

БАНК "ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ" (ПАО) г. Новосибирск		БИК	045004850
Банк получателя		Сч. №	30101810100000000850
ИНН 5446020243	КПП 544601001	Сч. №	40702810809070000050
ООО "АДС ЖКХ"			
Получатель			

**Счет на оплату № 93 от 30 июля 2021 г.**

*Оплата*

Поставщик **ООО "АДС ЖКХ", ИНН 5446020243, КПП 544601001, 633204, Новосибирская обл, (Исполнитель) Искитим г, Подгорный мкр, дом 11А, кабинет 1**

Покупатель **МБДОУ № 21 "КОЛОКОЛЬЧИК", ИНН 5446107215, КПП 544601001, 633203, (Заказчик): Новосибирская обл, Искитим г, Индустриальный мкр, дом 7 А**

Основание: **гражданско-правовой договор №34 от 12.07.2021**

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Ремонт отопительной системы в соответствии с локальным сметным расчетом № 02-01-77	1	Услуга	22 714,80	22 714,80

Итого: **22 714,80**  
 Без налога (НДС) **-**  
 Всего к оплате: **22 714,80**

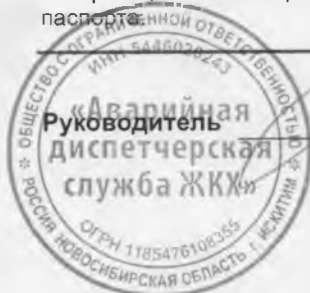
Всего наименований 1, на сумму 22 714,80 руб.

**Двадцать две тысячи семьсот четырнадцать рублей 80 копеек**

Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара.

Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе.

Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.



Руководитель  
 диспетчерская  
 служба ЖКХ

Реховских С. И.

Бухгалтер

# Акт № 93 от 30 июля 2021 г.

Исполнитель: ООО "АДС ЖКХ", ИНН 5446020243, 633204, Новосибирская обл, Искитим г, Подгорный мкр, дом 11А, кабинет 1, р/с 40702810809070000050, в банке БАНК "ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ" (ПАО), БИК 045004850, к/с 30101810100000000850

Заказчик: МБДОУ № 21 "КОЛОКОЛЬЧИК", ИНН 5446107215, 633203, Новосибирская обл, Искитим г, Индустриальный мкр, дом 7 А

Основание: гражданско-правовой договор №34 от 12.07.2021

№	Наименование работ, услуг	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Ремонт отопительной системы в соответствии с локальным сметным расчетом № 02-01-77	1	Услуга	22 714,80	22 714,80

Итого: 22 714,80  
Без налога (НДС)

Всего оказано услуг 1, на сумму 22 714,80 руб.

Двадцать две тысячи семьсот четырнадцать рублей 80 копеек

Вышеперечисленные услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет.



Инвестор		Форма по ОКУД	Код 032205
	<i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>	по ОКПО	
Заказчик (Генподрядчик)	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №21 "Колокольчик" комбинированного вида города Искитима Новосибирской области(МБДОУ№21 "Колокольчик")	по ОКПО	
	<i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО «Аварийная диспетчерская служба ЖКХ» Адрес: 633209, Новосибирская область, г. Искитим, микрорайон Подгорный, д. 11 А;Телефон: 89529495654	по ОКПО	
	<i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>		
Стройка	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №21 "Колокольчик" комбинированного вида города Искитима Новосибирской области		
	<i>(наименование, адрес)</i>		
Объект	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №21 "Колокольчик" комбинированного вида города Искитима Новосибирской области		
	<i>(наименование)</i>	Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	номер №34
			дата 12.07.2021
		Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	30.07.2021	12.07.2021	30.07.2021

**АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № 02-01-77, Ремонт отопительной системы(4 группа)

Основание: Дефектная ведомость Заявка № 66 от 27.05.2021г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 22,71 (1,83) тыс.руб.

Средства на оплату труда 4,51 (0,2) тыс.руб.

Сметная трудоемкость 23,13 чел. час.

№ п/п	№ п/п в акте	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Спальня</b>												
1	1	ФЕРр57-2-1	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2			0,05					
			1 ОТ					88,84		4,44	22,52	100
			2 ЭМ					4,06		0,20	9,52	2
			3 в т.ч. ОТм					1,76		0,09	22,52	2
		999-9900	Строительный мусор	т	0,47		0,0235					
			ЗТ	чел.-ч	11,39		0,5695					
			ЗТм	чел.-ч	0,13		0,0065					
			Итого по расценке					92,90		4,64		
			ФОТ							4,53		102
		МДС81-33.2004 Прил.5 п.7	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	80		80			3,62		82
		Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	68		68			3,08		69
			<b>Всего по позиции</b>							<b>11,34</b>		<b>253</b>
<b>Разборка стяжек б=50мм</b>												
2	2	ФЕР11-01-011-01 Применительно	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (Разборка)	100 м2			0,05					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.1	Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
			1 ОТ					282,66	0,8	11,31	22,52	255
			2 ЭМ					43,61	0,8	1,74	9,52	17
			3 в т.ч. ОТм					17,15	0,8	0,69	22,52	16
			4 М					8,54	0	0,00	5,89	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	0						
			ЗТ	чел.-ч	35,6	0,8	1,424					
			ЗТм	чел.-ч	1,27	0,8	0,0508					
			Итого по расценке					334,81		13,05		
			ФОТ							12,00		271
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			13,28		300
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			7,65		173
			<b>Всего по позиции</b>							<b>33,98</b>		<b>745</b>
3	3	ФЕР11-01-011-02 ПРИМЕНИТЕ ЛЬНО	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01(Разборка)	100 м2			0,05					
			До толщины 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.1	Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
			1 ОТ					3,49	4,8	0,84	22,52	19
			2 ЭМ					7,56	4,8	1,81	9,52	17
			3 в т.ч. ОТм					2,84	4,8	0,68	22,52	15
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,51	0						
			ЗТ	чел.-ч	0,44	4,8	0,1056					
			ЗТм	чел.-ч	0,21	4,8	0,0504					
			Итого по расценке					11,05		2,65		
			ФОТ							1,52		34
		МДС81-33.2004 Прил 4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			1,68		38
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			0,97		22
			<b>Всего по позиции</b>							<b>5,30</b>		<b>96</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	ФЕРр65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: до 50 мм	100 м			0,12					
			1 ОТ					371,91		44,63	22,52	1 005
			2 ЭМ					6,54		0,78	9,52	7
			4 М					12,56		1,51	5,89	9
			ЗТ	чел.-ч	43,6		5,232					
			Итого по расценке					391,01		46,92		
			ФОТ							44,63		1 005
		МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	74		74			33,03		744
		Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	50		50			22,32		503
			<b>Всего по позиции</b>							<b>102,27</b>		<b>2 268</b>
5	5	ФЕР16-04-005-03	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м			0,12					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ					120,32	1,15	16,60	22,52	374
			2 ЭМ					41,17	1,25	6,18	9,52	59
			3 в т.ч. ОТм					0,60	1,25	0,09	22,52	2
			4 М					68,93		8,27	5,89	49
		01.7.17.09	Буры	шт	0							
		18.1.09.06	Арматура муфтовая	т	0							
		24.1.02.01	Хомуты для крепления труб	10 шт	12,5		1,5					
		24.3.02.05	Трубы напорные из полипропилена	м	102,5		12,3					
		24.3.05.19	Фасонные и соединительные части	шт	0							
			ЗТ	чел.-ч	12,8	1,15	1,7664					
			ЗТм	чел.-ч	0,05	1,25	0,0075					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					230,42		31,05		
			ФОТ							16,69		376
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	128	0,9	115,2			19,23		433
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	83	0,85	70,55			11,77		265
			<b>Всего по позиции</b>							<b>62,05</b>		<b>1 180</b>
6	6	ФССЦ-24.3.02.05-0016	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	м			12	12,63		151,56	5,89	893
Устройство стяжек б=50мм												
7	7	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2			0,05					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ					282,66	1,15	16,25	22,52	366
			2 ЭМ					43,61	1,25	2,73	9,52	26
			3 в т.ч. ОТм					17,15	1,25	1,07	22,52	24
			4 М					8,54		0,43	5,89	3
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04		0,102					
			ЗТ	чел.-ч	35,6	1,15	2,047					
			ЗТм	чел.-ч	1,27	1,25	0,079375					
			Итого по расценке					334,81		19,41		
			ФОТ							17,32		390
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			19,17		432
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			11,04		249
			<b>Всего по позиции</b>							<b>49,62</b>		<b>1 076</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
8	8	ФЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2			0,05						
			До толщины 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1	ОТ					3,49	6,9	1,20	22,52	27
			2	ЭМ					7,56	7,5	2,84	9,52	27
			3	в т.ч. ОТм					2,84	7,5	1,07	22,52	24
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,51	6	0,153						
			ЗТ	чел.-ч	0,44	6,9	0,1518						
			ЗТм	чел.-ч	0,21	7,5	0,07875						
			Итого по расценке						11,05		4,04		
			ФОТ								2,27		51
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7				2,51		56
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75				1,45		33
			<b>Всего по позиции</b>								<b>8,00</b>		<b>143</b>
9	9	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м3			0,255	424,88			108,34	5,89	638
10	10	ФЕР11-01-036-03	Устройство покрытий: из линолеума насухо из готовых ковров на комнату (ранее снятого)	100 м2			0,05						
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1	ОТ					142,93	1,15	8,22	22,52	185
			2	ЭМ					42,17	1,25	2,64	9,52	25
			3	в т.ч. ОТм					10,16	1,25	0,64	22,52	14
		01.6.03.04	Линолеум	м2	102		5,1						
			ЗТ	чел.-ч	17,2	1,15	0,989						
			ЗТм	чел.-ч	0,82	1,25	0,05125						
			Итого по расценке						185,10		10,86		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ							8,86		199
		МДС81-33 2004 Прил 4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			9,81		220
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			5,65		127
			<b>Всего по позиции</b>							<b>26,32</b>		<b>557</b>
			<b>Итого по разделу 1 Спальня</b>							<b>558,78</b>		
<b>Раздел 2. Санузел</b>												
11	11	ФЕРр57-2-3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2			0,02					
			1 ОТ					595,99		11,92	22,52	268
			2 ЭМ					45,01		0,90	9,52	9
			3 в т.ч. ОТм					19,44		0,39	22,52	9
		999-9900	Строительный мусор	т	5,2		0,104					
			ЗТ	чел.-ч	69,87		1,3974					
			ЗТм	чел.-ч	1,44		0,0288					
			Итого по расценке					641,00		12,82		
			ФОТ							12,31		277
		МДС81-33.2004 Прил.5 п.7	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	80		80			9,85		222
		Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	68		68			8,37		188
			<b>Всего по позиции</b>							<b>31,04</b>		<b>687</b>
<b>Разборка стяжек б=50мм</b>												
12	12	ФЕР11-01-011-01 ПРИМЕНИТЕ ЛЬНО	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (Разборка)	100 м2			0,02					
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.1	Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
			1 ОТ					282,66	0,8	4,52	22,52	102
			2 ЭМ					43,61	0,8	0,70	9,52	7
			3 в т.ч. ОТм					17,15	0,8	0,27	22,52	6
			4 М					8,54	0	0,00	5,89	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04	0						
			ЗТ	чел.-ч	35,6	0,8	0,5696					
			ЗТм	чел.-ч	1,27	0,8	0,02032					
			Итого по расценке					334,81		5,22		
			ФОТ							4,79		108
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			5,30		120
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			3,05		69
			<b>Всего по позиции</b>							<b>13,57</b>		<b>298</b>
13	13	ФЕР11-01-011-02 ПРИМЕНИТЕ ЛЬНО	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01(Разборка)	100 м2			0,02					
			До толщины 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)									
		Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.1	Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
			1 ОТ					3,49	4,8	0,34	22,52	8
			2 ЭМ					7,56	4,8	0,73	9,52	7
			3 в т.ч. ОТм					2,84	4,8	0,27	22,52	6
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,51	0						
			ЗТ	чел.-ч	0,44	4,8	0,04224					
			ЗТм	чел.-ч	0,21	4,8	0,02016					
			Итого по расценке					11,05		1,07		
			ФОТ							0,61		14
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			0,68		15
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			0,39		9
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2,14</b>		<b>39</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	14	ФЕРр65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: до 50 мм	100 м			0,02					
			1 ОТ					371,91		7,44	22,52	168
			2 ЭМ					6,54		0,13	9,52	1
			4 М					12,56		0,25	5,89	1
			ЗТ	чел.-ч	43,6		0,872					
			Итого по расценке					391,01		7,82		
			ФОТ							7,44		168
		МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08	НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	74		74			5,51		124
		Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	%	50		50			3,72		84
			<b>Всего по позиции</b>							<b>17,05</b>		<b>378</b>
15	15	ФЕР16-04-005-03	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м			0,02					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ					120,32	1,15	2,77	22,52	62
			2 ЭМ					41,17	1,25	1,03	9,52	10
			3 в т.ч. ОТм					0,60	1,25	0,02	22,52	
			4 М					68,93		1,38	5,89	8
		01.7.17.09	Буры	шт	0							
		18.1.09.06	Арматура муфтовая	т	0							
		24.1.02.01	Хомуты для крепления труб	10 шт	12,5		0,25					
		24.3.02.05	Трубы напорные из полипропилена	м	102,5		2,05					
		24.3.05.19	Фасонные и соединительные части	шт	0							
			ЗТ	чел.-ч	12,8	1,15	0,2944					
			ЗТм	чел.-ч	0,05	1,25	0,00125					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого по расценке					230,42		5,18		
			ФОТ							2,79		62
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	128	0,9	115,2			3,21		71
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	83	0,85	70,55			1,97		44
			<b>Всего по позиции</b>							<b>10,36</b>		<b>195</b>
16	16	ФССЦ-24.3.02.05-0016	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный наружный диаметр 32 мм	м			2	12,63		25,26	5,89	149
Устройство стяжек б=50мм												
17	17	ФЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2				0,02				
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п 586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ					282,66	1,15	6,50	22,52	146
			2 ЭМ					43,61	1,25	1,09	9,52	10
			3 в т.ч. ОТм					17,15	1,25	0,43	22,52	10
			4 М					8,54		0,17	5,89	1
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	2,04		0,0408					
			ЗТ	чел.-ч	35,6	1,15	0,8188					
			ЗТм	чел.-ч	1,27	1,25	0,03175					
			Итого по расценке					334,81		7,76		
			ФОТ							6,93		156
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			7,67		173
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			4,42		99
			<b>Всего по позиции</b>							<b>19,85</b>		<b>429</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
18	18	ФЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2			0,02						
			До толщины 50 мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)										
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1	ОТ				3,49	6,9	0,48	22,52	11	
			2	ЭМ				7,56	7,5	1,13	9,52	11	
			3	в т.ч. ОТм				2,84	7,5	0,43	22,52	10	
		04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,51	6	0,0612						
			ЗТ	чел.-ч	0,44	6,9	0,06072						
			ЗТм	чел.-ч	0,21	7,5	0,0315						
			Итого по расценке								11,05	1,61	
			ФОТ									0,91	21
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			1,01		23	
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил 1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			0,58		13	
			<b>Всего по позиции</b>								<b>3,20</b>		<b>58</b>
19	19	ФССЦ-04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный цементный тяжелый	м3			0,102	424,88		43,34	5,89	255	
20	20	ФЕР11-01-027-02	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов многоцветных	100 м2			0,02						
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
			1	ОТ				926,44	1,15	21,31	22,52	480	
			2	ЭМ				122,70	1,25	3,07	9,52	29	
			3	в т.ч. ОТм				37,92	1,25	0,95	22,52	21	
			4	М				7 811,85		156,24	5,89	920	
			ЗТ	чел.-ч	106	1,15	2,438						
			ЗТм	чел.-ч	2,94	1,25	0,0735						
			Итого по расценке								8 860,99	180,62	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ФОТ							22,26		501
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.11	НР Полы	%	123	0,9	110,7			24,64		555
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11	СП Полы	%	75	0,85	63,75			14,19		319
			<b>Всего по позиции</b>							<b>219,45</b>		<b>2 303</b>
21	21	ФССЦ-06.2.02.01-0051	Плитка керамическая неглазурованная для полов гладкая, многоцветная квадратная и прямоугольная	м2			-2,04	67,80		-138,31	5,89	-815
22	22	ФССЦ-06.2.02.01-1002	Плитка керамическая глазурованная для полов гладкая, декорированная методом набрызгивания, толщина 8 мм, размер 300x300 мм	м2			2,04	86,41		176,28	5,89	1 038
23	23	ФЕРр65-6-14	Смена: унитазов	100 шт			0,01					
			1 ОТ					3 217,13		32,17	22,52	724
			2 ЭМ					38,78		0,39	9,52	4
			3 в т.ч. ОТм					10,04		0,10	22,52	2
			4 М					609,93		6,10	5,89	36
		18.2.01.06	Унитазы	компл	100		1					
			ЗТ	чел.-ч	354,7		3,547					
			ЗТм	чел.-ч	0,8		0,008					
			Итого по расценке					3 865,84		38,66		
			ФОТ							32,27		726
		МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08	НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	103		103			33,24		748
		Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2	СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)	%	60		60			19,36		436
			<b>Всего по позиции</b>							<b>91,26</b>		<b>1 948</b>
24	24	ФССЦ-18.2.01.06-0001	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл			1	318,00		318,00	5,89	1 873

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	25	ФССЦ-18.2.06.08-0011	Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 300 мм	10 шт			0,1	96,30		9,63	5,89	57
26	26	ТЦ_22.21.29.2_4_54_5446107_215_09.06.2021_02	Крестовина полиэтиленовая для систем водоотведения, номинальный внутренний диаметр 110x110x110 мм	шт			1	300,00		50,93	5,89	300
27	27	ФССЦ-18.2.06.08-0001	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт			1	17,32		17,32	5,89	102
28	28	ФЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м			0,12					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ					58,32	1,15	8,05	22,52	181
			2 ЭМ					44,51	1,25	6,68	9,52	64
			4 М					4,29		0,51	5,89	3
			ЗТ	чел.-ч	5,01	1,15	0,69138					
			Итого по расценке					107,12		15,24		
			ФОТ							8,05		181
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	128	0,9	115,2			9,27		209
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	83	0,85	70,55			5,68		128
			<b>Всего по позиции</b>							<b>30,19</b>		<b>585</b>
29	29	ФЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м			0,02					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1	ОТ					58,32	1,15	1,34	22,52	30
		2	ЭМ					44,51	1,25	1,11	9,52	11
		4	М					4,29		0,09	5,89	1
			ЗТ	чел.-ч	5,01	1,15	0,11523					
			Итого по расценке					107,12		2,54		
			ФОТ							1,34		30
		МДС81-33.2004 Прил.4 п.16	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	128	0,9	115,2			1,54		35
		Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	83	0,85	70,55			0,95		21
			<b>Всего по позиции</b>							<b>5,03</b>		<b>98</b>
30	30	ФССЦ-24.3.05.02-0212	Заглушка полиэтиленовая, номинальный наружный диаметр 110 мм	10 шт			0,1	38,72		3,87	5,89	23
			<b>Итого по разделу 2 Санузел</b>							<b>949,46</b>		
<b>Раздел 3. Погрузка и вывоз мусора</b>												
31	31	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			1	42,98		42,98	9,52	409
32	32	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза			1	13,38		13,38	9,52	127
33	33	Постановление мэрии г.Новосибирска от 30.11.2020 года N 379-ЖКХ	Размещение строительных отходов на полигонах	т			1	57,14		57,14	9,52	544
			<b>Итого по разделу 3 Погрузка и вывоз мусора</b>							<b>113,50</b>		
			<b>Итого по акту:</b>									
			Итого прямые затраты (справочно)							1 290,88		11 478
			Строительные работы							1 621,74		18 929
			Итого ФОТ (справочно)							207,52		4 672
			Итого накладные расходы (справочно)							204,25		4 600



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Итого сметная прибыль (справочно)							126,61		2 851
			Коэффициент договора подряда 1,1281							207,74		2 425
			Итого							1 829,48		21 354
			Компенсация НДС при упрощенной системе налогообложения (МАТ+(ЭМ-ЗПМ))*0,2 (только ТЦ)									1 360,80
			<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>1 829,48</b>		<b>22 714,80</b>
			В том числе:									
			материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ							50,93		300

Сдал: Директор ООО «Аварийная диспетчерская служба ЖКУ»

/С. И. Реховских/

Принял: Заведующий МБДОУ №21 «Колокольчик»

/О.В.Самойленко/

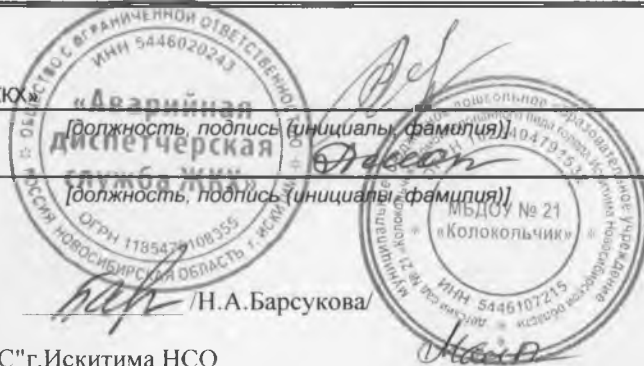
Расценки соответствуют смете договора.

Ведущий инженер - сметчик МКУ "УКС" г.Искитима

/Н.А.Барсукова/

Объемы проверены: Ведущий инженер ПО МКУ "УКС" г.Искитима НСО

/З.Н.Мальченко/



Инвестор:

**Заказчик (Генподрядчик)** -Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №21 "Колокольчик" комбинированного вида города Искитима Новосибирской области(МБДОУ№21 "Колокольчик")

**Подрядчик (Субподрядчик)** -ООО «Аварийная диспетчерская служба ЖКХ»  
 Адрес: 633209, Новосибирская область, г. Искитим, микрорайон Подгорный, д. 11  
 А.Телефон: 89529495654

**Стройка**-Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №21 "Колокольчик" комбинированного вида города Искитима Новосибирской области

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
по ОКПО			
Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	номер	№34	
	дата	12	07   2021
Вид операции			


Номер документа	Дата составления
1	30.07.2021

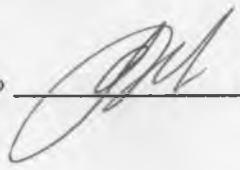
Отчетный период	
с	по
12.07.2021	30.07.2021

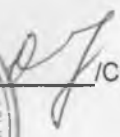
**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
	Смета № 02-01-77, Ремонт отопительной системы(4 группа) в том числе:		22 714,80	22 714,80	22 714,80
1	СМР		22 714,80	22 714,80	22 714,80
Итого			22 714,80	22714,80	22 714,80
Сумма НДС			0,00	0,00	0,00
Всего с учетом НДС			22 714,80	22 714,80	22 714,80

Заказчик: Заведующий МБДОУ№21 "Колокольчик"  / О.В.Самойленко/

Подрядчик: Директор ООО «Аварийная диспетчерская служба ЖКХ»  /С. И. Реховских/

И.о.директора МКУ «УКС» г. Искитима НСО  /С.А.Оканы/

М П

