

Заказчик: ЗАО "Бендерский пивоваренный завод"  
Подрядчик: ООО "Уникум"

К контракту № 465 от 04 октября 2022 г.

март 2024 г.

Утверждаю:  
Генеральный директор ЗАО "БПЗ"  
  
А.А. Попов

Согласовано:  
Директор ООО "Уникум"  
  
А.А. Трочин

**Акт (промежуточный) выполненных работ на  
на Капитальное строительство «Бара с открытой террасой по ул.Дружбы,7,**

Основание: 2021-06-02-АР, 2021-06-02-КР

Составлена в ценах 1984г.

Стоимость 155 130,10 руб. ПМР  
Общая стоимость,руб.

№№ п/п	Наименование работ и затрат	Обосно- вание	Единица измер.	Количе- ство	Стоимость единицы,руб.			Общая стоимость,руб.		
					всего	з/пл	э/маш	всего	з/пл	э/маш
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>4. Стены</b>										
1	Кирпичная кладка	E8-30	м3	21	40,7	2,21	0,81	854,70	46,41	17,01
2	Армирование кладки	E8-59	тн	0,156	417	27,8	1,38	65,05	4,34	0,22
3	Установка закладных деталей при массе элемента до 4 кг	E6-83	тн	0,0314	445	124	1,4	13,97	3,89	0,04
4	Кладка стены из котельца	E8-151-1	м3	0,57	35,3	1,69	0,88	20,12	0,96	0,50
<b>9. Фасад</b>										
5	Утепление стен фасада экструдированным пенополистиролом	E26-38	1м3	7,53	36,2	14,2	0,61	272,59	106,93	4,59
6	Штукатурка стен фасада	E15-201	100м2	1,44	92,1	35,6	4,9	132,62	51,26	7,06
<b>10. Внутренняя отделка</b>										
<b>VIP-зал (согласно перепланировки)</b>										
7	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,4	6,73	6,18	0,55	2,69	2,47	0,22
8	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,45	34,8			15,66	0,00	0,00
9	Устройство разделительной плёнки	E11-26	100м2	0,1	170	85	1,73	17,00	8,50	0,17
10	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,0341	16	6,76	1,4	0,55	0,23	0,05



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,0341	384			13,09	0,00	0,00
12	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,1	73,7	9,88	0,95	7,37	0,99	0,10
13	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,1	159,5	1,76	2,53	15,95	0,18	0,25
14	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,124	424,00	66,00	5,90	52,58	8,18	0,73
15	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,063	130	46,4	6,8	8,19	2,92	0,43
<b>Зал на 20 человек (согласно перепланировки)</b>										
16	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	3,47	6,73	6,18	0,55	23,35	21,44	1,91
17	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	3,55	34,8			123,54	0,00	0,00
18	Устройство разделительной плёнки	E11-26	100м2	0,868	170	85	1,73	147,56	73,78	1,50
19	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,334	16	6,76	1,4	5,34	2,26	0,47
20	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,334	384			128,26	0,00	0,00
21	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,868	73,7	9,88	0,95	63,97	8,58	0,82
22	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,868	159,5	1,76	2,53	138,45	1,53	2,20
23	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,51	424,00	66,00	5,90	216,24	33,66	3,01
24	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,234	130	46,4	6,8	30,42	10,86	1,59
<b>Гамбур санузла (согласно перепланировки)</b>										
25	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,246	6,73	6,18	0,55	1,66	1,52	0,14
26	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,25	34,8			8,70	0,00	0,00
27	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,104	45,6	20,9	3,75	4,74	2,17	0,39
28	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,023	16	6,76	1,4	0,37	0,16	0,03
29	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,023	384			8,83	0,00	0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,0665	73,7	9,88	0,95	4,90	0,66	0,06
31	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,0665	159,5	1,76	2,53	10,61	0,12	0,17
32	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,103	424,00	66,00	5,90	43,67	6,80	0,61
33	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,123	130	46,4	6,8	15,99	5,71	0,84
<i>Санузел для МГН (согласно перепланировки)</i>										
34	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,164	6,73	6,18	0,55	1,10	1,01	0,09
35	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,17	34,8			5,92	0,00	0,00
36	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,0515	45,6	20,9	3,75	2,35	1,08	0,19
37	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,014	16	6,76	1,4	0,22	0,09	0,02
38	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,014	384			5,38	0,00	0,00
39	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,041	73,7	9,88	0,95	3,02	0,41	0,04
40	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,041	159,5	1,76	2,53	6,54	0,07	0,10
41	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,16	424,00	66,00	5,90	67,84	10,56	0,94
42	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,07	130	46,4	6,8	9,10	3,25	0,48
<i>Санузел женский (согласно перепланировки)</i>										
43	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,104	6,73	6,18	0,55	0,70	0,64	0,06
44	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,11	34,8			3,83	0,00	0,00
45	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,035	45,6	20,9	3,75	1,60	0,73	0,13
46	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,009	16	6,76	1,4	0,14	0,06	0,01
47	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,009	384			3,46	0,00	0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,026	73,7	9,88	0,95	1,92	0,26	0,02
49	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,026	159,5	1,76	2,53	4,15	0,05	0,07
50	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,192	424,00	66,00	5,90	81,41	12,67	1,13
<b>Санузел мужской (согласно перепланировки)</b>										
51	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,412	6,73	6,18	0,55	2,77	2,55	0,23
52	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,42	34,8			14,62	0,00	0,00
53	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,132	45,6	20,9	3,75	6,02	2,76	0,50
54	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,036	16	6,76	1,4	0,58	0,24	0,05
55	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,036	384			13,82	0,00	0,00
56	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,103	73,7	9,88	0,95	7,59	1,02	0,10
57	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,103	159,5	1,76	2,53	16,43	0,18	0,26
58	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,414	424,00	66,00	5,90	175,54	27,32	2,44
59	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,203	130	46,4	6,8	26,39	9,42	1,38
<b>Коридор (согласно перепланировки)</b>										
60	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,776	6,73	6,18	0,55	5,22	4,80	0,43
61	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,78	34,8			27,14	0,00	0,00
62	Устройство разделительной плёнки	E11-26	100м2	0,194	170	85	1,73	32,98	16,49	0,34
63	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,0662	16	6,76	1,4	1,06	0,45	0,09
64	Сетка 3,5Вр-1 60/60	C124-43	тн	0,0662	384			25,42	0,00	0,00
65	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,194	73,7	9,88	0,95	14,30	1,92	0,18



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
66	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,194	159,5	1,76	2,53	30,94	0,34	0,49
67	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,691	424,00	66,00	5,90	292,98	45,61	4,08
68	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,232	130	46,4	6,8	30,16	10,76	1,58
<b>Комната персонала (согласно перепланировки)</b>										
69	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,456	6,73	6,18	0,55	3,07	2,82	0,25
70	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,46	34,8			16,01	0,00	0,00
71	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,136	45,6	20,9	3,75	6,20	2,84	0,51
72	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,039	16	6,76	1,4	0,62	0,26	0,05
73	Сетка 3,5Вр-1 60/60	C124-43	тн	0,039	384			14,98	0,00	0,00
74	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,114	73,7	9,88	0,95	8,40	1,13	0,11
75	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,114	159,5	1,76	2,53	18,18	0,20	0,29
76	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,194	424,00	66,00	5,90	82,26	12,80	1,14
77	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,2	130	46,4	6,8	26,00	9,28	1,36
<b>Кладовая (согласно перепланировки)</b>										
78	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,072	6,73	6,18	0,55	0,48	0,44	0,04
79	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,073	34,8			2,54	0,00	0,00
80	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,0062	16	6,76	1,4	0,10	0,04	0,01
81	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,0062	384			2,38	0,00	0,00
82	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,018	73,7	9,88	0,95	1,33	0,18	0,02
83	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,018	159,5	1,76	2,53	2,87	0,03	0,05



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,106	424,00	66,00	5,90	44,94	7,00	0,63
85	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,04	130	46,4	6,8	5,20	1,86	0,27
	<i>Инвентарная (согласно перепланировки)</i>									
86	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,076	6,73	6,18	0,55	0,51	0,47	0,04
87	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,076	34,8			2,64	0,00	0,00
88	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,0065	16	6,76	1,4	0,10	0,04	0,01
89	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,0065	384			2,50	0,00	0,00
90	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,019	73,7	9,88	0,95	1,40	0,19	0,02
91	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,019	159,5	1,76	2,53	3,03	0,03	0,05
92	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,107	424,00	66,00	5,90	45,37	7,06	0,63
93	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,04	130	46,4	6,8	5,20	1,86	0,27
	<i>Холодильник (согласно перепланировки)</i>									
94	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,224	6,73	6,18	0,55	1,51	1,38	0,12
95	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,23	34,8			8,00	0,00	0,00
96	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,069	45,6	20,9	3,75	3,15	1,44	0,26
97	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,0191	16	6,76	1,4	0,31	0,13	0,03
98	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,0191	384			7,33	0,00	0,00
99	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,056	73,7	9,88	0,95	4,13	0,55	0,05
100	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,056	159,5	1,76	2,53	8,93	0,10	0,14
101	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,19	424,00	66,00	5,90	80,56	12,54	1,12



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
102	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,084	130	46,4	6,8	10,92	3,90	0,57
	<b>Моечная (согласно перепланировки)</b>									
103	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 50мм	E26-43	м3	0,228	6,73	6,18	0,55	1,53	1,41	0,13
104	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,23	34,8			8,00	0,00	0,00
105	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,0705	45,6	20,9	3,75	3,21	1,47	0,26
106	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,0194	16	6,76	1,4	0,31	0,13	0,03
107	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,0194	384			7,45	0,00	0,00
108	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,057	73,7	9,88	0,95	4,20	0,56	0,05
109	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,057	159,5	1,76	2,53	9,09	0,10	0,14
110	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,2585	424,00	66,00	5,90	109,60	17,06	1,53
	<b>Коридор (согласно перепланировки)</b>									
111	Устройство утеплителя из плит пенополистирольных ПСБ м35 толщиной 40мм	E26-43	м3	0,332	6,73	6,18	0,55	2,23	2,05	0,18
112	Плиты ПСБ теплоизоляционные из пенопласта полистирольного	C114-720	м3	0,34	34,8			11,83	0,00	0,00
113	Устройство гидроизоляции обмазочной	E11-47 прим.	100м2	0,1	45,6	20,9	3,75	4,56	2,09	0,38
114	Армирование стяжки пола	E6-86	тн	0,0283	16	6,76	1,4	0,45	0,19	0,04
115	Сетка 5Вр-1 100/100	C124-43	тн	0,0283	384			10,87	0,00	0,00
116	Устройство стяжек цементных толщиной 20мм из цементного раствора М-150	E11-55	100 м2	0,083	73,7	9,88	0,95	6,12	0,82	0,08
117	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к расценке 11-55 (55мм)	E11-56 к=11	100 м2	0,083	159,5	1,76	2,53	13,24	0,15	0,21
118	Улучшенная штукатурка стен по сетке	E15-298	100м2	0,218	424,00	66,00	5,90	92,43	14,39	1,29
119	Улучшенная штукатурка стен по камню и бетону	E15-256	100м2	0,061	130	46,4	6,8	7,93	2,83	0,41







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
137	Дополнительный намет толщ. 35 мм	11-150-Р К=3,5	100м2	1,580	129,185	31,5	2,8	204,11	49,77	4,42
	<b>Итого:</b>							<b>4671</b>	<b>778</b>	<b>84</b>
	<b>ВСЕГО:</b>							<b>4671</b>	<b>778</b>	<b>84</b>
	<b>в т.ч. материалы</b>							<b>3809</b>		
	Стоимость транспортировки мусора							0		
	Накладные расходы 16,2%							757		
	Итого							5428		
	Плановые накопления 3,5%							190		
	Итого							5618		
	Временные здания и сооружения 0,5%							0		
	Итого							5618		
	Зимнее удорожание 0,66%							0		
	Непредвиденные расходы 2%							0		
	Итого СМР-84г.							5618		
	Итого СМР -91г.,к=1,55							8708		
	Заработная плата в ценах 1984г.							1106		
	$778+84 \times 0,3+757 \times 0,4+0 \times 0,4+0 \times 0,22+0 \times 0,52+0 \times 0,16$									
	Отчисления на соц.страх 25%							277		
	$1106 \times 25\%$									
	Стоимость работ и услуг:							114936		
	$(1106+277) \times 83,106$									
	Стоимость работ и услуг:							7623		
	$(5618-3809-190-1106-277:2):0,791 \times 16,1$									
	Фактическая стоимость материалов							0		
	Итого СМР -2023г.							122559		
	Выслуга лет 11%							122		
	$1106 \times 11\%$									
	Дополнительный отпуск 0,4%							22		
	$5618 \times 0,4\%$									
	Увеличение оплачиваемых отпусков 3%							28		
	$(1106-(757+0) \times 0,22) \times 3\%$									
	Итого :							172		
	Непредвиденные расходы 2%							0		
	$172 \times 2\%$									
	Итого прочие-84г.							172		
	Итого прочие-91г.,к=1,09							187		
	Отчисления в соцстрах 25%							43		
	Итого прочие в текущих ценах:							17868		
	$(172+43) \times 83,106$									
	Итого СМР с прочими							140427		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Рентабельность 11,61%							16304		
	<b>ВСЕГО:</b>							<b>156 731</b>		
	Понижающий процент 1,021427							<b>1600,90</b>		
	<b>Итого к оплате</b>							<b>155130,1</b>		

Согласовано: Работа выполнена в полном объеме.

У.о. главного инженера

 А. Ф. Сколов Е.В.

 М. М. Михайлов Д.В.  
 Ю. А. Успенский Е.А.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Ведомость материалов Заказчика:</b>										
№№ п/п	Наименование материалов	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Всего					
1	Кирпич полнотелый	т.шт.	7,75	3200	24800					
2	Катанка 5,5 мм	м	40,00	2,9	116					
3	Сетка армирован. 100/100 д5,0 (1*2)	шт	115,0	145	16675					
4	Лист х/к 2,0 мм 1*2	шт	1,0	699,6	699,6					
5	Пенополистирол экструд. 40*550*1200 (066м.кв.)	шт	290	46,81	13574,9					
6	Пенополистирол экструд. 50*550*1200 (066м.кв.)	шт	228,00	76,15	17362,2					
7	Цемент М400 Д20	кг	2271	1,92625	4374,52					
8	Цемент М400 Д20	кг	3520	2,0775	7312,8					
9	Цемент М400 Д20	кг	5336	2,12375	11332,33					
10	Песок	т/н	64,63	170	10987,1					
11	Песок	т/н	3,93	180	707,4					
12	Камень стеновой	м3	0,48	700	336					
13	Сетка армированная 60*60 д3,5мм (1*2м)	шт	26,00	120	3120					
14	Сетка армированная 60*60 д 2,5мм (1*2м)	шт	200,00	64	12800					
15	Пленка 120 Мкр	кг	11,10	35	388,5					
16	Гидроизоляция фундамента ГРОВЕР ДВ	кг	110,00	30,285	3331,35					
17	Воздухововлекающая добавка	л	25,00	39,1905	979,7625					
18	Воздухововлекающая добавка	л	15	39,19	587,85					
19	ШТУКАТУРНЫЙ МАЯК 10*21	шт	145	13,16	1908,2					
20	ШТУКАТУРНЫЙ МАЯК 6*3,0	шт	100,00	13,9001	1390,01					
21	ШТУКАТУРНЫЙ МАЯК 6*21	шт	25	11,52	288					
22	Пленка защитная с клейким слоем	шт	1	129,9	129,9					
23	Фасадный соединитель с плст.стер.10*110	шт	1000	0,8	800					
24	Винты по дереву 3,5*35	шт	400	0,195	78					
25	Винты по дереву 3,5*45	шт	2000	0,2202	440,4					
26	Винты по дереву 3,5*55	шт	2000	0,2643	528,6					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	Винты по дереву 3,5*55	шт	300	0,2533	75,99					
28	Винты по дереву 4,2*90	шт	250	0,7028	175,7					
29	Винты по дереву 4,8*100	шт	100	1,178	117,8					
30	Гвозди 3,5*90	кг	20	22,86	457,2					
31	Лента Демферная 8мм	м/п	200	6,3	1260					
32	Дюбель для г/картона	шт	700	1,8	1260					
33	Крепление для штукатурных маяков	шт	1700	0,5695	968,15					
34	Лента малярная 50*48 мм	шт	7	38,5	269,5					
35	Плита 8ПБ 16-1	шт	14	147	2058					
36	Дюбель распорный для БУМ 10*100	шт	100	1,785	178,5					
37	Дюбель распорный для Бум 8*60	шт	300	0,5971	179,13					
38	Дюбель распорный для Бум с воротником 6*60	шт	200	0,2755	55,1					
39	Дюбель распорный для Бум с воротником 6*60	шт	200	0,33925	67,85					
40	Рубашка для распорного дюбеля 6*30	шт	900,00	0,11267	101,403					
41	Рубашка для распорного дюбеля 8*50	шт	2000,00	0,241625	483,25					
42	Клей пена для пенополистирола проф. 750 мл/940 гр	шт	64	73,7	4716,8					
43	Очиститель монтажной пены 500 мл	шт	32,3	5	161,5					
44	Дюбель универсальный с шурупом с потайной головкой 8*40/5*50	шт	100	0,6045	60,45					
45	Шнур причалка 100 м	шт	2,00	29,9	59,8					
<b>Итого</b>					<b>147754,5455</b>					

Материалы учтены в полном объеме.

И.о. Главного инженера



Саконюв С.В.