## Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

			OC ON MINOR SO	K	ОД
		Фор	ма по ОКУД	0322	2005
Инвестор			0400	A PER MER MER	S ON GUIDENTON
Заказчик (Генподрядчик)	730-70 	Veille	по ОКПО		
000 «УК Бастион»			по ОКПО	O A STATE STREET, STATE OF	I INCHESTRATION I
Подрядчик(Субподрядчик)			acquere.		The survey of th
000 «Уют»			по ОКПО		
Стройка:		0.024			
Обслуживание жилого фонда	- The state of the	T Departure	Description or survey	CEVING AGENTSHOES	s service of
Объект:			a source sape	ganeraadsu zw o	M. Asmorno
Ремонт подъездов, ул. Ленина 9 – 4 подъезд	\$2.001 PC-201				3-1-537 3
		Вид деятельнос	ти по ОКДП	STORY LANGUE LOCA	the property
	Догов	вор подряда (контракта)	номер	COR CHAIRM LINES	BIRCH P RESTO
			дата		
			1		
The second of the second property of the seco		Ви	д операции		Maria de la constantia del constantia della constantia de la constantia della constantia della constantia de
TELL CELLS OF THE	Номер покумента			Отчетныі	й период
STATE OF THE PROPERTY OF THE P	Номер документа	Ви. Дата составления		Отчетны	й период по

## AKT

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

базисная цена

текущая цена

Сметная стоимость:

2.759 тыс. руб.

30.016 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

0.088 тыс.чел.ч

0.088 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата:

**0.953** тыс. руб.

**13.644** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на I квартал 2020 Сметные цены+ФОТ\_Областной бюджет д по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

NO.	Код норматива,		Базисная	стоимость за	единицу	Базис	ная стоимость	всего	Текущая стоимость всего			
поз.	Наименование,	Объем	Объем	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Peoro	Осн. 3/п	Эксп.	Peace	Осн. 3/п	Эксп.
	Единица измерения		BCEIO	Материал	В т.ч. з/п	Всего	Материал	В т.ч. з/п	Всего	Материал	В т.ч. з/п	

руб.

-	* 15 * 11 >	3	4	5	6	РИК (вер.1.3.19	8	9	10	11	12
	2							9	10 1		12
	МРПФЕР, прил. 2, табл.1-5 Кэтр=1.15; Кэм=1.15. Pd							2	3 965	3 406	
	E61-2-7	0.081	4 380.63	2 941.15	<u>25.99</u>	355	238	2	3 903	543	
	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности			1 413.49	12.58		114	1			
2.	E61-26-1	0.342	378.24	<u>352.50</u>	3.88	129	121	1	1 770	1 724	
	Перетирка штукатурки внутренних помещений (стены и потолки), 100 м2 перетертой			21.86	1.88		7	1		35	
	поверхности										.*
	Объем: 31.2+3	0.054	270.24	252.50	2.00	20	10		279	272	
3.	E61-26-1	0.054	378.24	<u>352.50</u>	3.88	20	19		2/9	6	
	Перетирка штукатурки внутренних помещений - сапожок, 100 м2 перетертой поверхности			21.86	1.88		1				
ŀ.	E62-1-4	1.19	203.98	<u>169.88</u>	7.44	243	202	9	3 181	2 892	
	Окраска известковыми составами по штукатурке стен и потолков, 100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)			26.66	1.88		32	2		227	
_	Объем: 89+30	0.400	1 021 70	405.13	11.00	112	44	1	925	631	
	E62-7-4	0.109	1 031.70	405.12	11.00	112	<u>44</u> 67	1	923	285	
	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 10% - сапожок, 100 м2 окрашиваемой			615.58	1.88		67			203	+
	поверхности E61-26-1	0.0252	378.24	352.50	3.88	10	0		130	127	
ο.		0.0252	3/0.24	21.86	1.88	10	9		150	3	
	Перетирка торцов лестничных маршей, 100 м2 перетертой поверхности			21.80	1.00		1			3	
7.	E62-18-3	0.072	1 053.70	517.20	11.00	76	37	1	692	533	
	Окраска масляными составами торцов лестничных маршей, 100 м2 окрашиваемой поверхности			525.51	1.88		38			155	
8.	·	0.0432	1 218.94	<u>536.85</u>	11.00	53	23		448	332	
	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности			671.08	1.88		29			113	
	Объем: 1.8*2.4										

					-	_	pre l	4	2		- I
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
	310 42	352		22 13	35	1.19	741.34 455.88	1 198.41	0.0292 32	. E62-34-1 Окраска масляными составами ранее окрашенных	
				13			133.00			металлических ящиков почтовых, люка выхода на кровлю, 100 м2 окрашиваемой поверхности	
										Объем: 1.16*0.51*2+1.74	
	78	87		<u>5</u>	9	1.19	738.22	1 163.30	0.0073	. E62-32-1	0.
	10			3			423.89		6	(Диаметр 25 мм)	
*										Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 1 раз отопления, 100 м2 окрашиваемой поверхности	
										Объем: 4.6*0.16	
	68	76		5	7	1.19	<u>738.22</u>	1 163.30	0.0064	. E62-32-1	1.
	8			3			423.89			(Диаметр 25 мм)	
										Окраска масляными составами ранее окрашенных	
										поверхностей труб стальных за 1 раз газовых, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 4*0.16	
	1 100	1 402		02	127	11.00	1 001 15	1 744.53	0.0705	. Е62-9-4	2
	1 192 206	1 403	<u>1</u>	<u>83</u> 53	137	11.00 1.88	1 061.15 672.38	1 /44.53	0.0785	(С трех сторон, с подоконной доской)	
,	200			55		1.00	0/2.30		·	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 1.1*1.7*2*2.8/4*3	
	659	803	1	46	81	11.00	754.23	1 326.17	0.0611	. E62-9-1	3.
Marie Company	140			34		1.88	560.94		2	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных деревянных поручней, 100 м2 окрашиваемой поверхности	
	1 273	1 389		89	118	1.19	788.01	1 044.84	0.113	. E62-35-1	4.
	115			29			255.64			Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических ограждений лестничных маршей, лестницы выхода на кровлю, 100 м2 окрашиваемой поверхности	
										Объем: 10.1+1.2	
	<u>79</u>	92		6	10	1.03	552.72	977.64	0.01	. E62-33-1	5.
	13			4			423.89			Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 1 раз, 100 м2 окрашиваемой	
										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
)	115 79			<u>6</u>			255.64 552.72			. E62-35-1 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических ограждений лестничных маршей, лестницы выхода на кровлю, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 10.1+1.2 . E62-33-1 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб	14. 15.

) * 15 * 11 >		4			ПК РИК (вер.1.3.19		9	10	11		<u>1a KC-</u> .2
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		_
. ИТОГО ПО АКТУ					1 395	949	16	15 592	13 576		12:
						428	4		1 901		6
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБО	OT -				1 395	949 428	16	15 592	13 576 1 901		12
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по	crn 1-3 6: %	=64 - 110	стр. 4. 5. 7-1!	5)	759	420	•	8 677	1 901		Ü
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36)	Cip. 1-3, 0, 70	-04 - 110 (	cip. 4, 5, 7-1.	<b>J</b> ,	477			4 912			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНІ	NY PAECT -				2 631			29 181			
. ВСЕГО ПО АКТУ	JIX PADOT -				2 631.00			29 181.00		*	
справочно					2 031.00			29 101.00		-	
Материалы					428			1 901			
Оплата труда рабочих					949			13 576			
Эксплуатация машин					16			121			
в т. ч. оплата труда механизаторов					4			68			
Накладные расходы					759			8 677			
Сметная прибыль					477			4 912			
Стоимость механизмов (без ЗПМ)					12			53			
Компенсация НДС на машины					2			11			
Компенсация НДС на материалы					86			380			
Доля материалов в НР при УСН					130			1 486			
Компенсац НДС на долю мат. в НР при 3	/CH				26			297			
Доля материалов в СП при УСН					72			737			
Компенсац НДС на долю мат. в СП при 3	/CH				14			147			
ИТОГО Компенсация НДС при УСН					128.00			835.00			
ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН					2 759.00			30 016.00			
				MOKAN DEAFPAL	ROCCIANALEHH	7/					
Работу сдал:		Дир	ректор ООО « <mark>У</mark>	ют» зу АВЛЯ	1	108   8	Худя	кова Т.Н.			

Директор ООО «УК Бастион»

Начальник КТИ ООО «УК Бастион»

Инспектор КТИ ООО «УК Бастион»

Работу принял:

4

Журавлев А.С.

Салагаева Н.Ю.

Лисюкова Н.А.