

СОГЛАСОВАНО:

2026 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Министра 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 России от 07.02.2025 № 326/пр и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр<sup>1</sup>

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилыи мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1482

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

МАОУ "Средняя общеобразовательная школа с кадетскими и маринскими классами", 4 мкр. Д. 45, Д. Хулгимунт

(наименование школы)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

(наименование объекта капитального строительства)

Наружные ремонтно-восстановительные работы

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание Дефектная ведомость № 15125 от 09.10.2025 года (составил: Вотожанин Ю. А.)  
(проектная и (или) иная техническая документация)

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

Сметная стоимость 2 437,80 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ  
монтажных работ  
оборудования  
прочих затрат

1 998,20 тыс.руб.  
0,00 тыс.руб.  
0,00 тыс.руб.  
0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих  
Средства на оплату труда машинистов  
Нормативные затраты труда рабочих  
Нормативные затраты труда машинистов

516,13 тыс.руб.  
0,53 тыс.руб.  
802,16 чел.-ч.  
0,72 чел.-ч.

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2025 г. Приложение № 3



15.08.2025 года

Директор МКУ ... Шугреев

ГРАНДСмета, версия 2025.3  
Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1064/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 02.09.2023 № 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 № 147/пр. Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/пр. Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 99/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 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. № 1130/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 02.09.2024 № 630/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 № 147/пр. Приказ Минстроя России от 23.01.2025 № 30/пр. Приказ Минстроя России от 07.02.2025 № 99/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

Письмо Минстроя России от 21.11.2025 № 71792-ИФ/09

Приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 03.03.2025 № 12

88. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (Б зона)

№ п/п	Описание	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
<b>Раздел 1. Наружные ремонтно-восстановительные работы</b>											
<b>Основные элементы из МК</b>											
1	ГСН13-05-003-01	Очистка поверхности цветками 1 ОТ(ЗТ)	м2	39,8	1	39,8	35,82				22 772,92
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0	чел.-ч	0,9		35,82					22 772,92
		ФОТ	%	99		99					22 545,19
		Пр/812-013-0-3 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	99		99					11 614,19
		Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51					56 932,30
		<b>Всего по позиции</b>									
											1 430,46
2	ГСН13-03-002-04	Органировка металлургических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,398	1	0,398					1 671,03
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	5,31		2,11338					1 671,03
		1-100-47 Средний разряд работы 4.7	чел.-ч	5,31		2 113,38					14,42
		2 ЗМ	чел.-ч			0,00796					6,12
		ОТМ(ЗТм)	маш.-ч	0,01		0,00398					0,05
		91.06.03-060 Лейбки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		6,62		1,78			2 001,23
		91.06.05-011 Поручки одноколесные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01		0,00398					7,96
		4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 5	чел.-ч	0,01		0,00398					3,27
		91.14.02-001 Автокобли бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,00398					3,25
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,01		0,00398					2,85
		91.21.01-012 Арматуры окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,12		0,44576		1,57			3,16
		4 М									452,06
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,003562		1,99			365,53
		14.5.09.02-0002 Кемпел нефтяной, марка А	т	0,0015		0,000597		1,91			88,53
		ФОТ	%	99		99					1 677,15
		Пр/812-013-0-3 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	99		99					1 660,38
		Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51					855,35
		<b>Всего по позиции</b>									11 706,93
3	ГСН13-03-004-26	Окраска металлургических оргштробованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,398	1	0,398					572,93
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	2,13		0,84774					572,93
		1-100-35 Средний разряд работы 3.5	чел.-ч	2,13		0,84774					13,10
		2 ЗМ	чел.-ч			0,00796					6,12
		ОТМ(ЗТм)	маш.-ч	0,01		0,00398					0,05
		91.06.03-060 Лейбки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		6,62		1,78			7,96
		91.06.05-011 Поручки одноколесные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01		0,00398					2 001,23
		4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 5	чел.-ч	0,01		0,00398					3,27
		91.14.02-001 Автокобли бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,00398					3,25
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,01		0,00398					2,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт 4 М		маш.-ч	0,65		0,2587	4,52	1,57	7,10		1,84
	14.4.04.08-001 Эмаль ПФ-115		т	0,009		0,003582	80,322,25	1,61	129,318,82		483,22
	14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4		0,5572	60,60	1,91	115,75		64,50
	ФОТ										579,05
	Пр/6/2-013-0-3 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	99		99					573,26
	Пр/774-013.0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	51		51					295,32
	<b>Всего по позиции</b>										<b>4 996,11</b>

отделка прижимка по периметру здания

4	ГЭСНр61-04-006-01 Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию 1 ОТ(ЗТ)		100 м2	2,25	1	2,25	47,5425		31 749,36		31 749,36
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	21,13		47,5425			31 749,36		110,25
	2 ЗМ										96,65
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч	0,06		0,135			816,65		110,25
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,06		0,135			715,90		96,65
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06		0,135			11 082,13		6 419,48
	4 М								29 616,79		4 642,65
	14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА		кг	20,6		48,35	65,33	2,12	138,50		31 846,01
	14.3.01.01-0001 Грунтовка дагезионная для обработки плотных, гладких, слабос- и не впитывающих влагу оснований		кг	10,3		23,175	144,12	1,39	200,33		29 616,79
	ФОТ								14 012,24		86 647,42
	Пр/812-095-0-3 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	93		93					
	Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					
	<b>Всего по позиции</b>								<b>38 509,36</b>		<b>11 530,53</b>

5	ФЭСЦ.01.8.01.06-0004 Сетка из стекловолокна армирующая фасадная, размеры ячейки 4x4 мм, поверхностная плотность 160 г/м2		м2	249,975	1	249,975	48,22	0,9	43,40		10 848,92
	5.1 ФЭСЦ.01.8.01.06-0004.01.20- Перевозка грузов   класса автомобилей бортовых грузоподъемностью до 1-03-0030 20 т по дорогам грунтовыи, автомашинкам на расстояние 30 км		1т-груза	0,15		0,15			851,15	-1	-127,67
	5.2 ФЭСЦ.01.8.01.06-0004.01.20- Перевозка грузов   класса автомобилей бортовых грузоподъемностью до 1-03-0250 20 т по дорогам грунтовыи, автомашинкам на расстояние 250 км		1т-груза	0,15		0,15			4 112,22	1 312	809,28
									(328/250)		
	<b>Всего по позиции</b>								<b>11 530,53</b>		

6	ГЭСН15-01-026-01 Облицовка наружных стен крупнозернистыми многоцветными керамогранитными плитками на цементном растворе с затиркой швов: цементным раствором		100 м2	2,25	1	2,25	459,675		303 293,57		303 293,57
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	204,3		459,675			659,80		303 293,57
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	204,3		459,675			469,69		376,01
	2 ЗМ								230,82		166,61
	ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч	0,09		0,2025	712,40	1,6	1 139,84		228,75
	91.06.05-018 Автопорошковые выключные, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,09		0,2025			816,65		209,40
	4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,13		0,2925			715,90		15 238,06
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемностью до 5 т		чел.-ч	0,13		0,2925			97,75		30,79
	4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,14		0,315			7,68		237,25
	4 М								70 296,20	1,25	87 870,25
	01.7.03.01-0001 Вада		кВт-ч	0,58		1,305					
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		т	0,0012		0,0027					
	01.7.15.06-0111 Газоли строительные										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	01.7.20.09.005.1	Верхняя хлопчатобумажная цветная	кг	0.5		1.125	56.11	1.6	89.78		101.00
	14.4.01.15.0002	Грунтовая акриловая на латексной основе для гипсовых стяжек, штукатурок и плиточных клеев	кг	40		90	118.78	1.39	165.10		14.859.00
	Пр/8/12-015-0-3	НР Огдепочные работы	%	105		105					303.669.58
	Пр/774-015.0	СП Огдепочные работы	%	49		49					318.853.06
		Всего по позиции					349.790.44				148.798.09
7	ФСБЦ-06.2.05.03-0005	Плитка керамогранитная, полированная, многоцветная, толщина 10 мм	м2	229.5	1	229.5			1.210.91		301.889.79
7	ФСБЦ-06.2.05.03-0005	Плитка керамогранитная, полированная, многоцветная, толщина 10 мм	м2	229.5		229.5	752.12	1.61	1.210.91		277.903.85
7.1	ФСБЦ-06.2.05.03-0005.01-20.	Перевозка грузов   класса автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 1-03-0030 20 т по дорогам грунтовым, автомобильникам на расстояние 30 км	т*груза			5.2785			851.15	-1	-4.492.80
7.2	ФСБЦ-06.2.05.03-0005.01-20.	Перевозка грузов   класса автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 1-03-0250 20 т по дорогам грунтовым, автомобильникам на расстояние 250 км	т*груза			5.2785			4.112.22	1.312	28.478.74
		Всего по позиции								(328/250)	301.889.79
8	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1.125	1	1.125			55.138.68		67.143.12
8	ФСБЦ-14.1.06.02-0011	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня	т	1.125		1.125	36.038.35	1.53	55.138.68		62.031.02
8.1	ФСБЦ-14.1.06.02-0011_01-20.	Перевозка грузов   класса автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 1-03-0030 20 т по дорогам грунтовым, автомобильникам на расстояние 30 км	т*груза			1.125			851.15	-1	-957.54
8.2	ФСБЦ-14.1.06.02-0011_01-20.	Перевозка грузов   класса автомобильными бортовыми грузоподъемностью до 1-03-0250 20 т по дорогам грунтовым, автомобильникам на расстояние 250 км	т*груза			1.125			4.112.22	1.312	6.069.64
		Всего по позиции								(328/250)	67.143.12
Устройство козырьков над приямками											
9	ГСНЦ12.01-045-01	Устройство козырьков на металлических кровельных с покрытием кровельной сталью	100 м2	0.64	1	0.64			0.64		
		1 ОТ(37)	чел-ч			240.64					146.561.79
	1-100-25	Средний разряд, работы 2.5	чел-ч	376		240.64					146.561.79
		4 м									60.512.50
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.013		0.00832	70.296.20	1.25	87.870.25		731.08
	11.1.01.04-0024	Доска для покрытия пола шпунтованная из древесины хвойных пород, толщина 27 мм, ширина без гребня 100-140 мм	м3	2.3		1.472	23.838.77	1.58	37.665.26		55.443.26
	11.1.03.01-0062	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II	м3	0.3		0.192	16.496.03	1.26	20.795.00		3.990.72
	14.5.04.03-0004	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая строительная из синтетического каучука, наполнителей, пластификатора и добавок	т	0.005		0.0032	58.373.33	1.86	108.574.39		347.44
		ФОТ									146.561.79
	Пр/8/12-012-0-3	НР Кровли	%	114		114					167.080.44
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					83.540.22
		Всего по позиции									457.694.95
10	ФСБЦ-14.5.04.03-0004	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая строительная из синтетического каучука, наполнителей, пластификатора и добавок	т	-0.0032	1	-0.0032	58.373.33	1.86	108.574.39		-347.44
		Всего по позиции									-347.44
11	ФСБЦ-01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	-0.00832	1	-0.00832	70.296.20	1.25	87.870.25		-731.08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по позиции										
12	ФСБЦ-14.5.04.06-0006	Мастика полупрегатовая двухкомпонентная кровельная	т	0,008	1	0,008	278 369,85	1,86	517 767,92		4 142,14
	Всего по позиции										
13	ФСБЦ-08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,448	1	0,448	80 330,80		80 330,80		38 023,94
	13	ФСБЦ-08.3.05.05-0051_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-05-0030 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 30 км	т	0,448		0,448	91 295,00	0,88	80 330,80		35 988,20
	13.1	ФСБЦ-08.3.05.05-0051_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-05-0030 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 30 км	т	0,448		0,448	851,15	-1	851,15	-1	-381,32
	13.2	ФСБЦ-08.3.05.05-0051_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-03-0250 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 250 км	т	0,448		0,448	4 112,22		4 112,22	1,312 (328/250)	2 417,06
	Всего по позиции										
14	ФСБЦ-01.7.15.02-0041	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 130 мм	100 шт	0,8	1	0,8	1 181,24	1,15	1 358,43		1 086,74
	Всего по позиции										
15	ФСБЦ-23.3.08.01-0044	Трубы стальные электросварные квадратные, размеры 50x50 мм, толщина стенки 4 мм	т	1,253224	1	1,253224	64 840,29		64 840,29		86 954,06
	15	ФСБЦ-23.3.08.01-0044_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-03-0030 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 30 км	т	1,253224		1,253224	59 486,50	1,09	64 840,29		81 259,41
	15.1	ФСБЦ-23.3.08.01-0044_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-03-0030 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 30 км	т	1,2532		1,2532	851,15	-1	851,15	-1	-1 086,66
	15.2	ФСБЦ-23.3.08.01-0044_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-03-0250 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 250 км	т	1,2532		1,2532	4 112,22		4 112,22	1,312 (328/250)	6 761,31
	Всего по позиции										
16	ФСБЦ-08.3.09.01-0087	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	м2	64	1	64	707,37		707,37		47 144,75
	16	ФСБЦ-08.3.09.01-0087_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-03-0030 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 30 км	м2	64		64	615,10	1,15	707,37		45 271,68
	16.1	ФСБЦ-08.3.09.01-0087_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-03-0030 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 30 км	т	0,4122		0,4122	851,15	-1	851,15	-1	-350,84
	16.2	ФСБЦ-08.3.09.01-0087_01-20- Перевозка грузов   класс автомобильных бортовых грузоподъемностью до 1-03-0250 20 т по дорогам грунтовым, автотрассам на расстоянии 250 км	т	0,4122		0,4122	4 112,22		4 112,22	1,312 (328/250)	2 223,91
	Всего по позиции										
17	ГСНЦ-3.03-002-04	Органовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,0451	1	0,0451	0,0451		0,0451		47 144,75
	Всего по позиции										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,239481			0,239481		189,36
	1-100-47	Средний разряд работ 4,7	чел.-ч	5,31		0,239481	790,69		790,69		189,36
	2	ЭМ	чел.-ч			0,000902			0,000902		0,69
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,000451			0,000451		0,01
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01		0,000451	6,62	1,78	11,78		0,01
	91.06.05-011	Получники однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного коша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01		0,000451	2 001,23		2 001,23		0,90
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машиниста 5	чел.-ч	0,01		0,000451			0,000451		0,37
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,000451	816,65		816,65		0,37
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,01		0,000451	715,90		715,90		0,32
	91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,12		0,050512	4,52	1,57	7,10		0,36
	4	М									51,23
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,000409	51 280,15	1,99	102 047,59		414,2
	14.5.09.02-0002	Киплол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0000677	75 885,63	1,91	144 941,55		9,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФОТ										
	Пр/812-013-03 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	99		99					190,05
	Пр/774-013-0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	51		51					188,15
	<b>Всего по позиции</b>										96,93
18	ГЭОН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,0451	1	0,0451					11707,32
	за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч		2	0,192126					129,84
	1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	2	0,192126					129,84
	2 ЭМ										2,98
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч		2	0,001904					1,39
	91.06-03-060 Лейбды электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)		Маш.-ч	0,01	2	0,000902	6,62	1,78			0,01
	91.06-05-011 Поручки одношаровые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		Маш.-ч	0,01	2	0,000902					1,81
	4-100-050 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	2	0,000902					0,74
	91.14-02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,01	2	0,000902					0,74
	4-100-040 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	2	0,000902					0,65
	91.21-01-012 Агрегаты осязочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		Маш.-ч	0,65	2	0,05663	4,52	1,57			0,42
	4 М										1,99
	14.4-04-06-0001 Эмаль ПФ-115		т	0,009	2	0,0008118	80,322,25	1,61			104,98
	14.5-09-11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4	2	0,12828	60,60	1,91			14,62
	ФОТ										131,23
	Пр/812-013-03 НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	99		99					129,92
	Пр/774-013-0 СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	51		51					66,93
	<b>Всего по позиции</b>										450,66
19	ГЭОН10-01-022-06	Подшивка потолков: сталью кровельной оцинкованной по дереву	100 м2	0,606	1	0,606					9992,46
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч		1	15,0894					9190,20
	1-100-26 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	24,9	1	15,0894					9190,20
	2 ЭМ										54,44
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч		1	0,06666					47,72
	91.14-02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,11	1	0,06666					54,44
	4-100-040 ОТм(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,11	1	0,06666					47,72
	4 М										20,621,52
	01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,0033	1	0,0019998	70,296,20	1,25			175,72
	08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм		т	0,42	1	0,25452	91,265,00	0,88			20,445,80
	ФОТ										9,237,92
	Пр/812-010-03 НР Деревянные конструкции		%	113		113					10,438,85
	Пр/774-010-0 СП Деревянные конструкции		%	55		55					5,090,86
	<b>Всего по позиции</b>										45433,59
	<b>Всего по разделу 1 Наружные ремонтно-восстановительные работы</b>										1998199,76
<b>Итого по смете:</b>											
Всего прямые затраты (справочно)											
в том числе:											
Оплата труда рабочих											
Эксплуатация машин											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Оплата труда машинистов (Отм)										534,70
	Материалы										665 421,37
	Строительные работы										1 998 199,76
	в том числе:										
	оплата труда										516 131,00
	эксплуатация машин и механизмов										666,52
	оплата труда машинистов (Отм)										534,70
	материалы										665 421,37
	накладные расходы										551 086,04
	сметная прибыль										264 360,13
	Всего ФОТ (справочно)										516 665,70
	Всего накладные расходы (справочно)										551 086,04
	Всего сметная прибыль (справочно)										264 360,13
	НДС 22%										439 603,95
	<b>ВСЕГО по смете</b>										<b>2 437 803,71</b>
	справочно:										
	Заплаты труда рабочих					802,159627					
	Заплаты труда машинистов					0,715286					

Составил: Ведущий инженер МКУ "КСИР Березовского района"

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

(С. В. Падчуева)

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

