

# Уважаемые собственники МКД Жукова 18!

## ПЕРЕЧЕНЬ работ по капитальному ремонту

Площадь работ - 296,0 м<sup>2</sup>.

### Виды работ:

- демонтаж старых конструкций под 4,5 подъездами МКД,
- штукатурка, шпаклевка, покраска стен; штукатурка, шпаклевка, покраска потолка, заливка пола, укладка линолеума, на площади 296 кв.м,
- монтаж и установка коробов по системе водоснабжения и водоотведения
- замена труб системы водоотведения – 3 подъезд,
- замена кранов на системе отопления (с частичной заменой труб) - по всему периметру подвала,
- подготовка дверных проемов и оконных откосов (согласно смет),
- установка межкомнатных дверей – 13 шт.,
- установка противопожарных дверей – 2 шт..
- замена окон – 19 штук по периметру всего цоколя,
- замена светильников - 65 штук под 4 и 5 подъездами,

**БЮЛЛЕТЕНИ СДАВАТЬ В ЯЩИКИ  
ДЛЯ СБОРА ПОКАЗАНИЙ.**

**Со сметами Вы можете ознакомиться у  
старших по подъездам и на сайте  
управляющей компании**

**<https://tltservise.roskvartal.ru/>**

Правление ТСН «Жукова 18»  
ООО УК «Тольятти Сервис»





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ТЕР65-5-1	Смена вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 20 мм Пр421-10-3-1.2 (ФЕРр): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,15 к ЗМ 1,15 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,15	100 шт.	2	2						
	1 ОТ						955,80	1,15	2 198,34	20,35	44 736
	2 ЭМ						3,85	1,15	8,86		
	3 в т.ч. ОТМ							1,15		20,35	
	4 М										
	ЗТ		чел.-ч	81	1,15	186,3	1 911,48		3 822,96		
	ЗТМ		чел.-ч		1,15						
	Итого по расценке										
1.1	ТССЦ код:302-1342	Вентили проходные муфтовые 15к18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	-100		-200	2 871,13		6 030,16		
							18,50		-3 700,00		
1.2	ТССЦ302-507 код:302-0063	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.	100		100	53,25		5 325,00		
1.3	ТССЦ302-506 код:302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	100		100	36,42		3 642,00		
1.4	ТССЦ103-13 код:103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм (Резьба 5см х 100шт - 5м)	м	5		5	6,33		31,65		
1.5	ТССЦ103-14 код:103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм (Резьба 100шт х 5см - 5м)	м	5		5	8,04		40,20		
	При812-099.2-1	ФОТ НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и др.	%	103		103			2 198,34		44 736
									2 264,29		46 078





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 440,32</b>		
3	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрасива емой поверхнос ти	0,0376	0,0376	0,0376					
		Пр421 п.58 б (ФЕР, ТЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗМ 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25					73,54	1,5525	4,29	20,35	87
		Пр421-10-3-1.2 (ФЕР, ФЕРм): к ОТ 1,35 к ЭМС 1,35 к ЗМ 1,35 к ЗТ 1,35 к ЗТМ 1,35					9,38	1,6875	0,60		
		К-т: к ОТ 1,15*1,35=1,553 к ЭМС 1,25*1,35=1,688 к ЗМ 1,25*1,35=1,688 к ЗТ 1,15*1,35=1,553 к					0,13	1,6875	0,01	20,35	
							275,01		10,34		
		1 ОТ	чел.-ч	5,31	1,5525	0,31					
		2 ЭМ	чел.-ч	0,01	1,6875						
		3 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		ЗТ									
		ЗТМ									
		Итого по расценке					357,93		15,23		
		ФОТ							4,30		87
	Пр/812-013.0-1	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6			3,64		74
	Пр/774-013.0	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35			1,86		38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>20,73</b>		
4	ТЕР66-2-2	Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб диаметром 100 мм	100 м	0,1	0,1	0,1					
		Пр421-10-3-1.2 (ФЕР): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,15 к ЗМ 1,15 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,15					1 323,17	1,15	152,16	20,35	3 096
		1 ОТ						1,15			
		2 ЭМ						1,15			
		3 в т.ч. ОТМ						1,15		20,35	
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	130,49	1,15	15,01					
		ЗТМ	чел.-ч		1,15						
		Итого по расценке					1 323,17		152,16		4





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы внутренние(тр/проводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционир.воздуха)		%	121	0,9	108,9			348,77		7 098
Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы внутренние(тр/проводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционир.воздуха)		%	72	0,85	61,2			196,01		3 989
<b>Всего по позиции</b>											
6	ТЕР46-03-002-14	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 125 мм	100	0,03		0,03			<b>4 565,29</b>		
		Пр/421-10-3-1.2 (ФЕРр): к ОТ 1,15 к ЭМС 1,15 к ЗМ 1,15 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,15									
	1 ОТ						800,64	1,15	27,62	20,35	562
	2 ЭМ						2 639,96	1,15	91,08		
	3 в т.ч. ОТМ						903,60	1,15	31,17	20,35	634
	4 М						5 549,87		166,50		
	ЗТ		чел.-ч	64	1,15	2,21					
	ЗТМ		чел.-ч	60	1,15	2,07					
	Итого по расценке						8 990,47		285,20		
	ФОТ								58,79		1 196
Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений:усиление и замена существующ.констр., возведение отд.констр.эл-в		%	103		103			60,55		1 232
Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений:усиление и замена существующ.констр., возведение отд.констр.эл-в		%	59		59			34,69		706
<b>Всего по позиции</b>											
<b>ВСЕГО по смете</b>											
Всего прямые затраты (справочно) в том числе											
										380,44	
										18 129,20	214 704

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		оплата труда (ОТ)							3 441,90		12	
		эксплуатация машин и механизмов в том числе							167,06	8,76	70 042 1 609	
		оплата труда машинистов (ОТм)						35,98			732	
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки						14 520,24	8,21		143 053	
		дополнительная перевозка перевозка										
		Всего ФОТ (справочно)						3 477,88			70 774	
		Всего накладные расходы						3 579,01			72 832	
		Всего сметная прибыль						1 829,54			37 231	
		<b>ВСЕГО строительные работы (с учетом перевозки)</b>						<b>23 537,75</b>			<b>324 767</b>	
		в том числе										
		строительные работы без учета перевозки перевозка						23 537,75			324 767	
		<b>ВСЕГО монтажных работ (с учетом перевозки)</b>										
		в том числе										
		монтажные работы без учета перевозки перевозка										
		<b>ВСЕГО оборудование</b>										
		в том числе										
		оборудование без учета дополнительной перевозки дополнительная перевозка										
		ВСЕГО прочие затраты										
		<b>ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)</b>						<b>23 537,75</b>			<b>324 767</b>	
		в том числе										
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен)										
		оборудование, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен)										
		<hr/>										
		Составил	<hr/>									
		Проверил	<hr/>									

Составил

Проверил



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Смета составлена для упрощенной системы налогообложения (стоимость материальных ресурсов и эксплуатации машин, без учета оплаты труда машинистов, определена с учетом НДС 20%)

УТВЕРЖДАЮ

Подрядчик

Заказчик

ООО "ТОЛЬЯТТИНСКАЯ ЛИФТОВАЯ КОМПАНИЯ"

ТСЖ "Жукова 18"

В.В. Будалов

Т.В. Афанасьева

ул. Жукова д. 18 под.4,5

наименование (объекта) стройки

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № РС-90

(локальная ресурсная смета)

## Замена светильников освещения в подвальном помещении

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание : ЛС-181 Замена светильников освещения

Сметная стоимость 120611,61 тыс. руб.

Средства на оплату труда 16955,42 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на Март 2015 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	08-03-600-02	Светильники, устанавливаемые на готовом основании	1 шт.	65	146,98	19303,70
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	45,5	178,91	14245,69
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	2,4	243,46	584,30
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,84	1 045,21	1923,19
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,4	767,08	1840,99
	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,0052	83 142,46	438,23
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб.	43,2	6,28	271,30
2	08-02-144-01	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм <sup>2</sup>	100 шт.	1,3	1 681,53	2185,99
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	12,67	173,59	2165,43
	1-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4				
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб.	3,273	6,28	20,56
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ</b>						
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	58,17		16411,12
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	2,4		584,30
		<b>Фонд оплаты труда</b>	чел.-ч	<b>60,57</b>		<b>16995,42</b>
		Стоимость эксплуатации машин				3764,18
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				730,09
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				
		Панель светодиодная потолочная 40Вт 595*595	шт.	65	1 200,00	78 000,00
		Стоимость материалов				78 730,09
		<b>Итого прямые затраты по смете</b>				<b>99 489,69</b>
		<b>Накладные расходы</b>				<b>12 597,01</b>



1	2	3	4	5	6	7
		в том числе:				
		80% $\times$ 0,85=68% от ФОТ текущего	7817,89			5 316,17
		92% $\times$ 0,85=78% от ФОТ текущего	5098,63			3 987,13
		95% $\times$ 0,85=81% от ФОТ текущего	4078,90			3 293,71
		<b>Сметная прибыль</b>				<b>8 524,91</b>
		в том числе:				
		60% $\times$ 0,8=48% от ФОТ текущего	7817,89			3 752,59
		65% $\times$ 0,8=52% от ФОТ текущего	9177,53			4 772,32
		<b>Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью</b>				<b>120 611,61</b>
		<b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>120 611,61</b>

а Проверил

УТВЕРЖДАЮ

Подрядчик

Заказчик

г. Тольятти, ул. Жукова, д.18  
наименование (объекта) стройки

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № РС-150**  
(локальная ресурсная смета)

**Ремонтные работы в подвальном помещении.**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание : Ведомость объемов работ  
Сметная стоимость 2236,06 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 671,7 тыс. руб.  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2022 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>СТЕНЫ</b>						
1	62-41-1	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов	100 м2	5,1018	6 509,88	33 212,09
	1	Оплата труда рабочих	расчищенной поверхности чел.-ч	159,1761	208,65	33 212,09
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2				11956,35
		Накладные расходы 90х0,4=36%				2989,09
		Сметная прибыль 46х0,19=9%				48157,53
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>48157,53</b>
2	13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	1 м2	510,18	38,39	19 581,73
			обеспыливаемой поверхности			
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	76,527	228,84	17 512,44
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3				2 069,29
	331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	76,527	27,04	6654,73
		Накладные расходы 94х0,4=38%				1751,24
		Сметная прибыль 51х0,19=10%				27987,70
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>27987,70</b>
3	15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2	5,1018	2 564,45	13 083,26
	1	Оплата труда рабочих	покрытия чел.-ч	50,1252	257,68	12 916,26
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4				27,61
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0765	360,93	38,76
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,076527	506,44	103,97
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,076527	1 358,65	24,27
	101-1757	Ветошь	кг	0,51018	47,57	5177,55
		Накладные расходы 100х0,4=40%				1164,95
		Сметная прибыль 49х0,19=9%				19425,76
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>19425,76</b>
4	прайс	Бетонотекстол Стенотек крупный (расход 0,3кг/м2)	кг	153,054	85,50	13 086,12
5	10-02-025-01	Прибивка по стенам маячных реек	100 м2	5,1018	7 731,31	39 443,61
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	156,8804	216,34	33 939,51
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4				1 455,63
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,071378	1 358,65	4 048,47
	101-1805	Гвозди строительные	т	0,035713	113 361,29	14593,99
		Накладные расходы 108х0,4=43%				3393,95
		Сметная прибыль 55х0,19=10%				57431,55
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>57431,55</b>
6	201-8171	Профиль маячковый 10-3000 мм (расход 0,7м.п./м2)	м	357,126	23,47	8 381,75
7	101-2250	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм (расход 0,11м.п./м2)	м	56,1198	311,42	17 476,83
8	06-01-083-04	Приготовление тяжелых отделочных растворов цементных состава 1:1	100 м3 раствора	0,05102	110 662,39	5 646,00



1	2	3	4	5	6	7
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	17,5361	208,65	3 658,91
1-1020		Рабочий строитель среднего разряда 2				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	3,6382	268,85	978,13
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,886218	1 106,81	980,87
110902		Растворосмесители передвижные 250 л	маш.-ч	2,752019	333,53	917,88
411-0001		Вода	м3	2,24488	39,35	88,34
		Накладные расходы 73x0,4=29%				1344,74
		Сметная прибыль 34x0,19=6%				278,22
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>7268,96</b>
9	15-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен	100 м2	5,1018	38 555,27	196 701,33
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	656,9078	251,53	165 232,02
1-1038		Рабочий строитель среднего разряда 3,8				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	48,1355	254,75	12 262,52
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	6,428268	506,44	3 255,53
111500		Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	41,707215	308,20	12 854,16
101-0179		Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,000612	120 612,94	73,82
101-0874		Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	28,263972	531,86	15 032,48
405-0219		Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,030611	8 275,34	253,32
		Накладные расходы 100x0,4=40%				70997,82
		Сметная прибыль 49x0,19=9%				15974,51
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>283673,66</b>
10	прайс	Штукатурка цементная "Бергауф" (расход 18кг/м2 при толщ.10мм)	кг	9183,24	30,36	278 803,17
11	15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2	5,1018	2 564,45	13 083,26
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	50,1252	257,68	12 916,26
1-1040		Рабочий строитель среднего разряда 4				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0765	360,93	27,61
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,076527	506,44	38,76
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,076527	1 358,65	103,97
101-1757		Ветошь	кг	0,51018	47,57	24,27
		Накладные расходы 100x0,4=40%				5177,55
		Сметная прибыль 49x0,19=9%				1164,95
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>19425,76</b>
12	прайс	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17 (расход 0,2л/м2)	л	102,036	91,20	9 305,68
13	15-04-027-05	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	100 м2	5,1018	7 240,70	36 940,57
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	91,7559	254,61	23 361,97
1-1039		Рабочий строитель среднего разряда 3,9				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0765	360,93	27,61
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,076527	506,44	38,76
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,229581	1 358,65	311,92
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	22,44792	587,65	13 191,52
101-1757		Ветошь	кг	0,76527	47,57	36,40
		Накладные расходы 100x0,4=40%				9355,83
		Сметная прибыль 49x0,19=9%				2105,06
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>48401,46</b>
14	101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый (расход 1,2кг/м2)	т	0,61222	35 750,88	21 887,40
15	15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2	5,1018	2 564,45	13 083,26
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	50,1252	257,68	12 916,26
1-1040		Рабочий строитель среднего разряда 4				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0765	360,93	27,61
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,076527	506,44	38,76
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,076527	1 358,65	103,97
101-1757		Ветошь	кг	0,51018	47,57	24,27
		Накладные расходы 100x0,4=40%				5177,55
		Сметная прибыль 49x0,19=9%				1164,95
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>19425,76</b>
16	прайс	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17 (расход 0,2л/м2)	л	102,036	91,20	9 305,68



1	2	3	4	5	6	7
17	15-04-007-03	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	5,1018	11 856,35	60 488,65
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	250,4729	236,91	59 339,53
1-1033		Рабочий строитель среднего разряда 3,3				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0765	309,89	23,71
030952		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,076527	446,40	34,16
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,76527	1 358,65	1 039,73
101-1757		Ветошь	кг	1,581558	47,57	75,23
		Накладные расходы 100x0,4=40%				23745,30
		Сметная прибыль 49x0,19=9%				5342,69
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>89576,64</b>
18	прайс	Краска акриловая водно-дисперсионная для внутренних работ (расход 0,46л/м2)	л	234,6828	441,00	103 495,11
		<b>ИТОГИ ПО РАЗДЕЛУ</b>				
		МР ФЕР прил.2 табл.2 п.9 /пр-во работ осущ. в жил. помещ. без расселения/ к ОТ = 1,5 к ЭМ = 1,5 к ЗТ = 1,5 к ЗТМ = 1,5				
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	1559,6318		375 005,25
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	52,1562		13 374,80
		Фонд оплаты труда	чел.-ч	1611,788		388 380,05
		Стоимость эксплуатации машин				23 386,12
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				32 872,39
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				461 741,74
		Стоимость материалов				494 614,13
		<b>Итого прямые затраты по разделу</b>				<b>893 005,50</b>
		<b>Накладные расходы</b>				<b>154 181,40</b>
		в том числе:				
Пр/812-010.0-1		Деревянные конструкции 108%x0,4=43% от ФОТ текущего 33939,51				14 593,99
Пр/812-013.0-1		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 94%x0,4=38% от ФОТ текущего 17512,44				6 654,73
Пр/812-015.0-1		Отделочные работы 100%x0,4=40% от ФОТ текущего 299078,97				119 631,59
Пр/812-108.0-1		Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и тр/проводных заготовок 73%x0,4=29% от ФОТ текущего 4637,04				1 344,74
Пр/812-096.0-1		Малярные работы 90%x0,4=36% от ФОТ текущего 33212,09				11 956,35
		<b>Сметная прибыль</b>				<b>35 329,61</b>
		в том числе:				
Пр/774-010.0		Деревянные конструкции 55%x0,19=10% от ФОТ текущего 33939,51				3 393,95
Пр/774-013.0		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 51%x0,19=10% от ФОТ текущего 17512,44				1 751,24
Пр/774-015.0		Отделочные работы 49%x0,19=9% от ФОТ текущего 299078,97				26 917,11
Пр/774-108.0		Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и тр/проводных заготовок 34%x0,19=6% от ФОТ текущего 4637,04				278,22
Пр/774-096.0		Малярные работы 46%x0,19=9% от ФОТ текущего 33212,09				2 989,09
		<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>				<b>1 082 516,51</b>
19	13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемой поверхности	263,69	38,39	10 120,95
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	39,5535	228,84	9 051,42
1-1030		Рабочий строитель среднего разряда 3				
331305		Пылесосы промышленные	маш.-ч	39,5535	27,04	1 069,53
		Накладные расходы 94x0,4=38%				3439,54
		Сметная прибыль 51x0,19=10%				905,14
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>14465,63</b>
20	15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,6369	3 163,55	8 341,94
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	32,0383	257,68	8 255,63
1-1040		Рабочий строитель среднего разряда 4				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0396	360,38	14,27
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,039554	506,44	20,03



1	2	3	4	5	6	7
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,039554	1 358,65	53,74
101-1757	Ветошь	кг		0,26369	47,57	12,54
	Накладные расходы 100х0,4=40%					3307,96
	Сметная прибыль 49х0,19=9%					744,29
	<b>Итого с НР и СП</b>					<b>12394,19</b>
21	прайс	Бетонконтакт Стенотек крупный (расход 0,3кг/м2)	кг	79,107	85,50	6 763,65
22	11-01-052-01	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана с толщиной покрытия 10 мм	100 м2 пола	2,6369	19 376,30	51 093,37
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	216,7137	226,14	49 007,64
1-1029		Рабочий строитель среднего разряда 2,9				
330206		Дрели электрические	маш.-ч	30,416642	19,88	604,68
330302		Машины шлифовальные угловые	маш.-ч	13,210869	22,25	293,94
331305		Пылесосы промышленные	маш.-ч	12,103371	27,04	327,28
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,632856	1 358,65	859,83
		Накладные расходы 112х0,4=45%				22053,44
		Сметная прибыль 65х0,19=12%				5880,92
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>79027,73</b>
23	прайс	Универсальный наливной пол со свойством самовыравнивания Weber.Vetonit 4080 (расход 16кг/м2 при толщ.слоя 10мм)	кг	4219,04	26,74	112 817,13
24	11-01-036-04	Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2 покрытия	2,6369	12 567,61	33 139,55
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	124,2375	222,30	27 618,00
1-1027		Рабочий строитель среднего разряда 2,7				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	1,3448	360,81	485,22
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномопачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,344819	506,44	681,07
340321		Машины для сварки линолеума	маш.-ч	20,963355	31,85	667,68
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,898568	1 358,65	2 579,49
101-2025		Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100 м	1,793092	888,58	1 593,31
		Накладные расходы 112х0,4=45%				12646,45
		Сметная прибыль 65х0,19=12%				3372,39
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>49158,39</b>
25	101-4213	Линолеум полукоммерческий гетерогенный <TARKETT FORCE> (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м2	268,9638	926,39	249 165,37
26	11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих	100 м плинтуса	2,052	16 440,35	33 735,62
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	20,4995	245,76	5 037,96
1-1036		Рабочий строитель среднего разряда 3,6				
134041		Шурупверт	маш.-ч	6,18678	33,13	204,97
330206		Дрели электрические	маш.-ч	4,09374	19,88	81,38
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09234	1 358,65	125,46
101-2201		Дюбели распорные полиэтиленовые 6х30 мм	10 шт.	53,9676	11,08	597,96
101-4282		Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.	539,676	1,57	847,29
101-4847		Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	14,364	23,18	332,96
101-4848		Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	14,364	23,18	332,96
101-4849		Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	82,08	18,56	1 523,40
101-4850		Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	16,416	13,72	225,23
101-4851		Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	16,416	13,72	225,23
101-4852		Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм	м	207,252	116,77	24 200,82
		Накладные расходы 112х0,4=45%				2267,08
		Сметная прибыль 65х0,19=12%				604,56
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>36607,26</b>
		<b>ИТОГИ ПО РАЗДЕЛУ</b>				
		МР ФЕР прил.2 табл.2 п.9 /пр-во работ осущ. в жил. помещ. без расселения/ к ОТ = 1,5 к ЭМ = 1,5 к ЗТ = 1,5 к ЗТМ = 1,5				
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	433,0425		98 970,65
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	1,3844		499,49
		Фонд оплаты труда	чел.-ч	434,4269		99 470,14
		Стоимость эксплуатации машин				7 569,08
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				29 891,70
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				368 746,15
		Стоимость материалов				398 637,85
		<b>Итого прямые затраты по разделу</b>				<b>505 177,58</b>
		<b>Накладные расходы</b>				<b>43 714,47</b>
		в том числе:				



1	2	3	4	5	6	7
Пр/812-011.0-1	Полы 112% $\times$ 0,4=45% от ФОТ текущего	82148,82				36 966,97
Пр/812-013.0-1	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 94% $\times$ 0,4=38% от ФОТ текущего	9051,42				3 439,54
Пр/812-015.0-1	Отделочные работы 100% $\times$ 0,4=40% от ФОТ текущего	8269,9				3 307,96
	<b>Сметная прибыль</b>					<b>11 507,29</b>
	в том числе:					
Пр/774-011.0	Полы 65% $\times$ 0,19=12% от ФОТ текущего	82148,82				9 857,86
Пр/774-013.0	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 51% $\times$ 0,19=10% от ФОТ текущего	9051,42				905,14
Пр/774-015.0	Отделочные работы 49% $\times$ 0,19=9% от ФОТ текущего	8269,9				744,29
	<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>					<b>560 399,34</b>
	<b>ПОТОЛОК</b>					
27	13-06-004-01	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемо й поверхности	263,69	38,39	10 120,95
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	39,5535	228,84	9 051,42
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3				
	331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	39,5535	27,04	1 069,53
		Накладные расходы 94 $\times$ 0,4=38%				3439,54
		Сметная прибыль 51 $\times$ 0,19=10%				905,14
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>14465,63</b>
28	15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,6369	3 163,55	8 341,94
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	32,0383	257,68	8 255,63
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0396	360,38	14,27
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,039554	506,44	20,03
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,039554	1 358,65	53,74
	101-1757	Ветошь	кг	0,26369	47,57	12,54
		Накладные расходы 100 $\times$ 0,4=40%				3307,96
		Сметная прибыль 49 $\times$ 0,19=9%				744,29
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>12394,19</b>
29	прайс	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17 (расход 0,2л/м2)	л	52,738	91,20	4 809,71
30	15-04-027-06	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,6369	8 983,52	23 688,65
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	65,2634	254,61	16 616,71
	1-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0396	360,38	14,27
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,039554	506,44	20,03
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,158214	1 358,65	214,96
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	11,60236	587,65	6 818,13
	101-1757	Ветошь	кг	0,395535	47,57	18,82
		Накладные расходы 100 $\times$ 0,4=40%				6652,39
		Сметная прибыль 49 $\times$ 0,19=9%				1496,79
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>31837,83</b>
31	101-3167	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый (расход 1,2кг/м2)	т	0,316428	35 750,88	11 312,58
32	15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,6369	3 163,55	8 341,94
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	32,0383	257,68	8 255,63
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0396	360,38	14,27
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,039554	506,44	20,03
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,039554	1 358,65	53,74
	101-1757	Ветошь	кг	0,26369	47,57	12,54
		Накладные расходы 100 $\times$ 0,4=40%				3307,96
		Сметная прибыль 49 $\times$ 0,19=9%				744,29
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>12394,19</b>
33	прайс	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17 (расход 0,2л/м2)	л	52,738	91,20	4 809,71
34	15-04-007-02	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,6369	22 470,06	59 251,29
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	249,1871	234,03	58 317,26



1	2	3	4	5	6	7
1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2					
2	Оплата труда машинистов	чел.-ч		0,0791	309,81	24,51
030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 25 м	маш.-ч		0,079107	446,40	35,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч		0,632856	1 358,65	859,83
101-1757	Ветошь	кг		0,817439	47,57	38,89
	Накладные расходы 100x0,4=40%					23336,71
	Сметная прибыль 49x0,19=9%					5250,76
	<b>Итого с НР и СП</b>					<b>87838,76</b>
35	прайс	Краска акриловая водно-дисперсионная для внутренних работ, белая матовая (расход 0,4л/м2 при 2-х слойном нанесении)	л	105,476	441,00	46 514,92
	<b>ИТОГИ ПО РАЗДЕЛУ</b>					
	МР ФЕР прил.2 табл.2 п.9 /пр-во работ осущ. в жил. помещ. без расселения/ к ОТ = 1,5 к ЭМ = 1,5 к ЗТ = 1,5 к ЗТМ = 1,5					
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		418,0806		100 496,65
	Оплата труда машинистов	чел.-ч		0,1979		67,32
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		418,2785		100 563,97
	Стоимость эксплуатации машин					2 347,20
	Стоимость материалов, учтенных в расценках					6 900,92
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках					67 446,92
	Стоимость материалов					74 347,84
	<b>Итого прямые затраты по разделу</b>					<b>177 191,69</b>
	<b>Накладные расходы</b>					<b>40 044,56</b>
	в том числе:					
Пр/812-013.0-1	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 94%x0,4=38% от ФОТ текущего 9051,42					3 439,54
Пр/812-015.0-1	Отделочные работы 100%x0,4=40% от ФОТ текущего 91512,55					36 605,02
	<b>Сметная прибыль</b>					<b>9 141,27</b>
	в том числе:					
Пр/774-013.0	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 51%x0,19=10% от ФОТ текущего 9051,42					905,14
Пр/774-015.0	Отделочные работы 49%x0,19=9% от ФОТ текущего 91512,55					8 236,13
	<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>					<b>226 377,52</b>
36	10-05-006-01	ПРИМ. Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе <КНАУФ> с двойным металлическим каркасом	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	1,2425	259 657,35	322 624,29
1	Оплата труда рабочих	чел.-ч		342,93	242,87	83 287,41
1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5					
134041	Шуруповерт	маш.-ч		8,386875	33,13	277,86
330901	Ножницы электрические	маш.-ч		0,391388	303,98	118,97
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч		2,050125	20,48	41,99
101-2386	Состав гидроизоляционный Флэхендихт, КНАУФ	кг		62,125	510,77	31 731,59
101-2420	Лента гидроизоляционная для углов и швов	м		47,215	148,32	7 002,93
101-2430	Грунтовка <Тифенгрунд>, КНАУФ	кг		12,425	108,71	1 350,72
101-2436	Шпаклевка <Фугенфюллер-Гидро>, КНАУФ	кг		185,1325	62,92	11 648,54
101-2437	Шпаклевка <Унифлот>, КНАУФ	кг		26,0925	106,32	2 774,15
101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м		188,86	3,53	666,68
101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной	м		109,34	16,73	1 829,26
101-2485	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих <Дихтунгсбанд> 50/30000 мм	м		313,11	8,75	2 739,71
101-2512	Листы гипсокартонные ГКЛВ 12,5 мм	м2		531,79	176,82	94 031,11
101-2583	Шуруп самонарезающий (ТН) 3.5/25 мм	шт.		2241,47	0,65	1 456,96
101-2584	Шуруп самонарезающий (ТН) 3.5/35 мм	шт.		4389,7525	0,94	4 126,37
101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.		419,965	2,34	982,72
201-0786	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0.6	м		187,6175	96,56	18 116,35
201-0805	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0.6	м		505,6975	119,52	60 440,97
	Накладные расходы 100x0,4=43%					35813,59
	Сметная прибыль 55x0,19=10%					8328,74
	<b>Итого с НР и СП</b>					<b>366766,62</b>
	<b>ИТОГИ ПО РАЗДЕЛУ</b>					
	МР ФЕР прил.2 табл.2 п.9 /пр-во работ осущ. в жил. помещ. без расселения/ к ОТ = 1,5 к ЭМ = 1,5 к ЗТ = 1,5 к ЗТМ = 1,5					
	Оплата труда рабочих	чел.-ч		342,93		83 287,41
	Фонд оплаты труда	чел.-ч		342,93		83 287,41



1	2	3	4	5	6	7
		Стоимость эксплуатации машин				438,82
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				238 898,06
		Стоимость материалов				238 898,06
		<b>Итого прямые затраты по разделу</b>				<b>322 624,29</b>
		<b>Накладные расходы</b>				<b>35 813,59</b>
		в том числе:				
Пр/812-010.0-1		Деревянные конструкции 108% $\times$ 0,4=43% от ФОТ текущего 83287,41				35 813,59
		<b>Сметная прибыль</b>				<b>8 328,74</b>
		в том числе:				
Пр/774-010.0		Деревянные конструкции 55% $\times$ 0,19=10% от ФОТ текущего 83287,41				8 328,74
		<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>				<b>366 766,62</b>
		<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ</b>				
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	2753,6849		657 759,96
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	53,7385		13 941,61
		Фонд оплаты труда	чел.-ч	2807,4234		671 701,57
		Стоимость эксплуатации машин				33 741,22
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				308 563,07
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				897 934,81
		Стоимость материалов				1 206 497,88
		<b>Итого прямые затраты по смете</b>				<b>1 897 999,06</b>
		<b>Накладные расходы</b>				<b>273 754,02</b>
		в том числе:				
Пр/812-010.0-1		Деревянные конструкции 108% $\times$ 0,4=43% от ФОТ текущего 117226,92				50 407,58
Пр/812-011.0-1		Полы 112% $\times$ 0,4=45% от ФОТ текущего 82148,82				36 966,97
Пр/812-013.0-1		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 94% $\times$ 0,4=38% от ФОТ текущего 35615,28				13 533,81
Пр/812-015.0-1		Отделочные работы 100% $\times$ 0,4=40% от ФОТ текущего 398861,42				159 544,57
Пр/812-108.0-1		Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и тр/проводных заготовок 73% $\times$ 0,4=29% от ФОТ текущего 4637,04				1 344,74
Пр/812-096.0-1		Малярные работы 90% $\times$ 0,4=36% от ФОТ текущего 33212,09				11 956,35
		<b>Сметная прибыль</b>				<b>64 306,91</b>
		в том числе:				
Пр/774-010.0		Деревянные конструкции 55% $\times$ 0,19=10% от ФОТ текущего 117226,92				11 722,69
Пр/774-011.0		Полы 65% $\times$ 0,19=12% от ФОТ текущего 82148,82				9 857,86
Пр/774-013.0		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 51% $\times$ 0,19=10% от ФОТ текущего 35615,28				3 561,52
Пр/774-015.0		Отделочные работы 49% $\times$ 0,19=9% от ФОТ текущего 398861,42				35 897,53
Пр/774-108.0		Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и тр/проводных заготовок 34% $\times$ 0,19=6% от ФОТ текущего 4637,04				278,22
Пр/774-096.0		Малярные работы 46% $\times$ 0,19=9% от ФОТ текущего 33212,09				2 989,09
		<b>Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью</b>				<b>2 236 059,99</b>
		<b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>2 236 059,99</b>

ПроверилСоставилПримечание: Смета составлена для упрощенной системы налогообложения.



УТВЕРЖДАЮ

ЗАКАЗЧИК

---

(наименование организации)

---

(должность, подпись, ФИО)

г. Тольятти, ул. Жукова, д.18

---

(наименование стройки)

Ремонтные работы в подвальном помещении.

---

(наименование выполняемых работ)**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ (ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ)**

Условия производства работ:

---

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика основных материальных ресурсов и оборудования	Единица измерения	Объем работ
1	2	3	4
<b>СТЕНЫ</b>			
1	Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	5,1018
2	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемой поверхности	510,18
3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	5,1018
	Бетонконтакт Стенотек крупный (расход 0,3кг/м2)	кг	153,054
4	Прибивка по стенам маячных реек	100 м2	5,1018
	Профиль маячковый 10-3000 мм (расход 0,7м.п./м2)	м	357,126
	Сталь угловая, марки Ст3, перфорированная УП 35х35 мм (расход 0,11м.п./м2)	м	56,1198
5	Приготовление тяжелых отделочных растворов цементных состава 1:1	100 м3 раствора	0,05102
6	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен	100 м2 оштукатуриваемо й поверхности	5,1018
	Штукатурка цементная "Бергауф" (расход 18кг/м2 при толщ.10мм)	кг	9183,24
7	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	5,1018
	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 (расход 0,2л/м2)	л	102,036
8	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	5,1018
	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый (расход 1,2кг/м2)	т	0,61222
9	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен	100 м2 покрытия	5,1018
	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 (расход 0,2л/м2)	л	102,036
10	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	5,1018
	Краска акриловая водно-дисперсионная для внутренних работ (расход 0,46л/м2)	л	234,6828
<b>ПОЛЫ</b>			
11	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемой поверхности	263,69



1	2	3	4
12	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,6369
	Бетоноконтакт Стенотек крупный (расход 0,3кг/м2)	кг	79,107
13	Устройство полимерных наливных полов из полиуретана с толщиной покрытия 10 мм	100 м2 пола	2,6369
	Универсальный наливной пол со свойством самовыравнивания Weber.Vetonit 4080 (расход 16кг/м2 при толщ.слоя 10мм)	кг	4219,04
14	Устройство покрытий из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2 покрытия	2,6369
	Линолеум полукоммерческий гетерогенный <TARKETT FORCE> (толщина 2,5 мм, толщина защитного слоя 0,6 мм, класс 33)	м2	268,9638
15	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих ПОТОЛОК	100 м плинтуса	2,052
16	Обеспыливание поверхности	1 м2 обеспыливаемой поверхности	263,69
17	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,6369
	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17 (расход 0,2л/м2)	л	52,738
18	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,6369
	Шпатлевка Ветонит VH, цвет белый (расход 1,2кг/м2)	т	0,316428
19	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков	100 м2 покрытия	2,6369
	Грунтовка воднодисперсионная CERESIT СТ 17 (расход 0,2л/м2)	л	52,738
20	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке потолков	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,6369
	Краска акриловая водно-дисперсионная для внутренних работ, белая матовая (расход 0,4л/м2 при 2-х слойном нанесении)	л	105,476
	КОРОБ		
21	ПРИМ. Устройство короба из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе <КНАУФ> с двойным металлическим каркасом	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	1,2425

Составил



Внимание! 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.

ПОВОЛЖСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК Г. САМАРА		БИК	043601607
Банк получателя		Сч. №	30101810200000000607
ИНН 632116553388	КПП	Сч. №	40802810054400060928
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ РАФИКОВА ИРИНА АНАТОЛЬЕВНА			
Получатель			

## Счет на оплату № 8 от 25 апреля 2022 г.

Поставщик: ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ РАФИКОВА ИРИНА АНАТОЛЬЕВНА, ИНН 632116553388, 445037, Самарская обл, Тольятти г, Юбилейная ул, дом № 21, кв.45

Покупатель: ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ НЕДВИЖИМОСТИ "ЖУКОВА 18", ИНН 6320033574, КПП 632001001, 445051, Самарская обл, Тольятти г, Маршала Жукова ул, дом № 18, кв.52

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	полотно ДГ Гладкая МБ ( с учетом нестандарта 10%, примерной стоимости установки - 3000руб. За один проем) с коробом 2,5 шт . БЕЗ ОТВЕРСТИЯ ПОД ЗАМОК	13	шт	18 015,00	234 195,00
2	Наличник F ПВХ 2,17м белый телескопический (шт)	53	шт	830,00	43 990,00
3	Добор 100мм ТСдля F-наличника белый (5x100x2070мм)	15	шт	1 050,00	15 750,00
4	накладка на цилиндр хром	13	шт	1 150,00	14 950,00
5	Петли БАБОЧКИ хром	26	шт	200,00	5 200,00
6	Ручка SL или Бусар А-120 хром мат.	13	шт	1 550,00	20 150,00
7	Механизм магнитный под цилиндр хром Аден .Б	13	шт	1 300,00	16 900,00
8	Цилиндр перфо кл/вертушок хром Бусар	13	шт	650,00	8 450,00

Итого: 359 585,00  
 Скидка: 26400,00  
 Без налога (НДС) -  
 Всего к оплате: 333 185,00

Всего наименований 8, на сумму 333185,00 руб.

Триста тридцать три тысяч сот восемьдесят пять рублей 00 копеек

Предприниматель \_\_\_\_\_

Рафикова И. А.

Внимание! 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.

ПОВОЛЖСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК Г. САМАРА		БИК	043601607
Банк получателя		Сч. №	30101810200000000607
ИНН 6321287395	КПП 632101001	Сч. №	40702810854060006570
Общество с ограниченной ответственностью "Спецремстрой-Т"			
Получатель			

## Счет на оплату № 207 от 25 апреля 2022

Поставщик: Общество с ограниченной ответственностью "Спецремстрой-Т", ИНН 6321287395, КПП 632101001, 445000, Самарская обл, Тольятти г, Вокзальная ул, дом № 108 А

Грузоотправитель: Общество с ограниченной ответственностью "Спецремстрой-Т", ИНН 6321287395, КПП 632101001, 445000, Самарская обл, Тольятти г, Вокзальная ул, дом № 108 А

Покупатель: ТСН "Жукова 18", ИНН 6320033574, КПП 632001001, 445051, Самарская обл, Тольятти г, Маршала Жукова ул, дом 18, квартира 52

Грузополучатель: ТСН "Жукова 18", ИНН 6320033574, КПП 632001001, 445051, Самарская обл, Тольятти г, Маршала Жукова ул, дом 18, квартира 52

№	Артикул	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1		Изготовление, доставка и монтаж светопрозрачных конструкций по договору № срт22-06844 от 22.04.2022г.	1	шт	262 443,00	262 443,00

Итого: 262 443,00  
В том числе НДС: 43 740,50  
Всего к оплате: 262 443,00

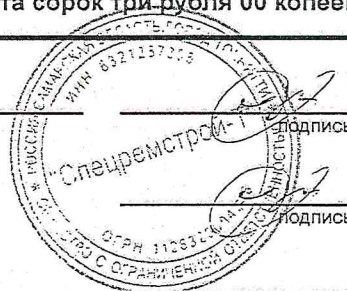
Всего наименований 1, на сумму 262 443,00 руб.

Двести шестьдесят две тысячи четыреста сорок три рубля 00 копеек

Руководитель

Директор

должность



подпись

Бухгалтер

Кравчук П.И.  
по Приказу №38 от  
23.09.2019

Баженов К. Д.

расшифровка подписи

Главный (старший) бухгалтер

Бухгалтер

Кравчук П.И.  
по Приказу №38 от  
23.09.2019

Лагойда Н. Б.

расшифровка подписи

Ответственный

подпись

расшифровка подписи



ООО "Спецремстрой-Т"

Вокзальная, 108а, тел. (8482) 27-00-33

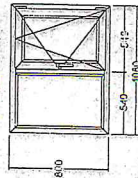
заказ № ср22-06844 от 22.04.22 монтаж, пог.м срок  
 Клиент Леруа Мерлен/ПлГ/Бозн Адрес: 89631192421 Жукова 18

Оплата  
 Профиль Энвин-60 ЭКО. Фурн. в окнах: Roto NX  
 Стеклопакеты: с алю. рамкой

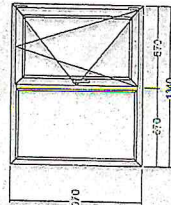
Заказчик самостоятельно несет ответственность за выполнение требований п.п.5.1.8., 5.5.3 ГОСТ 23166  
 99 в части обеспечения детской безопасности при размещении заказа.

ID обновления: (39/398) Цены:LM KAZ\_25 + особые скидки Валюта: руб.

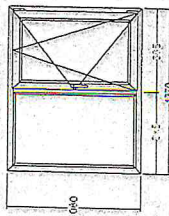
Наименование	длина / кол-во	Цена	Шт	Сумма
№ 1 Окно, вид изнутри (M1:40) Ст-т. СПД 4-10-4-10-4		8 594	2	17 188
монтаж		2 233	2	4 466
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1060мм	594	2	1 188
монтаж		112	2	224



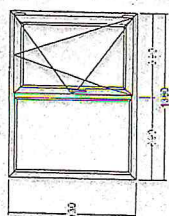
№ 2 Окно, вид изнутри (M1:40) Ст-т. СПД 4-10-4-10-4		11 639	1	11 639
монтаж		2 863	1	2 863
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1340мм	737	1	737
монтаж		139	1	139



№ 3 Окно, вид изнутри (M1:40) Ст-т. СПД 4-10-4-10-4		11 890	1	11 890
монтаж		2 911	1	2 911
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1370мм	754	1	754
монтаж		142	1	142



№ 4 Окно, вид изнутри (M1:40) Ст-т. СПД 4-10-4-10-4		11 356	1	11 356
монтаж		2 863	1	2 863
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1350мм	759	1	759
монтаж		144	1	144



заказ № ср22-06844

ID обновления: (39/398) Цены:LM KAZ\_25 + особые скидки Валюта: руб.

Страница 2 из 3

Наименование

длина / кол-во

Цена

Шт

Сумма

№ 5 Окно, вид изнутри (M1:40)  
Ст-т. СПД 4-10-4-10-4

монтаж

отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)

монтаж

№ 6 Окно, вид изнутри (M1:40)  
Ст-т. СПД 4-10-4-10-4

монтаж

отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)

монтаж

№ 7 Окно, вид изнутри (M1:40)  
Ст-т. СПД 4-10-4-10-4

монтаж

отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)

монтаж

№ 8 Окно, вид изнутри (M1:40)  
Ст-т. СПД 4-10-4-10-4

монтаж

отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)

монтаж

№ 9 Окно, вид изнутри (M1:40)  
Ст-т. СПД 4-10-4-10-4

монтаж

отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)

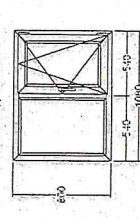
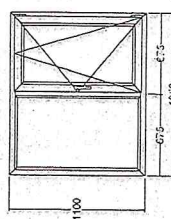
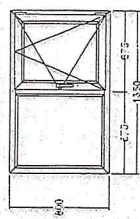
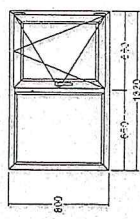
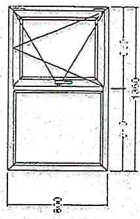
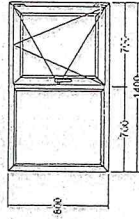
монтаж

№ 10 Окно, вид изнутри (M1:40)  
Ст-т. СПД 4-10-4-10-4

монтаж

отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)

монтаж



5/1 Окно, с подрамником	9 871	1	9 871
монтаж	2 614	1	2 614
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	770	1	770
монтаж	146	1	146

6/1 Окно, с подрамником	9 819	1	9 819
монтаж	2 565	1	2 565
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	748	1	748
монтаж	141	1	141

7/1 Окно, с подрамником	9 654	2	19 328
монтаж	2 519	2	5 038
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	725	2	1 452
монтаж	137	2	274

8/1 Окно, с подрамником	9 785	1	9 785
монтаж	2 554	1	2 554
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	743	1	743
монтаж	140	1	140

9/1 Окно, с подрамником	11 949	1	11 949
монтаж	2 911	1	2 911
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	743	1	743
монтаж	140	1	140

10/1 Окно, с подрамником	8 594	1	8 594
монтаж	2 233	1	2 233
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	594	1	594
монтаж	112	1	112

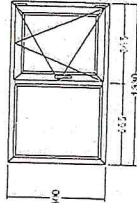
заказ № ср122-06844

Страница 3 из 3

ID обновления: (391398) Цена: LМ KAZ\_25 + особые скидки Валюты: руб.

Наименование Длина / кол-во Цена Шт Сумма

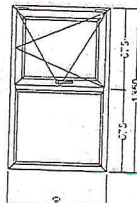
11/ Окно, с подрамником	9 700	2	19 400
МОНТАЖ	2 530	2	5 060
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1330мм	2	1 464
МОНТАЖ	138	2	276



№ 11 Окно, вид изнутри (M1:40)

Ст. СПД 4-10-4-10-4

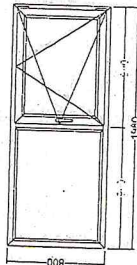
12/ Окно, с подрамником	9 785	3	29 355
МОНТАЖ	2 564	3	7 692
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1350мм	3	2 229
МОНТАЖ	140	3	420



№ 12 Окно, вид изнутри (M1:40)

Ст. СПД 4-10-4-10-4

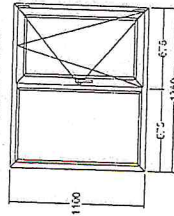
13/ Окно, с подрамником	12 458	1	12 458
МОНТАЖ	3 303	1	3 303
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1680мм	1	1 089
МОНТАЖ	206	1	206



№ 13 Окно, вид изнутри (M1:40)

Ст. СПД 4-10-4-10-4

14/ Окно, с подрамником	11 949	1	11 949
МОНТАЖ	2 911	1	2 911
отлив оцинк. 280мм, без загл., цвет бел (бел.)	1350мм	1	743
МОНТАЖ	140	1	140



№ 14 Окно, вид изнутри (M1:40)

Ст. СПД 4-10-4-10-4

№ 15	Доставка До25км	1 200	1	1 200
------	-----------------	-------	---	-------

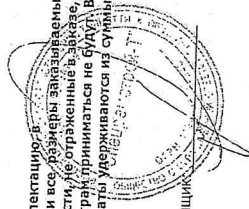
Итого, руб.:

262 443

Пожалуйста, обратите внимание!

Подписывая заказ, Вы тем самым подтверждаете конфигурацию, комплектацию, комплектующие, материалы, размеры заказываемых изделий. Убедитесь, что все Ваши пожелания учтены. Все предварительные договоренности, оговоренные в заказе, считаются действительными. Впоследствии претензии по вышеперечисленным параметрам приниматься не будут! В случае расторжения договора после выплаты аванса и начала работ, все понесенные затраты, удерживаются из суммы аванса. Спасибо!

Заказчик: \_\_\_\_\_ Обмерщик: \_\_\_\_\_ Оценщик: \_\_\_\_\_

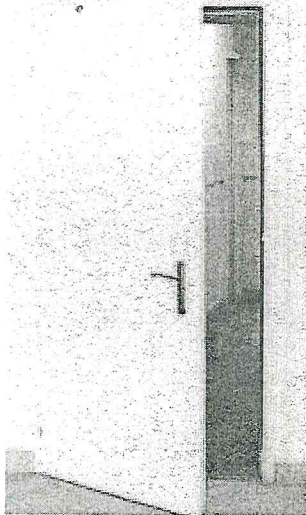






СТАЛИОФРТ

**Коммерческое предложение**  
**Дверь противопожарная, однопольная – ДПМ-1**

<p>Модель ДПМ-1 Предел огнестойкости EI 60 Предел дымогазонепроницаемости S 30</p> 	<b>Стандартная комплектация</b>	
	Коробка	Сталь 1,2мм
	Полотно	60мм с двух сторон стальной лист 1,2мм
	Ребра жесткости	Вертикальные и горизонтальные из стальных профилей, размер:
	Размер двери	Предельные размеры: ширина от 600 до 1150мм высота от 1500 до 2500мм
	Наполнения полотна	Негорючий, экологически чистый, тепло- и шумоизолирующий наполнитель ISOROC
	Уплотнители	Один контур уплотнения – уплотнитель профиль Д –от холодного дыма.
		Один контур терморасширяющий от горячего дыма
	Петли	d-20 на подшипниках 3 шт
	Замок	Основной «Фуаро» п/п, ручка на планке, ключ простой (английский).
	Цвет	Эпоксидно-полиэфирная порошковая краска серого цвета без нанесения слоя лака.
	Исполнение (на выбор)	левое, правое
	Масса двери в зависимости от габарита составляет	60 - 90 кг.

Поз.№	Тип двери	Размер	Стоимость	Монтаж	Кол-во	Цена
1	ДПМ-1	870x2040 правая	17 700	2 700	1	20 400
2	ДПМ-1	950x2050 правая	19 500	3 100	1	22 600
					<b>ИТОГО</b>	<b>43 000</b>

Доводчики в цену не входят

Цены указаны с доставкой и установкой по адресу г. Тольятти, ул. Жукова д. 18

Директор

\_\_\_\_\_ В.Н. Кудашев