руб.
467,01 тыс. руб.	1,15 тыс. руб.
457,95 тыс. руб.	182,9785565 чел.-ч

монтажных работ  
оборудования  
прочих затрат

0 тыс. руб.  
0 тыс. руб.  
4,24 тыс. руб.

Нормативные затраты труда машинистов

1,765163 чел.-ч

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов в	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
Раздел I. Междуглазная площадка											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНр69-01-019-15	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 100	м3	0,6		0,6					
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	12,09		7,254					
		2 ЭМ									
	[91.17.04-042]	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,36		1,416	4,35	1,23	5,35		7,58
	[91.18.01-012]	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин	маш.-ч	4,53		2,718	67,2	1,6	107,52		292,24
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	9,06		5,436			3,02		16,42
		4 М									277,54
	[01.3.02.03-0001]	Ацетилен газобразный технический	м3	0,26		0,156	340,41	1,74	592,31		92,4
	01.3.02.08-0001	Кислород газобразный технический	м3	2		1,2			154,28		185,14
		Итого прямые затраты									4 453,92
		ФОТ									3 860,14
	Пр/812-103-0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92%		92%					3 551,33
	Пр/774-103-0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44%		44%					1 698,46
		<b>Всего по позиции</b>							16 172,85		9 703,71



	Пр/774-013-0; 774/пр_2020_п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51%	0,85	43,35%								328,92
		<b>Бето по позиции</b>												1 907,52
3	ГЭСН07-01-058-01	Усиление сборных железобетонных конструкций: установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	0,57		0,57							10 200,64	
	421/пр_2020_п.58_п.6	Применение сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (Кэм=1,25; Кэт=1,15; Кзм=1,25)												
			1	0Т (ЭТ)	чел.-ч									17 610,62
				1-100-25	чел.-ч	52,7	1,15		34,54485				509,79	17 610,62
														211,84
				2	ЭМ									192,12
					0Тм (ЭТм)	чел.-ч			0,320625					192,12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,45	1,25	0,320625			660,72				660,72	211,84
	4-100-040	0Тм (ЭТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,45	1,25	0,320625			599,22				599,22	192,12
		Итого прямые затраты												18 014,58
3.1	08.4.03.03-0004	Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс А500С, диаметр 12 мм	т	0,0701754		0,04							40 658,54	1 626,34
3.2	[08.3.08.02-1102]	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марка стали 09Г2С, 12Г2С, ширина полок 100-125 мм, толщина полки 6-16 мм	т	0,7543859		0,43			75 012,69				46 507,87	19 998,38
3.3	[08.3.07.01-0052]	Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, диаметр 50х5 мм	т	0,17543859		0,1			70 310,45				52 732,84	5 273,28
3.4	08.1.02.17-0089	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм, размер ячейки 50х50 мм	м2	17,1929824		9,8							217,16	2 128,17
3.5	[14.1.06.06-1008]	Капсулы клеевые для химического анкера с наружной резьбой М12, длина капсулы 110 мм	10 шт	3,5087719		2			1 799,4				2 213,26	4 426,52



	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	Маш.-ч	175	1,25	1,3125		39,77	52,2
		4 М							186,75
	[01.7.11.07-0227]	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4	кг	250		1,5	155,63	0,8	124,5
		5 мм							186,75
		Итого прямые затраты							2 693,53
4.1	[04.1.02.05-0150]	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс В25, F(П)150, W6	м3	101,5		0,609	5 140,56	1,04	5 346,18
		ФОТ							1 969,14
	Пр/812-006-0-1; 812/лр_2020_п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102%	0,9	91,8%			1 807,67
	Пр/774-006-0; 774/лр_2020_п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58%	0,85	49,3%			970,79
		<b>Всего по позиции</b>						1 454 635	8 727,81
5	ГЭСН11-01-004-05	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	100 м2	0,0988		0,0988			
		У=9,88/100							
	421/лр_2020_п.58_п.6	Применение сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (Кзм=1,25; Кзт=1,15; Кзтм=1,25)							
		1 ОТ (ЗТ)	Чел.-ч			2,760966			1 876,66
	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	Чел.-ч	24,3	1,15	2,760966		679,71	1 876,66
		2 ЭМ							106,84
		ОТм (ЗТм)	Чел.-ч			0,053105			30,33
	[91.06.06-048]	Подъемники одноплатовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,18	1,25	0,02223	37,32	1,55	57,85
		ОТм (ЗТм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,18	1,25	0,02223			1,29
	4-100-030		Чел.-ч	0,18	1,25	0,02223		532,14	11,83

[91.08.04-021]	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузкиной емкости 400 л	Маш.-ч	4,37	1,25	0,539695	95,25	1,54	146,69	79,17
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,25	1,25	0,030875			660,72	20,4
4-100-040	ОГМ (ЭТМ) Средний резерв машинистов 4	чел.-ч	0,25	1,25	0,030875			599,22	18,5
[91.21.22-421]	Термосы 100 л	Маш.-ч	1,5	1,25	0,18525	26,26	1,23	32,3	5,98
	4М								1 997,85
[01.1.02.10-1022]	Хризолит (асбест хризотилковый), группа 6К, марки 6К-45, 6К-30, 6К-20, 6К-5	т	0,008		0,0007904	21 588,35	1,19	25 690,14	20,31
[01.2.01.02-0052]	Битум нефтяной строительный БН-70/30	т	0,019		0,0018772	25 319,13	1,28	32 408,49	60,84
[01.2.01.02-0054]	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,157		0,0155116	22 965,21	1,28	29 395,47	455,97
[01.3.01.01-0010]	Бензин-растворитель	кг	57		5,6316	160,27	1,34	214,76	1 209,44
[01.7.07.13-0001]	Мука андезитовая кислотоупорная, марка А	т	0,125		0,01235	10 415,31	1,92	19 997,4	246,97
[01.7.20.08-0051]	Ветель хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,0494	56,11	1,56	87,53	4,32
	Итого прямые затраты								4 011,68
	ФОТ								1 906,99
Пр/812-011.0-1; 812/пр_2020_п.25	НР Поли	%	112%	0,9	100,8%				1 922,25
Пр/774-011.0; 774/пр_2020_п.16	СП Поли	%	65%	0,85	55,25%				1 053,61
	<b>Всего по позиции</b>								
ГЭСН09-03-050-01	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	100 м	0,09		0,09			70 724,09	6 987,54
	V=9/100								
421/пр_2020_п.58_п.6	Применение сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (Кэм=1,25; Кзт=1,15; Кзтм=1,25)								



		в том числе											
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											0
		оборудование, отсутствующее в ФРСН											0
		страховочю											
		затраты труда рабочих											49,8714015
		затраты труда машинистов											0,344005

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов в	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
<b>Раздел 2. Косоур</b>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ГЭСН46-04-001-04	Разборка: кирпичных стен Примечание: Демонтаж кирпичной кладки косоур 1 ОТ (ЗТ)	м3	0,96		0,96					
	1-100-33	Средний разряд работы 3.3	чел.-ч	7,1		6,816			552,27		3 764,27
		2 ЭМ	маш.-ч	1,15		1,104	115,43	1,63	188,15		207,72
	[91.18.01-508]	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч								
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	2,3		2,208			3,02		6,67
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									3 978,66
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91%		91%					3 425,49
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений; разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52%		52%					1 957,42
		<b>Всего по позиции</b>							9 751,64		9 361,57



8.1	[01.7.16.04-0123]	Щит опалубки линейный, межкомитовой, комбинированный, разборно-переставной, инвентарный, для опалубки стен, из стальных опалубочных профилей толщиной 2,5 мм, с палубой из ламинированной влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, размеры 1200х500 мм Примечание: Тех.часть ГЭСН 06 Приложение 6.2	м2	2,22151898	14,04	6 782,3	1,17	7 935,29	0,03	3 342,34
8.2	[04.1.02.05-0150]	Смеси бетонные тяжелого бетона (ВСТ) на щебне из гравия, класс В25, FDD150, М6	м3	1,015	6,4148	5 140,56	1,04	5 346,18		34 294,68
8.3	[08.4.03.03-0003]	Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс А500С, диаметр 10 мм ФОТ	т	0,03	0,1896	58 288	0,72	41 967,36		7 957,01
	Пр/812-006.0-1; 812/пр_2020_п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102%	0,9	91,8%				12 152,44
	Пр/774-006.0; 774/пр_2020_п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58%	0,85	49,3%				5 991,15
		<b>Всего по позиции</b>						11 961,76		75 598,3
9	ГЭСН3-03-002-04	Опрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 V=9,8/100	100 м2	0,098	0,098					
	421/пр_2020_п.58_п.6	Применение сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (Кэм=1,25; Кат=1,15; Катм=1,25)								
		1 ОТ (ЗТ)	чел.-ч		0,598437					396,06
	1-100-47	Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15	0,598437		661,83		396,06
		2 ЭМ								3,71
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч		0,00245					1,57

	[91.06.03-060]	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0,01	1,25	0,001225	6,62	1,5	9,93	0,01
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м <sup>3</sup> , <i>машинистов 5</i>	Маш.-ч	0,01	1,25	0,001225			1 659,09	2,03
	4-100-050	ОТМ (ЗТМ) <i>Средний разряд машинистов 5</i>	чел.-ч	0,01	1,25	0,001225			688,66	0,84
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01	1,25	0,001225			660,72	0,81
	4-100-040	ОТМ (ЗТМ) <i>Средний разряд машинистов 4</i>	чел.-ч	0,01	1,25	0,001225			599,22	0,73
	[91.21.01-012]	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	Маш.-ч	1,12	1,25	0,1372	4,52	1,39	6,28	0,86
	4	М								
	[14.4.01.01-0003]	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,000882	51 280,15	1,59	81 535,44	89,54
	[14.5.09.02-0002]	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,000147	75 885,63	1,58	119 899,3	71,91
		Итого прямые затраты								490,88
		ФОТ								397,63
	Пр/812-013-0-1; 812/пр_2020_п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94%	0,9	84,6%				336,39
	Пр/774-013-0; 774/пр_2020_п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51%	0,85	43,35%				172,37
		<b>Всего по позиции</b>								
10	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 Примечание: Окраска за 2 раза; У-0,8/100	100 м <sup>2</sup>	0,098		0,098			10 200,41	999,64
	421/пр_2020_п.58_п.6	Применение сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (Кзм=1,25; Кзм=1,15; Кзм=1,25)								



		Итого ФОТ (старовчно)										16 589,08
		Итого накладные расходы										15 150,25
		Итого сметная прибыль										8 240,04
		Итого оборудование										0
		Итого прочие затраты										0
		<b>Итого по разделу 2. Косвоур</b>										<b>86 801,53</b>
		<i>в том числе</i>										
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										0
		оборудование, отсутствующее в ФРСН										0
		<i>старовчно</i>										
		затраты труда рабочих										29,989259
		затраты труда машинистов										0,63935

**Раздел 3. Демонтажные работы в корпусе № 1**

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов в	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	
11	ГЭСНр57-01-002-03	Разборка покрытий полов: из керамических плиток V=19,57/100	100 м2	0,1957		0,1957						7 276,25
						13,673559			532,14			7 276,25
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	69,87		13,673559						16,3
		2 ЭМ	чел.-ч			0,281808						149,96
		ОТм (ЭТм)	чел.-ч			0,281808						16,3
	[91.06.06-048]	Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 4,5 м	маш.-ч	1,44		0,281808	37,32	1,55	57,85			16,3
	4-100-030	ОТм (ЭТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	1,44		0,281808			532,14			149,96
		Итого прямые затраты										7 442,51
11.1	999-9900	Строительный мусор	т	5,2		1,01764			0			0
		ФОТ										7 426,21
	Пр/812-091.0-1	НР Поли при ремонте	%	89%		89%						6 609,33
	Пр/774-091.0	СП Поли при ремонте	%	49%		49%						3 638,84
		<b>Всего по позиции</b>							90 396,93			17 690,68
12	ГЭСНр57-01-021-01	Разборка отбойным молотком стяжек толщиной 20 мм: бетонных V=19,57/100	100 м2	0,1957		0,1957						





		Итого по разделу 3. Демонтажные работы в корпусе № 1 <i>в том числе</i>											135 854,79
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											0
		оборудование, отсутствующее в ФРСН <i>сравочно</i>											0
		затраты труда рабочих											103,117896
		затраты труда машинистов											0,281808

**Раздел 4. Мусор**

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов в	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
15	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную $V=0,6*2,5+0,96*1,8+1,018+0,94+3,76$ <i>1,5 97*2,5</i> <b>Всего по позиции</b>	т	23,621		23,621			1 300,99		30 730,68
16	02-15-1-01-0030	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 30 км $V=0,6*2,5+0,96*1,8+1,018+0,94+3,76$ <b>Всего по позиции</b>	т	23,621		23,621			354,96		8 384,51
17	ТЦ 00.0.00.00_78_4 703061004 01.01.20 26_01_1.1	Прiem смешанных отходов IV-V классов опасности на размещение Примечание: расчет 1800 кг/м3; исходя из т.ч. сборника ГЭСН46: $V=0,6+0,96+5,87+(1,018+0,94+3,76)/1,8$ <b>Всего по позиции</b>	м3	10,61		10,61			700		7 427
		<b>Всего по позиции</b>									7 427

	<b>Итого прямые затраты по разделу 4. Мусор</b>		<b>39 115,19</b>
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		0
	эксплуатация машин и механизмов		0
	оплата труда машинистов (ОТм)		0
	материальные ресурсы		39 115,19
	перевозка		0
	Итого ФОТ ( <i>справочно</i> )		0
	Итого накладные расходы		0
	Итого сметная прибыль		0
	Итого оборудование		7 427
	Итого прочие затраты		
	<b>Итого по разделу 4. Мусор</b>		<b>46 542,19</b>
	<i>в том числе</i>		
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		0
	оборудование, отсутствующее в ФРСН		0
	<i>справочно</i>		
	затраты труда рабочих		0
	затраты труда машинистов		0

	<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ</b>		
	<b>ВСЕГО строительные работы</b>		<b>375 366,9</b>
	<i>в том числе</i>		
	Всего прямые затраты		236 257,39
	<i>в том числе</i>		
	оплата труда (ОТ)		96 696,7
	эксплуатация машин и механизмов		6 826,82
	оплата труда машинистов (ОТм)		1 146,98
	материальные ресурсы		92 471,7
	перевозка		39 115,19
	Всего ФОТ ( <i>справочно</i> )		97 843,68
	Всего накладные расходы		90 702,39
	Всего сметная прибыль		48 407,12
	<b>ВСЕГО прочие затраты</b>		<b>7 427</b>
	<i>в том числе</i>		
	прочие затраты		7 427
	<b>ВСЕГО по смете</b>		<b>382 793,9</b>

	в том числе		
	Всего прямые затраты		236 257,39
	в том числе		
	оплата труда (ОТ)		96 696,7
	эксплуатация машин и механизмов		6 826,82
	оплата труда машинистов (ОТМ)		1 146,98
	материальные ресурсы		92 471,7
	перевозка		39 115,19
	Всего ФОТ (справочно)		97 843,68
	Всего накладные расходы		90 702,39
	Всего сметная прибыль		48 407,12
	Всего оборудование		0
	Всего прочие затраты		7 427
	<b>Справочно</b>		
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН		0
	оборудование, отсутствующее в ФРСН		0
	затраты труда рабочих		182,9785565
	затраты труда машинистов		1,765163
	Итого		382 793,9
	НДС	(382 793,9*22%) = 84 214,66	84 214,66
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ		467 008,56

Составил:

Ведущий инженер ПСО

[подлинность, подпись (инициалы, фамилия)]

Быстрова Н.Н.

Проверил:

*Шмелев О.Н.*

[подлинность, подпись (инициалы, фамилия)]

*Быстрова Е.В.*

СПб ГБУ «Служба заказчика  
Администрации Петроградского района»  
Начальник отдела  
проектно-сметной документации

Подпись: *Александр Александрович*

СПб ГБУ «Служба заказчика  
Администрации Петроградского района»  
Начальник отдела  
технического надзора

Подпись: *Евгений Викторович*

СПб ГУ «Служба заказчика  
Администрации Петроградского района»  
РАСЧЕТНИК, КОСФОРМИРОВАТЕЛЬ, ИНДЕКСЫ  
ПРОВЕРЕН

«14» августа 2020 г.  
Ведущий инженер *Александр Александрович*