

*Ирина Владимировна*  
 " " 2025 года



## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

МАДОУ ДС № 12 «Буратино», по адресу: г. Радужный, 9 мкр., строение 37

Текущий ремонт полов в группах №1, №9, (на основании предписания об устранении выявленных нарушений обязательных требований № 17 от 17.09.2024 г.)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Группа №1</b>				
<b>демонтаж</b>				
1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	м	74,1	
2	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	м2	124,9	
3	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии	м3	2,498	
4	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	6,614	
5	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 13 км	т	6,614	
<b>Монтаж</b>				
6	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	124,9	
6.1	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	2,54796	
7	Устройство стяжек: из самовыравнивающейся смеси на цементной основе, толщиной 3 мм	м2	124,9	
8	Смеси сухие наливные быстротвердеющие на цементной основе для устройства финишного покрытия промышленных полов и выравнивания бетонных и цементных оснований, толщина слоя от 2 до 30 мм, класс В30 (М400)	кг	562,05	
8.1	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	24,98	
9	Устройство покрытий: из линолеума на клее	м2	124,9	
9.1	Клей-мастика, марка Бустилат	т	0,06245	
9.2	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д3, Т2, РГ2), толщина 2 мм, вес 3100-3300 г/м2	м2	127,398	
10	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	м	74,1	
11	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	74,841	
12	Укладка металлического накладного профиля (порога)	м	5,4	
12.1	Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, ширина 39 мм, длина 0,9 м	шт	6	
<b>Раздел 2. Группа №9</b>				
<b>демонтаж</b>				
13	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	м	74,1	
14	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	м2	124,9	
15	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии	м3	2,498	
16	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	6,614	

1	2	3	4	5
17	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 13 км	т	6,614	
<b>Монтаж</b>				
18	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	124,9	
18.1	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	2,54796	
19	Устройство стяжек: из самовыравнивающейся смеси на цементной основе, толщиной 3 мм	м2	124,9	
19.1	Смеси сухие наливные быстротвердеющие на цементной основе для устройства финишного покрытия промышленных полов и выравнивания бетонных и цементных оснований, толщина слоя от 2 до 30 мм, класс В30 (М400)	кг	562,05	
19.2	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	24,98	
20	Устройство покрытий: из линолеума на клее	м2	124,9	
20.1	Клей-мастика, марка Бустилат	т	0,06245	
20.2	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д3, Т2, РП2), толщина 2 мм, вес 3100-3300 г/м2	м2	127,398	
21	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	м	74,1	
21.1	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	74,841	
22	Укладка металлического накладного профиля (порога)	м	5,4	
22.1	Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, ширина 39 мм, длина 0,9 м	шт	9	

Составил:

*М.А. Герасимов*



Проверил:



УТВЕРЖДАЮ:

*Морозов В.В.*

2025 года

СОГЛАСОВАНО:



*Морозов В.В.*

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов  
Ревизия приказа Министра Югры от 04.08.2020 № 421/пр, Приказ Министра Югры от 21.12.2020 № 812/пр, Приказ Министра Югры от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра Югры от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра Югры от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра Югры от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра Югры от 13.05.2024 № 323/пр, Приказ Министра Югры от 09.08.2024 № 524/пр, Приказ Министра Югры от 07.11.2024 № 474/пр

Ревизия приказа Министра Югры от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Министра Югры от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Министра Югры от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Министра Югры от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Министра Югры от 10 февраля 2023 г. № 64/пр, Приказ Министра Югры от 11.05.2023 № 335/пр, Приказ Министра Югры от 07.07.2022 № 557/пр, Приказ Министра Югры от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра Югры от 26.07.2022 № 611/пр, Приказ Министра Югры от 22.04.2022 № 317/пр, Приказ Министра Югры от 02.08.2023 № 551/пр, Приказ Министра Югры от 14.11.2023 № 817/пр, Приказ Министра Югры от 30.01.2024 № 55/пр, Приказ Министра Югры от 16.02.2024 № 102/пр, Приказ Министра Югры от 13.05.2024 № 323/пр, Приказ Министра Югры от 09.08.2024 № 524/пр, Приказ Министра Югры от 07.11.2024 № 474/пр

Результаты письма Министра Югры об индексации 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 индекса изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Результаты 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  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Письмо Министра Югры от 25.11.2024 № 69894-ЮФ/09

Приказ от 15.02.2024 № 6

86, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра  
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра (1 зона)

МАДОУ ДС № 12 «Буратино», по адресу: г. Радужный, 9 мкр., строение 37  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Текущий ремонт полов в группах №1, №9, (на основании предписания об устранении выявленных нарушений обязательных требований № 17 от 17.09.2024 г.)  
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом  
Основание ведомость объемов работ (проектная и (или) иная техническая документация)  
Составлен(а) в текущем уровне цен 1 квартал 2025 года  
Сметная стоимость 1 159 860,36 руб.

№ 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. Группа №1											
демонтаж											
1	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плитусов, деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,741	1	0,741					2 986,81
Всего по позиции											4 046,98
2	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины	100 м2	1,249	1	1,249					15 472,85
Всего по позиции											12 388,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	ГЭСН46-04-009-01		м3	2,498	1	2,498			10 207,22		25 497,63
		Разборка бетонных оснований под полы: на гравии									
		Всего по позиции							1 254,98		8 300,44
4	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	6,614	1	6,614					8 300,44
		Всего по позиции							251,90		1 666,07
5	02-15-1-01-0013	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвальными грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 13 км	т	6,614	1	6,614					1 666,07
		Всего по позиции									1 666,07
<b>Монтаж</b>											
6	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	1,249	1	1,249			47 349,58		59 139,62
		Всего по позиции									
6.1	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	2,54796	1	2,54796	4 033,62	1,98	7 986,57		20 349,46
		Всего по позиции									20 349,46
7	ГЭСН11-01-011-09	Устройство стяжек: из самовыравнивающейся смеси на цементной основе, толщиной 3 мм	100 м2	1,249	1	1,249			35 898,90		44 837,72
		Всего по позиции									44 837,72
8	ФСБЦ-04.3.02.01-0005	Смеси сухие наливные быстротвердеющие на цементной основе для устройства финишного покрытия промышленных полов и выравнивания бетонных и цементных оснований, толщина слоя от 2 до 30 мм, класс В30 (М400)	кг	562,05	1	562,05	111,05	1,28	142,14		79 869,79
		Всего по позиции									79 869,79
8.1	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паронепроницаемая	кг	24,98	1	24,98	66,29	1,68	114,73		2 865,96
		Всего по позиции									2 865,96
9	ГЭСН11-01-036-01	Устройство покрытий: из линолеума на клею	100 м2	1,249	1	1,249			52 410,66		65 460,91
		Всего по позиции									65 460,91
9.1	ФСБЦ-14.1.02.04-0101	Клей-мастика, марка Бустилат	т	0,06245	1	0,06245	51 112,25	2,28	116 535,93		7 277,67
		Всего по позиции									7 277,67
9.2	ФСБЦ-01.6.03.04-0027	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМЗ (Г1, В2, Д3, Т2, РП2), толщина 2 мм, вес 3100-3300 г/м2	м2	127,398	1	127,398	919,80	1,25	1 149,75		146 475,85
		Всего по позиции									146 475,85
10	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,741	1	0,741			11 545,59		8 555,28
		Всего по позиции									8 555,28
11	ФСБЦ-11.3.03.06-0001	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	74,841	1	74,841	29,45	1,21	35,63		2 666,58
		Всего по позиции									2 666,58
12	ГЭСН11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м	0,054	1	0,054			23 564,26		1 272,47
		Всего по позиции									1 272,47
12.1	ФСБЦ-09.2.03.02-0001	Профиль стькоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, ширина 39 мм, длина 0,9 м	шт	6	1	6	127,78	1,12	143,11		856,66
		Всего по позиции									856,66
		Итого по разделу 1 Группа №1							493 585,77		493 585,77
<b>Раздел 2. Группа №9</b>											
<b>демонтаж</b>											
13	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,741	1	0,741			4 046,98		2 996,91
		Всего по позиции									2 996,91
14	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины	100 м2	1,249	1	1,249			12 388,19		15 472,65
		Всего по позиции									15 472,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ГЭСН46-04-009-01		м3	2,498	1	2,498			10 207,22		25 497,63
		Разборка бетонных оснований под полы: на гравии									
		Всего по позиции									8 300,44
16	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	6,614	1	6,614			1 254,98		8 300,44
		Всего по позиции									1 666,07
17	02-15-1-01-0013	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожным покрытием на расстоянии 13 км	т	6,614	1	6,614			251,90		1 666,07
		Всего по позиции									1 666,07
<b>Монтаж</b>											
18	ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	1,249	1	1,249			47 349,58		59 139,62
		Всего по позиции									20 349,46
18.1	ФСБЦ-04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	2,54796	1	2,54796		4 033,62	1,98		20 349,46
		Всего по позиции									20 349,46
19	ГЭСН11-01-011-09	Устройство стяжек: из самовыравнивающейся смеси на цементной основе, толщиной 3 мм	100 м2	1,249	1	1,249			35 898,90		44 837,72
		Всего по позиции									79 889,79
19.1	ФСБЦ-04.3.02.01-0005	Смеси сухие наливные быстротвердеющие на цементной основе для устройства финишного покрытия промышленных полов и выравнивания бетонных и цементных оснований, толщина слоя от 2 до 30 мм, класс В30 (М400)	кг	562,05	1	562,05		111,05	1,28		79 889,79
		Всего по позиции									2 865,96
19.2	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	24,98	1	24,98		68,29	1,68		2 865,96
		Всего по позиции									2 865,96
20	ГЭСН11-01-036-01	Устройство покрытий: из линолеума на клею	100 м2	1,249	1	1,249			52 410,66		65 460,91
		Всего по позиции									7 277,67
20.1	ФСБЦ-14.1.02.04-0101	Клей-настилка, марка Бустипат	т	0,06245	1	0,06245		51 112,25	2,28		7 277,67
		Всего по позиции									146 475,85
20.2	ФСБЦ-01.6.03.04-0027	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д3, Т2, РП12), толщина 2 мм, вес 3100-3300 г/м2	м2	127,398	1	127,398		919,80	1,25		146 475,85
		Всего по позиции									146 475,85
21	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0,741	1	0,741			11 545,59		8 555,28
		Всего по позиции									2 666,58
21.1	ФСБЦ-11.3.03.06-0001	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	74,841	1	74,841		29,45	1,21		2 666,58
		Всего по позиции									2 666,58
22	ГЭСН11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м	0,054	1	0,054			23 564,26		1 272,47
		Всего по позиции									1 287,99
22.1	ФСБЦ-09.2.03.02-0001	Профиль стыкующийся из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользкой вставкой, ширина 39 мм, длина 0,9 м	шт	9	1	9		127,78	1,12		1 287,99
		Всего по позиции									1 287,99
		Итого по разделу 2 Группа №9									494 015,10
		Итого по смете:									967 600,87
		Строительные работы									967 667,95
		Строительные работы в том числе:									159 749,38
		оплата труда									3 600,12
		эксплуатация машин и механизмов									2 974,72
		оплата труда машинистов (Отм)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	материалы										524 537,29
	накладные расходы										176 114,16
	сметная прибыль										100 662,18
	Перевозка										19 933,02
	Всего ФОТ (справочно)										162 724,10
	Всего накладные расходы (справочно)										176 114,16
	Всего сметная прибыль (справочно)										100 662,18
	Индекс дефлятор на 1 квартал 2025 1,0158										15 604,09
	Сбор и размещение отходов не относящихся к ТКО (6,614+0,614)*3812										51 747,94
	Всего с учетом доп. работ и затрат										1 054 952,80
	Компенсация НДС 20% МАУ*20%+ОБ*20%										104 907,46
	<b>ВСЕГО по смете</b>										<b>1 159 860,36</b>

Составил:

*С.М.П. Корнилов*

(подпись, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил:

Проверено КУ «ДЕЗ по ГХ» города Радужный  
 соответствуют сметным нормативам  
*О.А. Одинара* 2025 г.  
 Подпись

(подпись, подпись (инициалы, фамилия))