

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

**Ремонт внутренних помещений фирменного магазина «АККОНД»  
(магазин №11), расположенного по ул.Ф.Лукина, д.1  
(см. приложение техплан\*)**

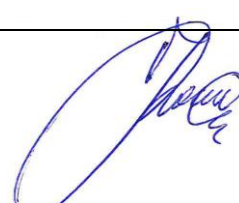
№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
<b>1. Внутренние общестроительные и отделочные работы</b>				
1	Демонтаж кирпичных перегородок толщиной 120мм	м <sup>2</sup>	15	-
2	Устройство новых армированных кирпичных перегородок толщиной 120мм	м <sup>2</sup>	68,5	Армирование через каждые 5 рядов кладки сеткой Ø4Вр-1
3	Укладка перемычек под дверные проемы из уголка 63×5	кг	19	-
4	Штукатурка кирпичных перегородок	м <sup>2</sup>	137	-
5	Устройство керамзитобетонной стяжки толщиной 60мм	м <sup>2</sup>	165	-
6	Устройство оклеечной гидроизоляции ГИДРОИЗОЛ в 1 слой в помещении санузлов	м <sup>2</sup>	7,2	Завести на стены на высоту не менее 300мм
7	Устройство покрытий из керамогранитной плитки 600×600, цвет беж, матовая	м <sup>2</sup>	111	В помещении 1 (тамбур) и 2 (торговый зал)
8	Устройство покрытий из керамогранитной плитки 300×300, соль-перец	м <sup>2</sup>	53,5	В помещении 5 (подсобные помещения), 3 (санузел) и 4 (мочная)
9	Устройство керамогранитных сапожков высотой 150мм по периметру	м	109,6	В помещении 1,2 и 5
10	Устройство коробов из ГКЛ в один слой	м <sup>2</sup>	5,6	-
11	Установка смотрового лючка 20см×20см	шт.	1	-
12	Устройство подвесных потолков типа Армстронг	м <sup>2</sup>	155,1	В помещении 2 и 5
13	Устройство реечных потолков	м <sup>2</sup>	10,4	В помещении 1, 3 и 4
14	Установка металлической противопожарной EI 60 двери Д-1	м <sup>2</sup>	2	Размер двери 1м×2м
15	Установка межкомнатных дверей Д2	м <sup>2</sup>	3	Размер дверей 0,7м×2,1м
16	Установка остекленной алюминиевой внутритамбурной двери Д3	м <sup>2</sup>	3	Размер двери 1,4м×2,1
17	Установка подоконников шириной 400мм	м	10	-
18	Облицовка оштукатуренных стен керамической плиткой	м <sup>2</sup>	41,4	В помещении 3 и 4
19	Шпатлевка внутренних стен по готовой штукатурке	м <sup>2</sup>	302,3	В помещении 1,2 и 5
20	Водоземельсионная окраска стен	м <sup>2</sup>	302,3	В помещении 1,2 и 5
<b>2. Отопление</b>				
21	Прокладка трубопроводов отопления из полипропиленовых армированных труб d25×4,2 PN25	м	22	-
22	Прокладка трубопроводов отопления из полипропиленовых армированных труб d32×5,4 PN25	м	66	-
23	Установка алюминиевых радиаторов отопления 7-ми секционных (500/7)	шт.	5	-
24	Установка алюминиевых радиаторов отопления 9-ти секционных (500/9)	шт.	2	-
25	Установка шаровых кранов Ду20	шт.	9	-
26	Установка шаровых кранов Ду25	шт.	2	-
27	Установка радиаторных термостатов	шт.	7	-
<b>3. Водоснабжение и канализация</b>				
28	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб d20×3,4 (Ду15)	м	7	-
29	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб d50	м	21	-
30	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб d100	м	1	-

31	Пробивка отверстия в полу для прокладки трубопровода канализации d50	шт.	1	-
32	Врезка в существующий стояк канализации d100 в подвале	шт.	1	-
33	Установка шаровых кранов d15	шт.	5	-
34	Установка фильтра d15	шт.	1	-
35	Установка 3-х секционной мойки из нержавейки	шт.	2	-
36	Установка смесителя для мойки	шт.	3	-
37	Установка смесителя для умывальника	шт.	1	-
38	Установка счетчика холодной воды СХВ-15 Ду15	шт.	1	-
39	Установка умывальника керамического	шт.	1	-
49	Установка унитаза Компакт в комплекте	шт.	1	-
50	Установка водонагревателей Термекс 30л	шт.	1	-
<b>4. Электромонтажные работы</b>				
51	Перенос (/демонтаж/монтаж) существующего электрического щита	шт.	1	-
52	Прокладка силового кабеля 5×6 в гофре	м	10	-
53	Установка автоматических выключателей на 16А	шт.	6	-
54	Установка автоматических выключателей на 25А	шт.	6	-
55	Прокладка кабелей 3×1,5 ВВГнг-LS в гофре	м	180	-
56	Прокладка кабелей 3×2,5 ВВГнг-LS в гофре	м	115	-
57	Штрабление стен для скрытой прокладки кабелей	м	42	-
58	Монтаж встраиваемых светодиодных светильников типа Армстронг	шт.	33	-
59	Монтаж внутренних накладных светодиодных светильников	шт.	3	<i>В помещениях 1, 3 и 4</i>
60	Монтаж наружного светодиодного накладного светильника	шт.	2	<i>С уличной стороны</i>
61	Монтаж выключателей двухклавишных скрытой установки	шт.	2	-
62	Монтаж выключателей одноклавишных скрытой установки	шт.	5	-
63	Монтаж розетки 3-х местной скрытой проводки	шт.	4	-
64	Монтаж розетки 2-х местной скрытой проводки	шт.	12	-
65	Монтаж кабель-каналов 25×16	м	14	-
66	Монтаж воздушно-тепловой завесы N=3кВт (Ballu)	шт.	2	<i>Над входами</i>
<b>5. Охранно-пожарная сигнализация</b>				
67	Установка прибора приемо-контрольного Сигнал-ВК4	шт.	1	-
68	Установка оповещателя светозвукового Маяк-12КП	шт.	2	-
69	Установка извещателя пожарного дымового ИП212-41М	шт.	10	-
70	Установка извещателя пожарного ручного ИПР -3СУ	шт.	2	-
71	Установка сигнализатора магнитоcontactного ИО 102-6	шт.	14	-
72	Установка извещателя оптико-электронного пассивного Фотон-9	шт.	3	-
73	Установка извещателя ударно-contactного Окно-5 (Арфа)	шт.	10	-
74	Прокладка кабеля для пожарной сигнализации КПСЭнг(А)-FRLS 1×2×0,5	м	100	-
75	Прокладка кабеля для системы оповещения КПСЭнг-FRLS 2×1,5	м	25	-
76	Прокладка кабеля для охранной сигнализации КПСЭнг(А)-FRLS 1×2×0,5	м	80	-
77	Монтаж кабель-каналов 25×16	м	26	-

## 6. Наружные работы

78	Устройство цементно-песчаной стяжки крыльца толщиной 4см	м <sup>2</sup>	6	-
79	Устройство покрытий из керамогранитной плитки 300×300 крыльца	м <sup>2</sup>	6	-
80	Устройство ступенек крыльца из кирпича (кладочные работы)	м <sup>3</sup>	3,6	-
81	Штукатурка кирпичных поверхностей	м <sup>2</sup>	3	-
82	Шпатлевка оштукатуренных поверхностей перед окраской	м <sup>2</sup>	12	-
83	Облицовка ступенек керамогранитной плиткой (рельефной)	м <sup>2</sup>	8,1	-
84	Водоземлюсионная окраска поверхностей крыльца и цоколя	м <sup>2</sup>	12	-
85	Изготовление и монтаж металлической конструкции пандуса для инвалидов	т	0,7	-

Инженер



Д.Н. Константинов

\*Технический план внутренних помещений магазина АККОНД №1 по ул.Ф.Лукина, д.1

