

Шварцману и Голубовичу, уварде
мому. Яковъ Яковлеви отъ изданно
известнаго автора П. С. Голубовичъ

251 40 с.
118

РАСЦѢНКИ

Московской Городской Управы

НА УСТРОЙСТВО ДОВОМОЙ КАНАЛИЗАЦІИ.

- I. На прокладку канализационныхъ чугунныхъ и желѣзныхъ трубъ съ фасонными частями.
- II. На постановку канализационныхъ приемниковъ.

РАСЦѢНКА

на производство земляныхъ работъ и укладку 1-ой пог. саж. гончарныхъ 5" трубъ при устройствѣ соединительныхъ вѣтвей отъ контрольнаго колодца владѣнія до уличной городской канализационной трубы.

Глубина рва.	Разборка мостовой и тротуара.	Устройство распоръ.	Копаніе рва.
	Цѣны таблиц. I граф. 3 канализац. расц. увелич. на 12%.	Цѣны стат. II § 3 канализац. расц. увелич. и § 15 расц. на землян. раб. Лѣсной матеріаль 4 р. 69 к. × 0.117 + гвозди 8 к. + работа 67.5 к. × 1.025 + перевозка 15 × 3 р. 83 к. : 1000 = 1 р. 38 к.	Цѣны табл. I граф. 9 канализ. расц. увелич. на 12% и статьи III § 11 6 канализац. расцѣн.
0.70	11×1.12=12	1.38×1.40=1.93	66×1.12+63×0.35 =96
0.75	11×1.12=12	1.38×1.50=2.07	72×1.12+63×0.375=1.04
0.80	11×1.12=12	1.38×1.60=2.21	78×1.12+63×0.40 =1.13
0.85	11×1.12=12	1.38×1.70=2.35	83×1.12+63×0.425=1.20
0.90	11×1.12=12	1.38×1.80=2.48	89×1.12+63×0.45 =1.28
0.95	11×1.12=12	1.38×1.90=2.62	95×1.12+63×0.475=1.36
1.00	11×1.12=12	1.38×2.00=2.76	1.02×1.12+63×0.50 =1.46
1.05	11×1.12=12	1.38×2.10=2.90	1.08×1.12+63×0.525=1.54
1.10	11×1.12=12	1.38×2.20=3.04	1.16×1.12+63×0.55 =1.65
1.15	11×1.12=12	1.38×2.30=3.17	1.22×1.12+63×0.575=1.73
1.20	11×1.12=12	1.38×2.40=3.31	1.30×1.12+63×0.60 =1.83
1.25	11×1.12=12	1.38×2.50=3.45	1.38×1.12+63×0.625=1.94
1.30	11×1.12=12	1.38×2.60=3.59	1.45×1.12+63×0.65 =2.03
1.35	11×1.12=12	1.38×2.70=3.73	1.53×1.12+63×0.675=2.14
1.40	11×1.12=12	1.38×2.80=3.86	1.61×1.12+63×0.70 =2.24
1.45	11×1.12=12	1.38×2.90=4.00	1.70×1.12+63×0.725=2.36
1.50	11×1.12=12	1.38×3.00=4.14	1.78×1.12+63×0.75 =2.47
1.55	11×1.12=12	1.38×3.10=4.28	1.86×1.12+63×0.775=2.57
1.60	11×1.12=12	1.38×3.20=4.42	1.95×1.12+63×0.80 =2.69
1.65	11×1.12=12	1.38×3.30=4.55	2.04×1.12+63×0.825=2.80
1.70	11×1.12=12	1.38×3.40=4.69	2.13×1.12+63×0.85 =2.92
1.75	11×1.12=12	1.38×3.50=4.83	2.22×1.12+63×0.875=3.04
1.80	11×1.12=12	1.38×3.60=4.97	2.31×1.12+63×0.90 =3.15

Засыпка рва.	Отвозка земли отъ разрыхленія съ навалкою и отъ объема заня- таго трубой.	Укладка трубъ и подвозка мате- ріала.	Общая стоимость	Глубина рва.
Цѣны табл. I граф. 12 канализац. рас- цѣн. увеличенныя на 12 ⁰ / ₀ .	Цѣны табл. I граф. 18 и 15 кана- лизац. расц., статьи III § 11 6 и статьи IV § 28 канализац. расц.	Цѣны статьи IV § 12 канализац. расц.	1 пог. саж.	
33×1.12=37	17+2+38×0.35 +9=41	38+7=45	4.24	0.70
36×1.12=40	18+2+38×0.375+9=43	38+7=45	4.51	0.75
38×1.12=43	20+2+38×0.40 +9=46	38+7=45	4.80	0.80
40×1.12=45	21+2+38×0.425+9=48	38+7=45	5.05	0.85
43×1.12=48	22+2+38×0.45 +9=50	38+7=45	5.31	0.90
45×1.12=50	23+2+38×0.475+9=52	38+7=45	5.57	0.95
48×1.12=54	25+3+38×0.50 +9=56	38+7=45	5.89	1.00
50×1.12=56	26+3+38×0.525+9=58	38+7=45	6.15	1.05
52×1.12=58	27+3+38×0.55 +9=60	38+7=45	6.44	1.10
55×1.12=62	28+3+38×0.575+9=62	38+7=45	6.71	1.15
57×1.12=64	30+3+38×0.60 +9=65	38+7=45	7.00	1.20
59×1.12=66	31+3+38×0.625+9=67	38+7=45	7.29	1.25
62×1.12=69	32+3+38×0.65 +9=69	38+7=45	7.57	1.30
64×1.12=72	33+3+38×0.675+9=71	38+7=45	7.87	1.35
67×1.12=75	35+4+38×0.70 +9=75	38+7=45	8.17	1.40
69×1.12=77	36+4+38×0.725+9=77	38+7=45	8.47	1.45
71×1.12=80	37+4+38×0.75 +9=79	38+7=45	8.77	1.50
74×1.12=83	38+4+38×0.775+9=80	38+7=45	9.05	1.55
76×1.12=85	39+4+38×0.80 +9=82	38+7=45	9.35	1.60
78×1.12=87	41+4+38×0.825+9=85	38+7=45	9.64	1.65
81×1.12=91	42+4+38×0.85 +9=87	38+7=45	9.96	1.70
83×1.12=93	43+4+38×0.875+9=89	38+7=45	10.26	1.75
86×1.12=96	44+5+38×0.90 +9=92	38+7=45	10.57	1.80

Глубина рва.	Разборка мостовой и тротуара.	Устройство распоръ.	Копание рва.
	Цѣны таблиц. I граф. 3 канализац. расц. увелич. на 12 ⁰ / ₀ .	Цѣны стат. II § 3 канализац. расц. увелич. и § 15 расц. на землян. раб. Лѣсной материалъ 4 р. 69 к. × 0 117 + гвозди 8 к. + работа 67.5 к. × 1.025 + перевозка 15 × 3 р. 83 к. $\frac{\quad}{1000} = 1$ р. 38 к.	Цѣны табл. I граф. 9 канализ. расц. увелич. на 12 ⁰ / ₀ и статьи III § 11 6 канализац. расцѣн.
1.85	11×1.12=12	1.38×3.70=5.11	2.41×1.12+63×0.925=3.28
1.90	11×1.12=12	1.38×3.80=5.24	2.51×1.12+63×0.95 =3.41
1.95	11×1.12=12	1.38×3.90=5.38	2.61×1.12+63×0.975=3.54
2.00	11×1.12=12	1.38×4.00=5.52	2.71×1.12+63×1.00 =3.67
2.05	11×1.12=12	1.38×4.10=5.66	2.81×1.12+63×1.025=3.79
2.10	11×1.12=12	1.38×4.20=5.80	2.92×1.12+63×1.05 =3.93
2.15	11×1.12=12	1.38×4.30=5.93	3.02×1.12+63×1.075 4.06
2.20	11×1.12=12	1.38×4.40=6.07	3.12×1.12+63×1.10 =4.19
2.25	11×1.12=12	1.38×4.50=6.21	3.23×1.12+63×1.125=4.33
2.30	11×1.12=12	1.38×4.60=6.35	3.35×1.12+63×1.15 =4.48
2.35	11×1.12=12	1.38×4.70=6.49	3.45×1.12+63×1.175=4.60
2.40	11×1.12=12	1.38×4.80=6.62	3.56×1.12+63×1.20 =4.74
2.45	11×1.12=12	1.38×4.90=6.76	3.68×1.12+63×1.225=4.89
2.50	11×1.12=12	1.38×5.00=6.90	3.80×1.12+63×1.25 =5.04
2.55	11×1.12=12	1.38×5.10=7.04	3.91×1.12+63×1.275=5.18
2.60	11×1.12=12	1.38×5.20=7.18	4.04×1.12+63×1.30 =5.34
2.65	11×1.12=12	1.38×5.30=7.31	4.16×1.12+63×1.325=5.49
2.70	11×1.12=12	1.38×5.40=7.45	4.29×1.12+63×1.35 =5.66
2.75	11×1.12=12	1.38×5.50=7.59	4.41×1.12+63×1.375=5.81
2.80	11×1.12=12	1.38×5.60=7.73	4.55×1.12+63×1.40 =5.98
2.85	11×1.12=12	1.38×5.70=7.87	4.67×1.12+63×1.425=6.13
2.90	11×1.12=12	1.38×5.80=8.00	4.81×1.12+63×1.45 =6.30
2.95	11×1.12=12	1.38×5.90=8.14	4.94×1.12+63×1.475=6.46

Засыпка рва.	Отвозка земли отъ разрыхления съ навалкою и отъ объема занятаго трубой.	Укладка трубъ и подвозка материала.	Общая стоимость	Глубина рва.
Цѣны табл. I граф. 12 канализац. расцѣн. увеличенныя на 12 ^о / _о .	Цѣны табл. I граф. 18 и 15 канализац. расц., статьи III § 11 б и статьи IV § 28 канализац. расц.	Цѣны статьи IV § 12 канализац. расц.	1 пог. саж	
88×1.12= 99	46+5+38×0.925+9= 95	38+7=45	10.90	1.85
90×1.12=1.01	47+5+38×0.95 +9= 97	38+7=45	11.20	1.90
93×1.12=1.04	48+5+38×0.975+9= 99	38+7=45	11.52	1.95
95×1.12=1.06	49+5+38×1.00 +9=101	38+7=45	11.83	2.00
97×1.12=1.09	50+5+38×1.025+9=103	38+7=45	12.14	2.05
1.00×1.12=1.12	52+5+38×1.05 +9=106	38+7=45	12.18	2.10
1.02×1.12=1.14	53+5+38×1.075+9=108	38+7=45	12.78	2.15
1.05×1.12=1.18	54+6+38×1.10 +9=111	38+7=45	13.12	2.20
1.07×1.12=1.20	55+6+38×1.125+9=113	38+7=45	13.44	2.25
1.09×1.12=1.22	57+6+38×1.15 +9=116	38+7=45	13.78	2.30
1.12×1.12=1.25	58+6+38×1.175+9=118	38+7=45	14.09	2.35
1.14×1.12=1.28	59+6+38×1.20 +9=120	38+7=45	14.41	2.40
1.16×1.12=1.30	60+6+38×1.225+9=122	38+7=45	14.74	2.45
1.19×1.12=1.33	62+6+38×1.25 +9=125	38+7=45	15.09	2.50
1.21×1.12=1.36	63+6+38×1.275+9=126	38+7=45	15.11	2.55
1.24×1.12=1.39	64+7+38×1.30 +9=129	38+7=45	15.77	2.60
1.26×1.12=1.41	65+7+38×1.325+9=131	38+7=45	16.09	2.65
1.28×1.12=1.43	67+7+38×1.35 +9=134	38+7=45	16.45	2.70
1.31×1.12=1.47	68+7+38×1.375+9=136	38+7=45	16.80	2.75
1.33×1.12=1.49	69+7+38×1.40 +9=138	38+7=45	17.15	2.80
1.35×1.12=1.51	70+7+38×1.425+9=140	38+7=45	17.48	2.85
1.38×1.12=1.55	71+7+38×1.45 +9=142	38+7=45	17.84	2.90
1.40×1.12=1.57	73+7+38×1.475+9=145	38+7=45	18.19	2.95

Глубина рва.	Разборка мостовой и тротуара.	Устройство распорь.	Копание рва.
	Цѣны таблиц. I граф. 3 канализац. расц увелич на 12 ⁰ /о.	Цѣны стат. II § 3 канализац расц. увелич. и § 15 расц. на землян. раб. Лѣсной матеріаль 4 р. 69 к. × 0.117 + гвозди 8 к. + работа 67.5 к. × 1.025 + перевозки 15 × 3 р. 83 к. 1000 = 1 р. 38 к	Цѣны табл. I граф. 9 канализ. расц. увелич. на 12 ⁰ /о и статьи III § 11 6 канализац. расцѣн.
3.00	11×1.12=12	1.38×6.00= 8.28	5.09×1.12+63×1.50 = 6.65
3.05	11×1.12=12	1.38×6.10= 8.42	5.22×1.12+63×1.525= 6.81
3.10	11×1.12=12	1.38×6.20= 8.56	5.36×1.12+63×1.55 = 6.98
3.15	11×1.12=12	1.38×6.30= 8.69	5.50×1.12+63×1.575= 7.15
3.20	11×1.12=12	1.38×6.40= 8.83	5.65×1.12+63×1.60 = 7.34
3.25	11×1.12=12	1.38×6.50= 8.97	5.79×1.12+63×1.625= 7.52
3.30	11×1.12=12	1.38×6.60= 9.11	5.92×1.12+63×1.65 = 7.67
3.35	11×1.12=12	1.38×6.70= 9.25	6.08×1.12+63×1.675= 7.86
3.40	11×1.12=12	1.38×6.80= 9.38	6.22×1.12+63×1.70 = 8.04
3.45	11×1.12=12	1.38×6.90= 9.52	6.38×1.12+63×1.725= 8.23
3.50	11×1.12=12	1.38×7.00= 9.66	6.53×1.12+63×1.75 = 8.42
3.55	11×1.12=12	1.38×7.10= 9.80	6.67×1.12+63×1.775= 8.59
3.60	11×1.12=12	1.38×7.20= 9.94	6.84×1.12+63×1.80 = 8.79
3.65	11×1.12=12	1.38×7.30=10.07	6.99×1.12+63×1.825= 8.98
3.70	11×1.12=12	1.38×7.40=10.21	7.16×1.12+63×1.85 = 9.18
3.75	11×1.12=12	1.38×7.50=10.35	7.31×1.12+63×1.875= 9.37
3.80	11×1.12=12	1.38×7.60=10.49	7.49×1.12+63×1.90 = 9.59
3.85	11×1.12=12	1.38×7.70=10.63	7.64+1.12+63×1.925= 9.77
3.90	11×1.12=12	1.38×7.80=10.76	7.82×1.12+63×1.95 = 9.99
3.95	11×1.12=12	1.38×7.90=10.90	7.98×1.12+63×1.975=10.18
4.00	11×1.12=12	1.38×8.00=11.04	8.16×1.12+63×2.00 =10.40

Утверждена Определеніемъ
Москов. Город. Управ. отъ
22 ноября 1911 г., за № 26403.

Главный Инженеръ по канализаціи

Засыпка рва.	Отвозка земли отъ разрыхленія съ навалкою и отъ объема занятаго трубой.	Укладка трубъ и подвозка матеріала.	Общая стоимость 1 пог. саж.	Глубина рва.
Цѣны табл. I граф. 12 канализац. расцѣн. увеличенныя на 12 ⁰ / ₀ .	Цѣны табл. I граф. 18 и 15 канализац. расц., статья III § 11 6 и статьи IV § 28 канализац. расц.	Цѣны статьи IV § 12 канализац. расц.		
1.43×1.12=1.60	74+ 8+38×1.50 +9=148	38+7=45	18.58	3.00
1.45×1.12=1.62	75+ 8+38×1.525+9=150	38+7=45	18.92	3.05
1.47×1.12=1.65	76+ 8+38×1.55 +9=152	38+7=45	19.28	3.10
1.50×1.12=1.68	78+ 8+38×1.575+9=155	38+7=45	19.64	3.15
1.52×1.12=1.70	79+ 8+38×1.60 +9=157	38+7=45	20.01	3.20
1.54×1.12=1.72	80+ 8+38×1.625+9=159	38+7=45	20.37	3.25
1.57×1.12=1.76	81+ 8+38×1.65 +9=161	38+7=45	20.72	3.30
1.59×1.12=1.78	83+ 8+38×1.675+9=164	38+7=45	21.10	3.35
1.62×1.12=1.81	84+ 9+38×1.70 +9=167	38+7=45	21.47	3.40
1.64×1.12=1.84	85+ 9+38×1.725+9=169	38+7=45	21.85	3.45
1.66×1.12=1.86	86+ 9+38×1.75 +9=171	38+7=45	22.22	3.50
1.69×1.12=1.89	87+ 9+38×1.775+9=172	38+7=45	22.57	3.55
1.71×1.12=1.92	89+ 9+38×1.80 +9=175	38+7=45	22.97	3.60
1.73×1.12=1.94	90+ 9+38×1.825+9=177	38+7=45	23.33	3.65
1.76×1.12=1.97	91+ 9+38×1.85 +9=179	38+7=45	23.72	3.70
1.78×1.12=1.99	92+ 9+38×1.875+9=181	38+7=45	24.09	3.75
1.81×1.12=2.03	94+10+38×1.90 +9=185	38+7=45	24.53	3.80
1.83×1.12=2.05	95+10+38×1.925+9=187	38+7=45	24.89	3.85
1.85×1.12=2.07	96+10+38×1.95 +9=189	38+7=45	25.28	3.90
1.88×1.12=2.11	97+10+38×1.975+9=191	38+7=45	25.67	3.95
1.90×1.12=2.13	99+10+38×2.00 +9=194	38+7=45	6. 08	4.00

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

къ расцѣнкамъ на прокладку чугунаго и желѣзнаго трубопроводовъ съ фасонными частями и на постановку канапизаціонныхъ пріемниковъ.

При составленіи расцѣнокъ было принято:

1. Продолжительность рабочаго дня для слесаря и подручнаго принята равной 9-ти часамъ и, слѣдовательно, время работы въ теченіе 5 минутъ составляетъ 0,01 рабочаго дня.

2. Стоимость рабочаго дня слесаря принята 2 руб. 50 коп., согласно водопроводныхъ расцѣнокъ, какъ на слесаря первой руки, стоимость подручнаго 1 (одинъ) рубль, такъ какъ послѣдній является по работѣ среднимъ между чернорабочимъ и слесаремъ второй руки.

3. Вся работа по прокладкѣ трубъ и фасонныхъ частей къ нимъ, и постановкѣ отдѣльныхъ приборовъ, расцѣнена въ (самостоятельныхъ) статьяхъ съ подраздѣленіемъ ихъ на части, изъ которыхъ каждая можетъ служить для расцѣнки частичной работы при ремонтѣ или же смѣны отдѣльныхъ частей пріемниковъ.

4. Рабочая сила въ расцѣнкахъ исчислена отдѣльно отъ матеріаловъ, какъ-то: свинца, пряди, угля, замазки и др., а также отъ приборовъ и фасонныхъ частей.

5. Количество рабочихъ дней слесарей и подручныхъ опредѣлено непосредственно изъ опыта и наблюденія за 1909, 1910 и 1911 года и въ расцѣнки введена рабочая сила только для исполненія работы по прокладкѣ трубъ и фасонныхъ частей и постановкѣ приборовъ съ прилаживаніемъ всѣхъ частей ихъ на мѣсто; всѣ же другіе расходы, связанные съ данной работой, какъ-то: на подноску и порчу инструментовъ, храненіе матеріаловъ и друг. учитываются изъ 25% съ рабочей силы.

6. Типы приборовъ, принадлежностей къ нимъ и цѣны на нихъ взяты по прейсъ-курантамъ за 1911 годъ, принятымъ въ Канализаціонномъ отдѣлѣ, со скидкой 10% и приведены, какъ примѣры, въ концѣ статьи, такъ что всегда возможна замѣна приборовъ одного типа и цѣнности другимъ, безъ перечета всей статьи.

7) Подвозка матеріаловъ оплачивается по вѣсу ихъ съ пуда и исчислена въ предположеніи нагрузки на каждую лошадь по 40 пуд. (урочное положеніе § 677) при двухъ ѣздкахъ въ день, при среднемъ разстояніи 3 версты и стоимости рессорнаго полка съ проводникомъ въ 2 руб. 40 коп. (цѣна средняя справочная). Двѣ ѣздки приняты въ виду необходимой осторожности при перевозкѣ и аккуратной нагрузки и разгрузки (фаянс).

8. Для расплавки свинца и нагрѣванія желѣзныхъ трубъ принять древесный уголь, при цѣнѣ куля въ 1 рубль (дрова для слесарнаго горна не употребляются).

9. Цѣна на чугунныя трубы принята по расцѣнкѣ на газовыя работы:

трубы чугунныя	d=2"	. . .	за пудъ	2 р.	40 к.
»	»	d=3"	. . .	»	» 2 » 20 »
»	»	d=4" и выше	»	»	2 » — »

Чугунныя фасонныя части отъ 2" до 6" въ діаметрѣ расцѣнены въ 2 руб. 60 коп. за пудъ, т. е. по средней цѣнѣ водопроводныхъ расцѣнокъ:

$$\frac{2,80+2,40}{2}$$

На матеріаль, относящійся къ чугунному трубопроводу, какъ-то: прядь, свинецъ и тому подобное, цѣна взята по водопроводнымъ расцѣнкамъ.

10. Объемы, занимаемые свинцомъ и смоленою прядью въ трубномъ соединеніи, опредѣлены непосредственнымъ измѣреніемъ ихъ, при чемъ къ полученному вѣсу свинца прибавлено еще 10% на угарь.

11. Для расплавки чуничнаго свинца принято на 6 фунтовъ—0,10 куля древеснаго угля, на разогрѣваніе же желѣзной трубы для выгиба въ одномъ мѣстѣ: для трубъ d=1/2"—0,020 куля угля, для d=3/4"—0,025 куля, для d=1"—0,030 куля, для d=1 1/4"—0,045 куля, для d=1 1/2"—0,06 куля, для d=2"—0,08 куля. Эти данныя получены изъ опыта.

12. На необходимыя при употребленіи желѣзныхъ трубъ соединительныя части прибавляется къ стоимости укладки, сборки и матеріала 10% въ случаѣ укладки линій внѣ зданій (длинныя) и 20%—въ случаѣ укладки линій внутри зданія (короткія ¹⁾).

13. При составленіи расцѣнокъ была принята установка цриборовъ на каменныхъ стѣнахъ и деревянномъ полу; если же полъ будетъ каменный, или же стѣны деревянные, то съ соответствующей части расцѣнки слѣдуетъ въ первомъ случаѣ скидывать и во второмъ случаѣ набавлять по 9 коп. на каждое пробитое мѣсто. Для забивки деревянной пробки

¹⁾ Соединительныя части могутъ быть какъ желѣзныя оцинкованныя, такъ и ковкаго чугуна.

Расценка слѣдующая: слесарей-дней 0,02 по 2 р. 50 к.	5 коп.
подручныхъ-дней 0,02 по 1 р. . .	2 »
	<hr/>
	7 коп.
Надбавка 25%.	1,75 коп.
	<hr/>
	8,75 коп.
Пробка	25 коп.
	<hr/>
Всего	9 коп.

14. Для предварительнаго опредѣленія стоимости чугунныхъ фасонныхъ частей при прокладкѣ канализаціонныхъ линій внутри зданій слѣдуетъ полагать отъ 40% до 60% отъ стоимости прокладки полной длины чугунныхъ трубъ, не вычитая длины фасонныхъ частей.

15. Къ прокладкѣ въ землѣ допускаются только тяжеловѣсныя чугунныя трубы ¹⁾; внутри же зданія разрѣняется прокладывать болѣе легкія ²⁾, хотя Городская Управа въ послѣднемъ случаѣ рекомендуетъ употребленіе тяжеловѣсныхъ трубъ перваго типа. Чугунныя трубы, какъ перваго типа—тяжеловѣсныя, такъ и втораго типа—болѣе легкія—должны быть безъ трещинъ и свищей, гладки, чисты, безъ раковинъ, пузырей и т. п.; должны быть асфальтированы въ горячемъ состояніи и имѣть надлежащій вѣсъ.

16. Длина фасонокъ при обмѣрѣ желѣзнаго и чугуннаго трубопроводовъ изъ общей длины не вычитается; сифоны же подъ приборами обмѣру не подлежатъ.

1) 2) Вѣса таковыхъ трубъ обозначены въ особыхъ приложенныхъ къ расценкамъ таблицахъ.

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
4	Трубу d=5".									
	Слесарей	дней	0.06	2	50	—	15			
	Подручныхъ	„	0.06	1	—	—	06			
	Надбавки 25% ₀	—	—	—	—	—	21			
	Материалы:						05,3			26,3
	Свинцу	фун.	4.00	—	07,5	—	30			
	Пряди смолен.	„	0.36	—	15	—	05,4			
	Древеснаго угля	кулей	0.07	1	—	—	07			42,4
	Всего	—	—	—	—	—	—			68,7
	Принимать	—	—	—	—	—	—			69
5	Трубу d=6".									
	Слесарей	дней	0.07	2	50	—	17,5			
	Подручныхъ	—	0.07	1	—	—	07			
	Надбавки 25% ₀	—	—	—	—	—	24,5			
	Материалы:						06,1			30,6
	Свинцу	фун.	4.80	—	07,5	—	36			
	Пряди смолен.	„	0.44	—	15	—	06,6			
	Древеснаго угля	кулей	0.08	1	—	—	08			50,6
	Всего	—	—	—	—	—	—			81,2
	Принимать	—	—	—	—	—	—			81
	Статья II.									
	Прокладка чугунныхъ трубъ.									
	А) Прокладка 1 пог. саж. чугунныхъ асфальтированныхъ гнѣздовыхъ трубъ по готовому дну рва съ назначеннымъ уклономъ, съ заготовкой раструба смоленой прядью, заливкой свинцомъ и зачеканкой.									
1	Трубы d=2".									
	Укладка трубъ съ подноской	пог. с.	1.00							
	Слесарей	дней	0.05	2	50	—	12,5			
	Подручныхъ	„	0.05	1	—	—	05			
	Надбавки 25% ₀	—	—	—	—	—	17,5			
							04,4			21,9

Опускание трубъ въ канаву учтено подручными.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
1	Зачеканка раструбовъ на пог. саж.									На утерю и бой.
	По ст. I, № 1.									
	Рабочая сила	мѣсть.	1.05	— 13,1	—	— 13,8				
	Матеріалы	„	1.05	— 19,8	—	— 20,8			— 34,6	
	Трубы чугунныхъ d=2" на пог. саж.	пуд.	1.07	2 40		2 56,8				
	Надбавки 20%	—	—	—	—	— 51,4			3 08,2	
	Подвозка матеріала:									
	Трубы	пуд.	1.07							
	Свинцу	„	0.05							
		пуд.	1.12	— 03		— 03,4			— 03,4	
		Всего	—	—	—	—			3 68,1	
		Принимать	—	—	—	—			3 68	
2	Работа безъ перевозки и безъ матеріаловъ (0.21 ₉ +0.13 ₈)=	—	—	—	—	—	—		— 35,7	На утерю и бой.
	Принимать	—	—	—	—	—	—		— 36	
	Трубы d=3".									
	Укладка трубъ	пог. с.	1.00							
	Слесарей	дней.	0.06	2 50		— 15				
	Подручныхъ	„	0.06	1 —		— 06				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	— 21			— 26,3	
						— 05,8				
	Зачеканка раструбовъ на пог. саж.									
	По ст. I, № 2.									
	Рабочая сила	мѣсть.	1.05	— 17,6		— 18,4				
	Матеріалы	„	1.05	— 26,6		— 27,8			— 46,2	
Трубы чугунныхъ d=3" на пог. саж.	пуд.	1.84	2 20		4 04,8					
Надбавки 20%	—	—	—	—	— 81			4 85,8		
Подвозка матеріала:										
Трубы	пуд.	1.84								
Свинцу	„	0.07								
	пуд.	1.91	— 03		— 05,7			— 05,7		
	Всего	—	—	—	—			5 64		
	Принимать	—	—	—	—			5 64		

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.	Стоимость.	Всего.		Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.		
	Работа безъ перевозки и безъ матеріаловъ (0.26 ₃ +0.18 ₄)=	—	—	—	—	—	44,77	
	Принимать	—	—	—	—	—	45	
3	Трубы d=4".							
	Укладка трубъ	пог. с.	1.00					
	Слесарей	дней.	0.07	2 50	— 17,75			
	Подручныхъ	„	0.07	1 —	— 07			
	Надбавки 25%	—	—	—	— 24,75			
					— 06,11		30,16	
	Зачеканка раструбовъ на 1 пог. саж.							
	По ст. I, № 3.							
	Рабочая сила	мѣстъ.	1.05	— 21,9	— 23			
	Матеріалы	„	1.05	— 33,12	— 34,9		57,19	
	Трубы чугунныхъ d=4" на 1 пог. саж.	пуд.	2.52	2 —	5 04			
	Надбавки 20%	—	—	—	1 00,8		6 04,8	На утерю и бой.
	Подвозка матеріала:							
	Трубы	пуд	2.52					
	Свинцу	„	0.08					
		пуд.	2.60	— 03	— 07,8		— 07,8	
	Всего	—	—	—	—		7 01,11	
	Принимать	—	—	—	—		7 01	
	Работа безъ перевозки и безъ матеріаловъ (0.30 ₆ +0.23)=	—	—	—	—		53,6	
	Принимать	—	—	—	—		54	
4	Трубы d=5".							
	Укладка трубъ	пог. с.	1.00					
	Слесарей	дней.	0.08	2 50	— 20			
	Подручныхъ	„	0.08	1 —	— 08			
	Надбавки 25%	—	—	—	— 28			
					— 07		35	
	Зачеканка раструбовъ на 1 пог. саж.							
	По ст. I, № 4.							
	Рабочая сила	мѣстъ.	1.05	— 26,3	— 27,6			
	Матеріалы	„	1.05	— 42,4	— 44,5		72,1	

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Б) Прокладка 1 лог. саж. чугу- ныхъ асфальтированныхъ тяжело- вѣсныхъ трубъ по стѣнамъ зданія съ назначеннымъ уклономъ, съ за- конопатной раструба смоленой пряжью, заливной свицой и за- чечанной и съ укрѣпленіемъ же- лѣзными крючьями, считая 1½ крю- ка на 1 лог. саж.								
1	Трубы d=2".								
	Прокладка трубъ	пог. с.	1.00	—	—	—	—	21,9	
	По ст. II—А, № 1.								
	Зачечанка раструбовъ.	мѣсть.	1.05	—	—	—	—	34,6	
	По ст. II—А, № 1.								
	Забивка въ стѣну пробокъ. Пояснительная записка.	мѣсть.	1.5	—09	—	13,6	—	13,6	
	Желѣзныхъ крючьевъ для трубъ d=2"	штукъ.	1.5	—07	—	10,6	—	10,6	Цѣна по пр.-кур.
	Трубъ чугуныхъ d=2" на 1 лог. саж.	пуд.	1.07	240	—	256,8	—		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—64,2	—	321	На утерю и бой.
	Подвозка матеріала:								
	Трубъ	пуд.	1.07						
	Свицу	"	0.05						
	Крючьевъ	"	0.01						
		пуд.	1.13	—03	—	03,4	—	03,4	
	Всего	—	—	—	—	—	—	404,9	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	405	
	Работа безъ перевозки и безъ матеріаловъ (0.21,9+0.13,8+0.13,6)=	—	—	—	—	—	—	49,2	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	49	
2	Трубы d=3".								
	Прокладка трубъ	пог. с.	1.00	—	—	—	—	26,8	
	По ст. II—А, № 2.								
	Зачечанка раструбовъ.	мѣсть.	1.05	—	—	—	—	46,2	
	По ст. II—А, № 2.								
	Забивка въ стѣну пробокъ. Пояснительная записка.	мѣсть.	1.5	—09	—	13,6	—	13,6	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.	Стои- мость.	Всего.	Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	
5	Трубы d=5".						
	Прокладка трубъ По ст. II—A, № 4.	пог. с.	1.00	— —	— —	— 35	
	Зачеканка раструбовъ По ст. II—A, № 4.	мѣсть.	1.05	— —	— —	— 72,1	
	Забивка въ стѣну пробокъ. Пояснительная записка.	мѣсть.	1.5	— 09	— 13,5	— 13,5	
	Желѣзныхъ крючьевъ для трубъ d=5"	шт.	1.5	— 26	— 39	— 39	Цѣна по пр.-кур.
	Трубъ чугунныхъ d=5" на 1 пог. саж.	пуд.	3.29	2 —	6 58		
	Надбавки 25%	—	—	—	1 64,5	8 22	На утерю и бой
	Подвозка матеріала:						
	Трубъ	пуд.	3.29				
	Свинцу	"	0.10				
	Крючьевъ	"	0.02				
		пуд.	3.41	— 03	1 10,2	— 10,2	
	Всего	—	—	—	—	9 92,3	
	Принимать	—	—	—	—	9 92	
	Работа безъ перевозки и матеріаловъ (0.35+0.27,16+0.13,3)=	—	—	—	—	— 76,1	
	Принимать	—	—	—	—	— 76	
5	Трубы d=6".						
	Прокладка трубъ По ст. II—A, № 5.	пог. с.	1.00	— —	— —	— 39,4	
	Зачеканка раструбовъ По ст. II—A, № 5.	мѣсть.	1.05	— —	— —	— 85,2	
	Забивка въ стѣну пробокъ. Пояснительная записка.	мѣсть.	1.5	— 09	— 13,5	— 13,5	
	Желѣзныхъ крючьевъ для трубъ d=6"	шт.	1.5	— 30	— 45	— 45	Цѣна по пр.-кур.
	Трубъ чугунныхъ d=6" на 1 пог. саж.	пуд.	4.34	2 —	8 68		
	Надбавки 25%	—	—	—	2 17	10 85	На утерю и бой.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.	Стой- мость.	Всего.		Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р.	К.	
	Подвозка материала:							
	Трубу	пуд.	4.34					
	Свинцу	„	0.12					
	Крючевъ	„	0.03					
		пуд.	4.49	—03	—13,5	—	13,5	
	Всего	—	—	—	—	—	1281,8	
	Принимать	—	—	—	—	—	1282	
	Работы безъ перевозки и материаловъ (0.39,4+0.32,1+0.13,5)=	—	—	—	—	—	—85	
	Принимать	—	—	—	—	—	—85	
	В) Прокладка 1 пог. саж. чугу- нныхъ асфальтированныхъ трубъ бо- лье легкаго вѣса по стѣнамъ зда- нія съ назначеннымъ уклономъ съ законопатной раструба смоленой прядью, заливкой свинцомъ, заче- канкой и съ укрѣпленіемъ желѣз- ными крючьями, считая 1½ крюка на 1 пог. саж.							
1	Трубы d=2":							
	Прокладка трубъ	пог. с.	1.00	—	—	—	—21,9	
	По ст. II—А, № 1.							
	Зачеканка раструбовъ	мѣсть.	1.05	—	—	—	—34,6	
	По ст. II—А, № 1.							
	Забивка въ стѣву пробоекъ	мѣсть.	1.5	—	—	—	—13,5	
	По ст. II—Б, № 1.							
	Желѣзныхъ крючевъ для трубъ d=2"	шт.	1.5	—	—	—	—10,5	
	По ст. II—Б, № 1.							
	Трубу чугуныхъ d=2" на 1 пог. саж.	пуд.	0.88	240	211,2	—	—	
	Надбавки 25%	—	—	—	—52,8	264	—	На утерю и бой.
	Подвозка материала:							
	Трубу	пуд.	0.88					
	Свинцу	„	0.05					
	Крючевъ	„	0.01					
		пуд.	0.94	—03	—02,8	—	—02,8	
	Всего	—	—	—	—	—	347,3	
	Принимать	—	—	—	—	—	347	
	Работа безъ перевозки и материаловъ	—	—	—	—	—	—49	
	По ст. II—Б, № 1.							

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
2	Трубы d=3":									
	Прокладка трубъ	пог. с.	1.00	—	—	—	—	—	26,3	
	По ст. II—А, № 2.									
	Зачекайка раструбовъ	мѣсть.	1.05	—	—	—	—	—	46,2	
	По ст. II—А, № 2.									
	Забивка въ стѣну пробокъ.	мѣсть.	1.05	—	—	—	—	—	13,5	
	По ст. II—Б, № 2.									
	Желѣзныхъ крючьевъ для трубъ d=3"	шт.	1.5	—	—	—	—	—	19,5	
	По ст. II—Б, № 2.									
	Трубъ чугунныхъ d=3" на 1 пог. саж.	пуд.	1.47	2	20	3	23,4			
Надбавки 25%	—	—	—	—	—	80,9		4	04,3	На утерю и бой.
Подвозка матеріала:										
Трубъ	пуд.	1.47								
Свинцу	—	0.07								
Крючьевъ.	—	0.01								
	пуд.	1.55	—	03	—	04,7		—	04,7	
	Всего.	—	—	—	—	—	—	5	14,5	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	5	15	
Работа безъ перевозки и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	—	—	58	
По ст. II—Б, № 2.										
3	Трубы d=4":									
	Прокладка трубъ	пог. с.	1.00	—	—	—	—	—	30,6	
	По ст. II—А, № 3.									
	Зачекайка раструбовъ	мѣсть.	1.05	—	—	—	—	—	57,9	
	По ст. II—А, № 3.									
	Забивка въ стѣну пробокъ.	мѣсть.	1.5	—	—	—	—	—	13,5	
	По ст. II—Б, № 3.									
Желѣзныхъ крючьевъ для трубъ d=4"	шт.	1.5	—	—	—	—	—	33		
По ст. II—Б, № 3.										
Трубъ чугунныхъ d=4" на 1 пог. саж.	пуд.	1.93	2	—	3	86				
Надбавки 25%	—	—	—	—	—	96,5		4	82,5	На утерю и бой.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.	
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
	Зачекаяка раструбовъ.	мѣстъ.	1.05	—	—	—	—	—	85,2		
	По ст. II, № 5.										
	Забивка въ стѣну пробокъ.	»	1.5	—	—	—	—	—	13,6		
	По ст. II—Б, № 5.										
	Желѣзныхъ крючьевъ для трубъ d=6"	шт.	1.5	—	—	—	—	—	45		
	По ст. II—Б, № 5.										
	Трубы чугунныхъ d=6" на 1 пог. саж.	пуд.	2.90	2	—	5	80	—	—		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	145	—	725	На угерю и бой.	
	Подвозка матеріала:										
	Трубы	пуд.	2.90								
	Свинцу	»	0.12								
	Крючьевъ	»	0.03								
		пуд.	3.05	—	03	—	09,2	—	09,2		
	Всего.	—	—	—	—	—	—	—	917,3		
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	917		
	Работа безъ перевозки и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	—	85		
	По ст. II—Б, № 5.										
	Статья III.										
	Постановка на чугу- нонь трубопроводъ та- кихъ же фасонныхъ ча- стей.										
	Поставить на линіи трубы тяжеловѣсныя чугуныя асфальтированныя, фа- сонныя части съ зако- паткой раструбовъ смо- леной прядью, заливкой свинцомъ и зачеканкой.										
	А) Чугунные асфальтированныя от- воды подъ углами въ 90°, 112° и 136°, съ однимъ раструбомъ. Тяже- ловѣсныя.										
	Отводъ d=2" (вѣсъ 11 фун.).										
	Установка отвода на мѣстѣ:										
	Слесарей	дней.	0.02	2	50	—	05	—	—		
	Подручныхъ	»	0.02	1	—	—	02	—	—		
							07	—	—		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	01,8	—	08,8		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	32,9	
	Чугунный асфальтирован- ный отводъ d=2"	пуд.	0.28	2	60	—	—	—	72,8	
	Подвозка материала:									
	Отвода.	пуд.	0.28							
	Свинцу.	"	0.05							
		пуд.	0.33	—	03	—	—	—	01	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	115,5	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	116	
	Работа безъ перевозки и безъ материаловъ (0.08 ₈ +0.13 ₁)	—	—	—	—	—	—	—	21,9	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	22	
2	Отводъ d=3" (въсь 18 фун.).									
	Установка отвода на мѣстѣ:									
	Слесарей	дней.	0.02	2	50	—	05			
	Подручныхъ	"	0.02	1	—	—	02			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	07			
							01,8		08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	44	
	Чугунный асфальтирован- ный отводъ d=3"	пуд.	0.45	2	60	—	—	—	117	
	Подвозка материала:									
	Отвода.	пуд.	0.45							
	Свинцу.	"	0.07							
		пуд.	0.52	—	03	—	—	—	01,6	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	171,4	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	171	
	Работа безъ перевозки и безъ материаловъ (0.08 ₈ +0.17 ₅)	—	—	—	—	—	—	—	26,3	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	26	

68746

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
4	Отступъ $d=5''$ (вѣсь 43 фунта) при разстояніи между осями $3''$.								
	Установка отступа на мѣстѣ. По ст. III—A, № 4.	мѣстѣ	1	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ $d=5''$. По ст. I, № 4.	мѣстѣ	1	—	—	—	—	68,7	
	Чугунный асфальтированный отступъ $d=5''$	пуд.	1.08	2	60	—	—	280,8	
	Подвозка материала:								
	Отступа	пуд.	1.08						
	Свинцу	пуд.	0.10						
		пуд.	1.18	—	03	—	—	—03,6	
	Всего	—	—	—	—	—	—	361,8	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	362	
	Одна работа По ст. III—A, № 4.	—	—	—	—	—	—	35	
5	Отступъ $d=6''$ (вѣсь 47 фунтовъ) при разстояніи между осями $3''$.								
	Установка отступа на мѣстѣ. По ст. III—A, № 5.	мѣстѣ	1	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ $d=6''$. По ст. I, № 5.	мѣстѣ	1	—	—	—	—	81,2	
	Чугунный асфальтированный отступъ $d=6''$	пуд.	1.18	2	60	—	—	306,8	
	Подвозка материала:								
	Отступа	пуд.	1.18						
	Свинцу	пуд.	0.12						
		пуд.	1.30	—	03	—	—	—03,9	
	Всего	—	—	—	—	—	—	400,77	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	401	
	Одна работа По ст. III—A, № 5.	—	—	—	—	—	—	39	

При разстояніи между осями $6''$ вѣсь отступа равенъ 50 фун.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
3	Муфта d=4" (вѣсъ 30 фун.).								
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—А, № 3.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=4". По ст. I, № 3.	мѣстѣ.	2	—	55,1	—	—	—	110,2
	Чугунная асфальтированная муфта d=4"	пуд.	0.75	2	60	—	—	—	195
	Подвозка матеріала:								
	Муфты	пуд.	0.75						
	Свинцу	пуд.	0.16						
		пуд.	0.91	—	03	—	—	—	02,7
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	316,7
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	317
Одна работа (0.08,8+2×0.21,9).	—	—	—	—	—	—	—	52,6	
Принимать	—	—	—	—	—	—	—	53	
4	Муфта d=5" (вѣсъ 33 фун.).								
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—А, № 4.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=5". По ст. I, № 4.	мѣстѣ.	2	—	68,7	—	—	—	137,4
	Чугунная асфальтированная муфта d=5"	пуд.	0.83	2	60	—	—	—	215,8
	Подвозка матеріала:								
	Муфты	пуд.	0.83						
	Свинцу	пуд.	0.20						
		пуд.	1.03	—	03	—	—	—	03,1
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	365,1
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	365
Одна работа (0.08,8+2×0.26,3).	—	—	—	—	—	—	—	61,4	
Принимать	—	—	—	—	—	—	—	61	
5	Муфта d=6" (вѣсъ 48 фун.).								
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—А, № 5.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.	Стои- мость.	Всего.	Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	
	Зачеканка раструбовъ d=6". По ст. I, № 5.	мѣсть.	2	— 81,2	— —	1 62,4	
	Чугунная асфальтированная муфта d=6".	пуд.	1.20	2 60	— —	3 12	
	Подвозка материала:						
	Муфты	пуд.	1.20				
	Свинцу	„	0.24				
		пуд.	1.44	— 03	— —	— 04,3	
	Всего	—	—	— —	— —	4 87,5	
	Принимать	—	—	— —	— —	4 88	
	Одна работа (0.08,8+2×0.30,8).	—	—	— —	— —	— 70	
	Принимать	—	—	— —	— —	— 70	
	Г. Чугунные асфальтированныя тя- желовѣсныя переходныя муфты съ однимъ раструбомъ.						
1	Муфта переходная съ 2" на 3" съ раструбомъ для трубъ d=2" (вѣсомъ 16 фунтовъ).						
	Установка муфты на мѣсть. По ст. III—А, № 1.	мѣсть.	1	— —	— —	— 08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣсть.	1	— —	— —	— 32,9	
	Чугунная асфальтированная муфта 2"×3".	пуд.	0.40	2 60	— —	1 04	
	Подвозка материала:						
	Муфты	пуд.	0.40				
	Свинцу	„	0.05				
		пуд.	0.45	— 03	— —	— 01,4	
	Всего	—	—	— —	— —	1 47,1	
	Принимать	—	—	— —	— —	1 47	
	Одна работа По ст. III—А, № 1.	—	—	— —	— —	— 22	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Д. Чугунные асфальтированные тройники съ двумя раструбами и крестовины съ тремя раструбами тяжеловѣсные.									
1	Тройникъ 2"×2" съ двумя раструбами для трубъ d=2" (вѣсомъ 24 фун.).									
	Установка тройника на мѣ- сть:									
	Слесарей	дней.	0.03	250	—	07 ₁₅				
	Подручныхъ	"	0.03	1 —	—	03				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	10 ₁₅ 02 ₁₆		13 ₁₁	
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣсть.	2	— 32 ₁₉	—	—	—		65 ₁₈	
	Чугунный асфальтированный тройникъ 2"×2"	пуд.	0.60	260	—	—			156	
	Подвозка матеріала:									
	Тройника	пуд.	0.60							
	Свинцу	"	0.10							
		пуд.	0.70	— 03	—	—			02 ₁₁	
	Всего	—	—	—	—	—			237	
	Принимать	—	—	—	—	—			237	
	Одна работа (0.13 ₁₁ +2×0.13 ₁₁).	—	—	—	—	—			39 ₁₃	
	Принимать	—	—	—	—	—			39	
2	Тройникъ 3"×2" съ однимъ раструбомъ для трубъ d=3" и съ другимъ раструбомъ для трубъ d=2" (вѣсомъ 32 фун.).									
	Установка тройника на мѣ- сть	мѣсть.	1	—	—	—			13 ₁₁	
	По ст. III—Д, № 1.									
	Зачеканка раструбовъ:									
	d=2"	мѣсть.	1	—	—	—			32 ₁₉	
	d=3"	"	1	—	—	—			44	
	По ст. I, № 1 и № 2.									
	Чугунный асфальтированный тройникъ 2"×3"	пуд.	0.80	260	—	—			208	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
8	Крестовина 4" × 4" × 4" съ тремя раструбами для трубъ d=4" въ одной плоскости (вѣсомъ 72 фунта).									
	Установка крестовины на мѣсть:									
	Слесарей	дней.	0.04	250	—	10				
	Подручныхъ	„	0.04	1—	—	04				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	14				
						03,5			17,5	
	Зачеканка раструбовъ d=4". По ст. I, № 3.	мѣсть.	3	55,1	—	—			165,8	
	Чугунная асфальтированная крестовина 4" × 4" × 4"	пуд.	1.80	260	—	—			468	
	Подвозка матеріала:									
	Крестовины 4" × 4" × 4"	пуд.	1.80							
	Свинцу	„	0.24							
		пуд.	2.04	—03					06,1	
	Всего	—	—	—	—	—			656,9	
	Принимать	—	—	—	—	—			657	
	Одна работа (0.17,5+3×0.21,9)	—	—	—	—	—			83,2	
Принимать	—	—	—	—	—			83		
9	Крестовина 2" × 3" × 2" съ двумя раструбами для трубъ d=2" и однимъ для трубъ d=3" въ двухъ плоскостяхъ (вѣсомъ 42 фунта).									
	Установка крестовины на мѣсть	мѣсть	1	—	—			17,5		
	По ст. III—Д, № 8.									
	Зачеканка раструбовъ:									
	d=2"	мѣсть.	2	32,9	—	—			65,8	
	d=3"	„	1	44	—	—			44	
	По ст. I, № 1 и № 2									
Чугунная асфальтированная крестовина 2" × 3" × 2"	пуд.	1.05	260	—	—			273		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Подвозка матеріала:									
	Крестовины	пуд.	1.05							
	Свинцу	'	0.17							
		пуд.	1.22	—03					—03,7	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	4 04	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	4 04	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	—61,2	
	(0.17,5+2×0.13,1+0.17,5).									
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—61	
10	Крестовина 2" × 2" × 2" съ тремя раструбами для трубъ d=2" въ одной плоскости (въ- сомъ 30 фун.).									
	Установка крестовины на мѣстѣ	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	—17,5	
	По ст. III—Д, № 8.									
	Зачеканка раструбовъ d=2".	мѣстѣ.	3	—32,9					—98,7	
	По ст. I, № 1.									
	Чугунная асфальтированная крестовина 2"×2"×2"	пуд.	0.75	2 60					1 95	
	Подвозка матеріала:									
	Крестовины	пуд.	0.75							
	Свинцу	'	0.15							
		пуд.	0.90	—03					—02,7	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	3 13,9	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	3 14	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	—56,8	
	(0.17,5+3×0.13,1).									
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—57	
	Е) Чугунныя асфальтированныя тя- желовѣсныя ревизіи съ такими же крышками и болтами.									
1	Ревизія d=2" съ однимъ рас- трубомъ (въсомъ 18 фун.) съ крышкою.									
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки бол- тами.									
	Слесарей	дней.	0.04	2 50					—10	
	Подручныхъ	'	0.04	1—					—04	
									—14	
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	—	—	03,5	—17,5

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
3	Ревизія d=4" съ однимъ рас- трубомъ (вѣсомъ 43 фун.) съ крышкою.									Цѣны по пр. кур.
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки бол- тами	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	17,5	
	По ст. III—E, № 1.									
	Зачеканка раструбовъ d=4".	мѣстъ	1	—	—	—	—	—	55,1	
	По ст. I, № 3.									
	Чугунная асфальтированная ревизія d=4" съ крышкою. . .	пуд.	1.08	260	—	—	—	—	280,8	
	Желѣзныхъ болтовъ d=3/8" длиною 1 3/4" съ гайками . . .	шт. пуд.	4 0.012	985	—	—	—	—	11,8	
	Резиновыхъ колець для про- кладки между флянцами. . . .	шт.	1	1	—	—	—	—	1	
	Подвозка матеріала:									
	Ревизіи 4"	пуд.	1.08							
Свинцу.	"	0.08								
	пуд.	1.16	—03	—	—	—	—	—03,5		
	Всего	—	—	—	—	—	—	468,7		
Принимать	—	—	—	—	—	—	—	469		
Работа безъ матеріаловъ (0.17,5+0.21,9).	—	—	—	—	—	—	—	—39,4		
Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—39		
4	Ревизія d=5" съ однимъ рас- трубомъ (вѣсомъ 64 фун.) съ крышкой (сред. вѣсъ).									Цѣны по пр. кур.
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки бол- тами	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	17,5	
	По ст. III—E, № 1.									
	Зачеканка раструбовъ d=5".	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	68,7	
	По ст. I, № 4.									
	Чугунная асфальтированная ревизія d=5" съ крышкою . . .	пуд.	1.60	260	—	—	—	—	416	
	Желѣзныхъ болтовъ d=7/16" длиною 1 3/4" съ гайками. . . .	шт. пуд.	4 0.014	840	—	—	—	—	11,8	
Резиновыхъ колець для про- кладки между флянцами. . . .	шт.	1	150	—	—	—	—	150		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Подвозка матеріала:									
	Ревизіи 5"	пуд.	1.60							
	Свинцу	"	0.10							
		пуд.	1.70	—	03	—	—	—	—	05,1
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	6,69,1
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	6,69
	Работа безъ матеріаловъ (0.17,5+0.26,8).	—	—	—	—	—	—	—	—	—43,8
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	—44
5	Ревизія d=6" съ однимъ рас- трубомъ (вѣсомъ 85 фун.) съ крышкой.									
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки бол- тами	мѣсть.	1	—	—	—	—	—	—	—17,5
	По ст. III—E, № 1.									
	Зачеканка раструбовъ d=6". По ст. I, № 5.	"	1	—	—	—	—	—	—	—81,2
	Чугунная асфальтированная ревизія d=6" съ крышкой. . .	пуд.	2.13	2	60	—	—	—	—	553,8
	Желѣзныхъ болтовъ d=1/2" длиною 2" съ гайками	шт.	4							
		пуд.	0.016	7	35	—	—	—	—	—11,8
	Резиновыхъ колець для про- кладки между фланцами. . . .	шт.	1	1	80	—	—	—	—	180
	Подвозка матеріала:									
	Ревизіи 6"	пуд.	2.13							
	Свинцу	"	0.12							
		пуд.	2.25	—	03	—	—	—	—	—06,8
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	851,1
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	851
	Одна работа безъ матеріа- ловъ	—	—	—	—	—	—	—	—	—43,1
	(0.17,5+0.30,8).	—	—	—	—	—	—	—	—	—48
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	—48

Цѣны по пр-кур.

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
Статья IV.									
Постановка на чугунномъ болѣ легкаго вѣса трубопроводъ такихъ же фасонныхъ частей.									
Поставить на линіи трубъ легковѣсныя чугунныя асфальтированныя части съ законопаткой раструбовъ смоленой прядью, заливкой свинцомъ и зачеканкой.									
А) Чугунные асфальтированные отводы (съ однимъ раструбомъ) подъ углами въ 90°, 112° и 136° болѣ легкаго вѣса.									
1	Отводъ d=2" (вѣсомъ 6 ф.)								
	Установка отвода на мѣстѣ. По ст. III—A, № 1.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣстѣ	1	—	—	—	—	—	32,9
	Чугунный асфальтированный отводъ d=2"	пуд.	0.15	2	60	—	—	—	39
	Подвозка матеріала:								
	Отвода	>	0.15						
	Свинцу	>	0.05						
		пуд.	0.20	—	03	—	—	—	00,6
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	81,3
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	81
	Одна работа По ст. III—A, № 1.	—	—	—	—	—	—	—	22
2	Отводъ d=3" (вѣсомъ 11 фунтовъ).								
	Установка отвода на мѣстѣ. По ст. III—A, № 2.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	44
	Чугунный асфальтированный отводъ d=3"	пуд.	0.28	60	—	—	—	—	72,8

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Подвозка матеріала:									
	Отвода	пуд.	0.28							
	Свинцу	пуд.	0.07							
		пуд.	0.35	—	03	—	—	—	—	01,1
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	126,77
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	127
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	—	26
	По ст. III—A, № 2.									
3	Отводъ d=4" (въсомъ 16 фун- товъ).									
	Установка отвода на мѣстѣ.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	—	08,8
	По ст. III—A, № 3.									
	Зачеканка раструбовъ d=4".	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	—	55,1
	По ст. I, № 3.									
	Чугунный асфальтирован- ный отводъ d=4"	пуд.	0.40	2	60	—	—	—	—	104
	Подвозка матеріала:									
	Отвода	пуд.	0.40							
	Свинцу	пуд.	0.08							
		пуд.	0.48	—	03	—	—	—	—	01,4
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	169,3
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	169
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	—	31
	По ст. III, A, № 3.									
4	Отводъ d=5" (въсомъ 22 фун.).									
	Установка отвода на мѣстѣ.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	—	08,8
	По ст.—A, № 4.									
	Зачеканка раструбовъ d=5".	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	—	68,77
	По ст. I, № 3.									
	Чугунный асфальтирован- ный отводъ d=5"	пуд.	0.55	2	60	—	—	—	—	143

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Чугунная асфальтированная муфта 3"	пуд.	0.23	2	60	—	—	—	59,8	
	Подвозка матеріала:									
	Муфты	пуд.	0.23							
	Свинцу	пуд.	0.14							
		пуд.	0.37		03	—	—	—	01,1	
	Всего.	—	—	—	—	—	—	—	157,7	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	158	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	44	
	По ст. III--B, № 2.									
3	Муфта d=4" (вѣсомъ 14 фун.).									
	Установка муфты на мѣстѣ.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	По ст. III—A, № 3.									
	Зачеканка раструбовъ d=4".	мѣстѣ.	2	—	55,1	—	—	—	110,2	
	По ст. I, № 3.									
	Чугунная асфальтированная муфта 4"	пуд.	0.35	2	60	—	—	—	91	
	Подвозка матеріала:									
	Муфты	пуд.	0.35							
	Свинцу	пуд.	0.16							
		пуд.	0.51	—	03	—	—	—	01,8	
	Всего.	—	—	—	—	—	—	—	211,8	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	212	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	53	
	По ст. III—B, № 3.									
4	Муфта d=5" (вѣсомъ 20 фун.).									
	Установка муфты на мѣстѣ.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	По ст. III—A, № 4.									
	Зачеканка раструбовъ d=5".	мѣстѣ.	2	—	68,7	—	—	—	137,4	
	По ст. I, № 4.									
	Чугунная асфальтированная муфта d=5"	пуд.	0.50	2	60	—	—	—	130	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Чугунная асфальтированная переходная муфта 2"×3"	пуд.	0.23	2	60	—	—	—	59,8	
	Подвозка матеріала:									
	Муфты	пуд.	0.23							
	Свинцу	пуд.	0.05							
		пуд.	0.28	—	03	—	—	—	00,8	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	102,8	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	102	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	22	
	По ст. III—A, № 1.									
2	Муфта переходная 2"×4" съ раструбомъ для трубъ 2" (въ- сомъ 10 фун.).									
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—A, № 1.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 2.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	32,9	
	Чугунная асфальтированная переходная муфта 2"×4"	пуд.	0.25	2	60	—	—	—	65	
	Подвозка матеріала:									
	Муфты	пуд.	0.25							
	Свинцу	пуд.	0.05							
		пуд.	0.30	—	03	—	—	—	00,9	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	107,6	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	108	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	22	
	По ст. III—A, № 1.									
3	Муфта переходная 3"×4" съ раструбомъ для трубъ 3" (въ- сомъ 14 фунтовъ).									
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III, A, № 2.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	44	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Чугунная асфальтированная переходная муфта 3"×4"	пуд.	0.35	2	60	—	—	—	91	
	Подвозка материала:									
	Муфты	пуд.	0.35							
	Свинцу	пуд.	0.07							
		пуд.	0.42	—	03	—	—	—	01,3	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	145,1	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	145	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	26	
	По ст. III—А, № 2.									
4	Муфта переходная 3"×5" съ раструбомъ для трубъ 3" (въ- сомъ 15 фун.)	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—А, № 2.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	44	
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	—	
	Чугунная асфальтированная переходная муфта 3"×5"	пуд.	0.38	2	60	—	—	—	98,8	
	Подвозка материала:									
	Муфты	пуд.	0.38							
	Свинцу	пуд.	0.07							
		пуд.	0.45	—	03	—	—	—	01,4	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	153	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	153	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	26	
	По ст. III—А, № 2.									
5	Муфта переходная 4"×6" съ раструбомъ для трубъ 4" (въ- сомъ 18 фун.)	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—А, № 3.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	—	
	Зачеканка раструбовъ d=4". По ст. I, № 3.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	55,1	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
8	Тройникъ 5"×3" съ однимъ раструбомъ для трубъ d=5" и съ другимъ для трубъ d=3" (вѣсомъ 30 фун.).									
	Установка тройника на мѣ- стѣ	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	13,1	
	По ст. III—Д, № 1.									
	Зачеканка раструбовъ:									
	d=5"	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	68,7	
	d=3"	»	1	—	—	—	—	—	44	
	По ст. I, № 2 и № 4.									
	Чугунный асфальтированный тройникъ 3"×5"	пуд.	0.75	2	60	—	—	—	195	
	Подвозка матеріала:									
	Тройника	пуд.	0.75	—	—	—	—	—	—	
	Свинцу	»	0.17	—	—	—	—	—	—	
		пуд.	0.92	—	03	—	—	—	02,8	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	323,16	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	324	
	Одна работа (0.13,11+0.17,15+0.26,13)	—	—	—	—	—	—	—	56,9	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	57	
9	Тройникъ 5"×2" съ однимъ раструбомъ для трубъ d=5" и съ другимъ для трубъ d=2" (вѣсомъ 28 фун.).									
	Установка тройника на мѣ- стѣ	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	13,1	
	По ст. III—Д, № 1.									
	Зачеканка раструбовъ:									
	d=5"	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	68,7	
	d=2"	»	1	—	—	—	—	—	32,9	
	По ст. I, № 1 и № 4.									
	Чугунный асфальтированный тройникъ 5"×2"	пуд.	0.70	2	60	—	—	—	182	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
14	Крестовина 4"×4"×4" съ тремя раструбами для трубъ d=4" въ одной плоскости (вѣ- сомъ 40 фун.).							
	Установка крестовины на мѣстѣ	мѣстъ.	1	—	—	—	—	17,5
	По ст. III—Д, № 8.							
	Зачеканка раструбовъ d=4". По ст. I, № 3.	мѣстъ.	3	—	55,1	—	—	165,3
	Чугунная асфальтированная крестовина 4"×4"×4"	пуд.	1.00	2,60	—	—	—	2,60
	Подвозка матеріала:							
	Крестовины	пуд.	1.00					
	Свинцу	пуд.	0.24					
		пуд.	1.24	—	03	—	—	—03,7
	Всего	—	—	—	—	—	—	446,5
	Принимать	—	—	—	—	—	—	447
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	83
	По ст. III—Д, № 8.							
15	Крестовина 4"×4"×4" въ двухъ плоскостяхъ (вѣсомъ 52 фун.).	пуд.	1.30	2,60	3,38			
	(По предыдущему § 14). (0.17,5+1.65,3+3.38+0.04,6).							
	Всего	—	—	—	—	—	—	525,4
	Принимать	—	—	—	—	—	—	525
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	83
	(По предыдущему § 14).							
16	Крестовина 4"×3"×3" съ двумя раструбами для трубъ d=3" и съ однимъ раструбомъ для трубъ d=4" въ одной плоскости (вѣсомъ 33 ф.).							
	Установка крестовины на мѣстѣ	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—17,5
	По ст. III—Д, № 8.							

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.	Стоимость.	Всего.	Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	
	Е. Чугунныя асфальтированныя болты легковѣсныя ревизіи съ тѣми же крышками и болтами.						
1	Ревизія $d=2''$ съ однимъ раструбомъ (вѣсомъ 12 фун.) съ крышкой.						
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки болтами	мѣстъ.	1	— 17,5	— —	— 17,5	Цѣны по прейскуранту.
	По ст. III—E, № 1.						
	Зачеканка раструбовъ $d=2''$	мѣстъ.	1	— 32,9	— —	— 32,9	
	По ст. I, № 1.						
	Чугунная асфальтированная ревизія 2'' съ крышкой	пуд.	0.30	2 60	— —	— 78	
	Желѣзныхъ болтовъ $d=1/4''$ длиною $1\frac{1}{2}''$ съ гайками	шт. пуд.	4 0.008	20 65	— —	— 16,5	
	Резиновыхъ колець для прокладки между флянцами.	шт.	1	— 55	— —	— 55	
	Подвозка матеріала:						
	Ревизіи	пуд.	0.30				
	Свинцу		0.05				
		пуд.	0.35	— 03	— —	— 01,1	
	Всего	—	—	— —	— —	2 01	
	Принимать	—	—	— —	— —	2 01	
	Работа безъ матеріала	—	—	— —	— —	— 31	
	По ст. III—E, № 1.						
2	Ревизія $d=3''$ съ однимъ раструбомъ (вѣсомъ 17 фун.) съ крышкой.						
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки болтами.	мѣстъ.	1	— 17,5	— —	— 17,5	
	По ст. III—E, № 1.						
	Зачеканка раструбовъ $d=3''$	мѣстъ.	1	— 44	— —	— 44	
	По ст. I, № 2.						
	Чугунная асфальтированная ревизія 3'' съ крышкой	пуд.	0.43	2 60	— —	1 11,8	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
4	Ревизія d=5" съ однимъ раструбомъ (вѣсомъ 35 фун.) съ крышкой.								
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки бол- тами	мѣсть	1	—	17,5	—	—	—	17,5
	По ст. III—E, № 4.								
	Зачеканка раструбовъ d=5".	мѣсть.	1	—	68,7	—	—	—	68,7
	По ст. I № 5.								
	Чугунная асфальтированная ревизія d=5" съ крышкой.	пуд.	0.88	2.60	—	—	—	—	228,8
	Желѣзныхъ болтовъ d=7/16", длиною 1 3/4" съ гайками	шт. пуд.	4 0.014	8.40	—	—	—	—	11,8
	Резиновыхъ колець для про- кладки между флянцами.	шт.	1	1.50	—	—	—	—	1.50
	Подвозка материала:								
	Ревизіи	пуд.	0.88	—	—	—	—	—	—
	Свинцу	пуд.	0.10	—	—	—	—	—	—
		пуд.	0.98	—	03	—	—	—	02,9
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	479,7
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	480
	Работа безъ материаловъ По ст. III—E, № 4.	—	—	—	—	—	—	—	44
5	Ревизія d=6" съ однимъ раструбомъ (вѣсомъ 39 фун.) съ крышкой.								
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ привертк. крышки болтами.	мѣсть.	1	—	17,5	—	—	—	17,5
	По ст. III—E, № 1.								
	Зачеканка раструбовъ d=6".	мѣсть	1	—	81,2	—	—	—	81,2
	По ст. I, № 5.								
	Чугунная асфальтированная ревизія d=6" съ крышкой.	пуд.	0.98	2.60	—	—	—	—	254,8
	Желѣзныхъ болтовъ d=1/2" длиною 2" съ гайками	шт. пуд.	4 0.016	7.35	—	—	—	—	11,8
	Резиновыхъ колець для про- кладки между флянцами.	шт.	1	1.80	—	—	—	—	1.80

Цѣны по пр-
куранту

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	б) Внѣшнія линіи (съ малымъ числомъ фасонныхъ частей).									
	Прокладка	пог. с.	1.00	—	—	—	—	—	78,8	} По предыду- щему пункту а.
	Трубъ оцинкован. $d=1\frac{1}{2}$	—	—	—	—	—	—	—	454,8	
	Подвозка трубъ	—	—	—	—	—	—	—	01,6	
	Итого	—	—	—	—	—	—	—	534,7	
	10% надбавки на фасонныя части, прядь и сурикъ	—	—	—	—	—	—	—	53,5	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	588,2	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	588	
	Одна работа $(0.78,8 + 0.10 \times$ $0.78,8 = 0.86,7)$.									
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	87	
6	Трубы $d=1\frac{3}{4}$ "									
	а) Внутреннія линіи (съ большимъ числомъ фасонныхъ частей).									
	Прокладка	пог. с.	1.00							
	Слесарей	дней.	0.20	2	50	—	50			
	Подручныхъ	"	0.20	1	—	—	20			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	70			
	Трубъ оцинкован. $d=1\frac{3}{4}$ "	пог. ф.	7.7	—	72	—	554,4		554,4	} Цѣна средняя по расчѣнк. на вод. раб.
	Пробивка дыръ въ камен- ныхъ стѣнахъ съ забивкою деревянныхъ пробокъ на по- гонную сажень	мѣсть.	1	—	09	—	09			
	Крючьевъ для $1\frac{3}{4}$ "	шт.	1	—	06	—	06		15	
	Подвозка трубъ $d=1\frac{3}{4}$	пог. с. пуд.	1.00 0.60	—	03	—	01,8		01,8	
	Итого	—	—	—	—	—	—	—	658,7	
	20% надбавки на фасонныя части, сурикъ и прядь	—	—	—	—	—	—	—	131,7	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	790,4	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	790	
	Одна работа $(0.87,5 + 0.20 \times$ $0.87,5 + 0.09 = 1.14)$.									
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	114	} По пр.-куранту.

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стой- мость.		Всего.		Примѣчаніе.	
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
5	Для трубъ $d=1\frac{1}{2}''$.									} По пр.-куран- ту. По соображенію	
	Слесарей	дней.	0.07	2	50	—	17 ₅	—	30 ₅		
	Подручныхъ	„	0.07	1	—	—	07				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	24 ₅ 06				
	Матеріалы:										
	Желѣзныхъ оцинкованныхъ муфта $d=1\frac{1}{2}''$	шт.	1	—	26	—	26	—	—		} По пр.-кур. По соображенію
	Желѣзн.контрогаекъ $d=1\frac{1}{2}''$	шт.	1	—	17	—	17				
Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	—	00 ₈					
Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	74 ₃		
6	Для трубъ $d=1\frac{3}{4}''$.									} По пр.-кур. По соображ.	
	Слесарей	дней.	0.08	2	50	—	20	—	—		
	Подручныхъ	„	0.08	1	—	—	08				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	28 07				
	Матеріалы:										
	Желѣзныхъ оцинкованныхъ муфта $d=1\frac{3}{4}''$	шт.	1	—	32	—	32	—	—		} По пр.-кур. По соображ.
	Желѣзныхъ контрогаекъ $d=1\frac{3}{4}''$	шт.	1	—	21	—	21				
Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	—	00 ₉					
Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	88 ₉		
7	Для трубъ $d=2''$:									} По пр.-кур. По соображ.	
	Слесарей	дней	0.09	2	50	—	22 ₅	—	—		
	Подручныхъ	„	0.09	1	—	—	09				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	31 ₅ 07 ₉				
	Матеріалы:										
	Желѣзныхъ оцинкованныхъ муфта $d=2''$	шт.	1	—	38	—	38	—	—		} По пр.-кур. По соображ.
	Желѣзныхъ контрогаекъ $d=2''$	шт.	1	—	28	—	28				
Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	—	01					
Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	106 ₄		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья VI.								
	Постановка на желѣзныхъ трубахъ и гѣдныхъ проходныхъ крановъ съ маховичками тяжелой модели (городского типа) на суриковой замазкѣ съ обаотной рѣзбы пенькой.								
1	Для трубъ $d=1/2''$:								
	Постановка	шт.	1						
	Слесарей	дней.	0.06	250		— 15			
	Подручныхъ	„	0.06	1	—	— 06			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	— 21		— 26,3	
	Материалы:								
	Мѣдныхъ крановъ $1/2''$. . .	шт.	1	180		180			По расцѣнкамъ на вод. раб. По соображ.
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	— 02			
	Подвозка крана $d=1/2''$. . .	пуд.	0.03	— 03		— 00,1		182,1	
	Всего.	—	—	—	—	—		208,4	
	Принимать.	—	—	—	—	—		208	
2	Для трубъ $d=3/4''$:								
	Постановка	шт.	1						
	Слесарей	дней.	0.07	250		— 17,5			
	Подручныхъ	„	0.07	1	—	— 07			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	— 24,5		— 30,6	
	Материалы:								
	Мѣдныхъ крановъ $3/4''$. . .	шт.	1	250		250			По расцѣнкамъ на вод. раб. По соображ.
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	— 02,5			
	Подвозка крана $3/4''$. . .	пуд.	0.05	— 03		— 00,2		252,7	
	Всего . . .	—	—	—	—	—		283,3	
	Принимать.	—	—	—	—	—		283	

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Прииѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
3	Для трубъ d=1"									По соображенію съ расцѣнками на вод. раб. По соображ.
	Постановка	шт.	1							
	Слесарей	дней.	0.08	250		— 20				
	Подручныхъ	"	0.08	1 —		— 08				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	— —		— 28			— 35	
	Матеріалы:									
	Мѣдныхъ крановъ 1"	шт.	1	350		350				
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	— —		— 03				
	Подвозка крана 1"	пуд.	0.09	— 03		— 00 ₃			353 ₃	
	Всего	—	—	— —		— —			388 ₃	
Принимать	—	—	— —		— —			388		
4	Для трубъ d=1 1/4"									По расцѣнкамъ на вод. раб. По соображ.
	Постановка	шт.	1							
	Слесарей	дней.	0.09	250		— 22 ₃₅				
	Подручныхъ	—	0.09	1 —		— 09				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	— —		— 31 ₁₅			— 39 ₄	
	Матеріалы:									
	Мѣдныхъ крановъ 1 1/4"	шт.	1	5 —		5 —				
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	— —		— 03 ₁₅				
	Подвозка крана 1 1/4"	пуд.	0.12	— 03		— 0.04			503 ₉	
	Всего	—	—	— —		— —			5143 ₃	
Принимать	—	—	— —		— —			543		
5	Для трубъ d=1 1/2":									По расцѣнкамъ на вод. раб. По соображ.
	Постановка	шт.	1							
	Слесарей	дней.	0.10	250		— 25				
	Подручныхъ	"	0.10	1 —		— 10				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	— —		— 35			— 43 ₈	
	Матеріалы:									
	Мѣдныхъ крановъ 1 1/2"	шт.	1	6 —		6 —				
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	— —		— 04				
	Подвозка крана 1 1/2"	пуд.	0.16	— 03		— 00 ₁₅			604 ₁₅	
	Всего	—	—	— —		— —			6148 ₃	
Принимать	—	—	— —		— —			648		

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего. Р. К.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
6	Для трубъ $d=1\frac{3}{4}$:"								Цѣна ср. по рас- сѣнкамъ на вод. раб. По соображ.
	Постановка	шт.	1						
	Слесарей	дней.	0.11	250		— 27,5			
	Подручныхъ	"	0.11	1		— 11			
	Надбавки 250/0	—	—	—		— 38,5			
	Матеріалы:					— 09,6		— 48,1	
	Мѣдныхъ крановъ $1\frac{3}{4}$:"	шт.	1	750		750			
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	— 04,5			
	Подвозка крана $1\frac{3}{4}$:"	пуд.	0.21	— 03		— 00,6		755,1	
	Всего	—	—	—	—	—	—	803,2	
Принимать	—	—	—	—	—	—	803		
7	Для трубъ $d=2$:"								По рассѣнкамъ на вод. раб. По соображ.
	Постановка	шт.	1						
	Слесарей	дней.	0.12	250		— 30			
	Подручныхъ	"	0.12	1		— 12			
	Надбавки 250/0	—	—	—		— 42			
	Матеріалы:					— 10,5		— 52,5	
	Мѣдныхъ крановъ 2"	шт.	1	9		9			
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	— 05			
	Подвозка крана 2"	пуд.	0.26	— 03		— 00,8		905,8	
	Всего	—	—	—	—	—	—	958,3	
Принимать	—	—	—	—	—	—	958		
Статья VII.									
Разборка старыхъ трубъ.									
А) Желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ.									
1	Снять со стѣны и отнести въ сторону 1 пог. саж. трубъ диаметромъ отъ $\frac{1}{2}$ " до 1".								
	Слесарей	дней.	0.05	250		— 12,5			
	Подручныхъ	"	0.05	1		— 05			
	Надбавки 250/0	—	—	—		— 17,5		— 21,5	
	Принимать	—	—	—	—	— 04,4		— 22	

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	мѣсто соединенія раковины съ сифономъ сдѣлать на пряди и карписной мастикѣ и поставить водопроводный кранъ.									
	Слесарей	дней.	0.16	2	50	—	40			
	Подручныхъ	„	0.16	1	—	—	16			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	56		70	
	Материалы:									
	Смоленой пряди	фун.	0.125	—	15	—	01,9			
	Карписной мастики	„	0.75	—	09	—	06,8			Справочн. цѣна. Справочн. цѣна.
	Шуруповъ 1 1/2" × 3/8"	шт.	4	—	01	—	04			
	Древсянаго угля	кулей.	0.01	1	—	—	01			
	Деревянныхъ пробокъ	шт.	4	—	1/4	—	01		14,7	
									184,7	
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3.	—	—	—	—	—	—		212,9	
4	Приборы и части къ нимъ:									
	а) Раковина чугунная эмалированная полукруглая № 31. Спинка 17 1/8" × 14 1/4", чаша—7 1/4" × 12"	шт.	1	3	60	3	60			Цѣны по пр.- курант. со скид- кою 10%.
	б) Чугунный эмалированный сифонъ 2" съ двумя пробками для прочистокъ	„	1	1	53	1	53			
	в) Кривой бронзовый вентиль d=1 1/2" тяжелый, съ розеткою	„	1	1	55	1	55			
	г) Провозъ материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда)									
	Раковина	пуд.	0.72							
	Сифонъ	„	0.20							
	Кранъ	„	0.03							
		пуд.	0.95	—	03	—	02,9		670,9	
	Итого за приборы, части и провозъ	—	—	—	—	—	—		670,9	
	Всего по пунктамъ 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—		883,8	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—		884	
	Одна установка безъ материаловъ и приборовъ	—	—	—	—	—	—		149	0.13,1 + 0.43,8 + + 0.21,9 + 0.70 = 1.48,8.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
Статья IX.										
Установка чугунной съ американскою эмалью мойки на два крана съ кронштейнами и шд-нымъ выпускомъ.										
Для установки на каменной стѣнѣ мойки на кронштейнахъ и присоединенія ея къ сточнымъ, вентиляціоннымъ и водопроводнымъ трубамъ необходимо произвести нижеслѣдующія работы:										
1	Поставить въ раструбъ ревизіи или отвода 2' чугунный сифонъ, законопатить раструбъ прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	По статьѣ VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1	—	—	—
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8	—	—	32,9
										—32,9
2	Соединить поставленный сифонъ съ вентиляціей, выгнуть желѣзную трубу d=1" въ 2-хъ мѣстахъ, по мойкѣ и нарѣзать на вентиляціи стонъ.									
	По статьѣ VIII, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7	—	—	—
	Материалы	—	—	—	—	—	29,6	—	—	95,3
										—95,3
3	Пробить въ каменной стѣнѣ шлямбуромъ восемь дыръ, загнать въ никъ деревянныя пробки, привернуть къ стѣнѣ кронштейны и мойку, выпускъ отъ мойки соединить съ сифономъ, припаявъ къ первому кусокъ желѣзной 1" трубки длиною 6", нижній конецъ которой законопатить въ раструбъ сифона смолен. прядью, залить свинцомъ и зачеканить и привернуть два крана для холодной и горячей воды.									
	Слесарей	дней.	0.48	2.50			1.20			
	Подручныхъ	"	0.48	1 —			—48			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	1168		2.10	
							—42			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:									
	Смоленой пряди	фун.	0.25	—	15	—	03,8			Справочн. цѣна. По расч. на вод. работы. По соображенію.
	Свинцу		1.50	—	07,5	—	11,3			
	Древеснаго угля	кулей	0.03	1	—	—	03			
	Шуруповъ 1 1/2" X 3/8"	шт.	8	—	01	—	08			
	Желѣзн. оціяк. трубы d=1"	фут.	0.5	—	35	—	17,5			
	Пробокъ деревянныхъ	шт.	8	—	1/4	—	02	—	45,6	
									2155,6	
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3.	—	—	—	—	—	—	—	383,8	
4	Приборы и части къ нимъ.									
	а) Чугунная мойка съ аме- риканскою эмалью со спинкою на два крана, размѣра 30" X 19" X 6 1/2" № 2	шт.	1	20	25	20	25			Цѣны по пр.- курнт. со скид- кою 10%.
	б) Чугунный эмалированный сифонъ съ двумя пробками для прочистокъ	»	1	1	53	1	53			
	с) Кривые бронзовые вен- тили тяжелые d=1 1/2"	»	2	1	48	2	97,16			
	д) Розетки къ нимъ	»	2	—	06,8	—	12,16			
	е) Мѣдныя ручки къ вен- тилямъ съ надписью: «холодная» «горячая»	»	2	—	90	—	180			
	г) Пробка выпускъ мѣдная для мойки съ ситкою d=1"	»	1	1	26	1	26			
	г) Кронштейны желѣзные 18" длины	паръ.	1	2	52	2	52			
	б) Провозъ материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).									
	Мойка	пуд.	1.40							
	Сифонъ	»	0.20							
	Краны	»	0.06							
	Пробка	»	0.04							
	Кронштейны	»	0.80							
			2.50	—	03	—	07,15	30	53,1	
	Всего по пунктамъ 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—	—	3436,9	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	—	3437	
	Одна установка безъ мате- риаловъ и приборовъ	—	—	—	—	—	—	—	289	
									0.13,1 + 0.65,7 + +2.10=2.88,8.	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья X.									
	Установка чугунной эмалированной квадратной раковины и чугунного эмалированного салоловителя (безъ сифона).									
	Для установки квадратной раковины на каменной стѣнѣ и присоединенія ея къ сточнымъ, вентиляционнымъ и водопроводнымъ трубамъ необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить въ раструбъ ревизи или отвода чугунный прямой тройникъ 2" на 1" съ рѣзбой для вентиляціи, законопатить раструбъ прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	По статьѣ VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1	—	32,9	
	Матеріалы	—	—	—	—	—	19,8	—	32,9	
2	Соединить поставленный тройникъ съ вентиляціей при помощи ниппеля и сгона на 1" желѣзной оцинкован. трубу съ муфтой и контрогайкою, обрубить 2" чугунную трубу и обрубокъ длиною 0.15 саж. поставить въ раструбъ тройника, законопатить его прядью и залить свинцомъ.									
	Слесарей	дней.	0.07	2.50	—	17,5	—			
	Подручныхъ	"	0.07	1 —	—	07	—			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	24,5	—	30,6	
	Матеріалы:									
	Свинцу	фун.	2.00	—07,5	—	15	—			
	Смоленой пряли	"	0.12	—15	—	01,8	—			
	Древеснаго угля	кулей.	0.03	1 —	—	03	—			
	Обрубокъ 2" чугун. трубы.	саж.	0.15	2.40	—	36	—			
	Ниппель d=1"	шт.	1	—09	—	09	—	64,8		
	Сгонъ d=1".									
	Статья V, Б, 3.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	21,9	—	45,5	
	Матеріалъ	—	—	—	—	—	23,6	—	45,5	
									1140,9	
										По ст. II, В, 1. Пр. пр.-кур. со ск. 10%.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоимось.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
3	Съ поставленнымъ патрубкомъ соединить чугунный салоловитель, законопатить прядью верхній конецъ этого патрубка въ нижнемъ раструбѣ салоловителя, залить его свинцомъ и зачеканить. По статьѣ VIII, 1. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	13,1 19,8	— — 32,9 32,9	
4	Поставленный салоловитель соединить съ чугуннымъ отводомъ подъ раковиной, законопатить верхній раструбъ салоловителя прядью, залить свинцомъ и зачеканить. По статьѣ VIII, 1. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	13,1 19,8	— — 32,9 32,9	
5	Установить на каменной стѣнѣ въ постановленномъ отводѣ раковину, пробить шлямбуромъ 4 дыры, забить въ нихъ деревянныя пробки, повернуть раковину шурупами, мѣсто соединенія раковины съ отводомъ сдѣлать на пряди и карпной мастикѣ и повернуть 1/2" кранъ. По статьѣ VIII, 3. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	70 14,7	— — 84,7 84,7	
	Итого по пункт.: 1,2,3,4 и 5.	—	—	—	—	—	—	— — 324,8	
6	Приборы и части къ нимъ. а) Чугунная эмалированная квадратная раковина № 15. Спинк. 27 1/2" × 9 7/8", чаша 4 7/8" × 15 3/8". б) Чугунный внутри эмалированный салоловитель съ крышкою и болтами, размѣр. 12 1/2" на 10 1/2".	шт.	1	630	630				} По пр.-кур. ск. 10%/о.
			1	9—	9—				

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цена.		Стоимость.		Всего.		Примечание.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	е) Кривой бронзовый вентиль тяжелый $d=1/2''$ съ розеткой	шт.	1	155		155				По пр.-кур. со ск. 100/0.
	г) Провозъ материаловъ со склада и доставка ихъ на работу (съ пуда):									
	Раковина	пуд.	1.30							
	Салоловитель	»	1.65							
	Кранъ	»	0.03							
	2'' обрубокъ 0,15 саж.	»	0.13							
			3.11	— 03		— 09,8		16 94,8		
		—	—	—	—	—	—	16 94,8		
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4, 5 и 6	—	—	—	—	—	—	20 18,6		
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	20 19		
	Одна установка безъ материаловъ и приборовъ.							1 62	0.13,1 + 0.30,16 + + 0.21,9 + 0.13,1 + + 0.13,1 + 0 70 = = 1.61,8,	
	Статья XI.									
	Установка чугунаго круглаго внутри эмалированнаго траппа съ выпускомъ 2''.									
	Для установки въ полу круглаго чугунаго траппа системы Имшенецкаго съ выпускомъ 2'' и для присоединенія его къ сточнымъ и вентиляционнымъ трубамъ, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить подъ поломъ въ раструбъ отводной трубы или фасонной части 2'' чугунаый отлогій сифонъ, законопатить раструбъ прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	По ст. VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	— 13,1				
	Материалы	—	—	—	—	— 19,8		— 32,9		
								— 32,9		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
2	Поставленный сифонъ соединить съ вентиляціей, изогнуть 1" желѣзную трубу въ 2-хъ мѣстахъ въ зависимости отъ уровня пола и нарѣзать сгонъ.									
	Слесарей	дней.	0.16	2	50	—	40			
	Подручныхъ	„	0.16	1	—	—	16			
							56			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	14		70	
	Материалы:									
	Древеснаго угля	кулей.	0.06	1	—	—	06		06	
	Нарѣзка 1" сгона:									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	21, ⁹			
	Материалы	—	—	—	—	—	23, ⁶		45, ⁵	
									121, ⁵	
	По ст. V, Б, 3.									
3	Установить въ поставленный сифонъ трапъ, мѣсто соединенія трапъ съ сифономъ задѣлать прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	Слесарей	дней.	0.10	2	50	—	25			
	Подручныхъ	„	0.10	1	—	—	10			
							35			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	08, ⁸		43, ⁸	
	Материалы:									
	Свинцу	фун.	1.00	—	07, ⁵	—	07, ⁵			
	Пряди смоленой	„	0.25	—	15	—	03, ⁸			
	Древеснаго угля	кулей.	0.02	1	—	—	02		13, ⁸	
		—	—	—	—	—	—		57, ¹	
	Итого по пункт. 1, 2 и 3	—	—	—	—	—	—		211, ⁵	
4	Приборы и части къ нимъ.									
	а) Трапъ чугунный внутри эмалированный круглый съ двумя рѣшетками, съ прочисткою въ серединѣ, съ мѣдной пробкою и выпускнымъ отверстиемъ 2"	шт.	1	4	27	4	27			} По пр.-кур. со ск. 100%.
	б) Чугунный эмалированный сифонъ съ 2 пробками косою	„	1	1	53	1	53			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	с) Провозъ матеріала со склада и доставка на работу (съ пуда).									
	Трапъ	пуд.	0.60							
	Сифонъ	"	0.20							
			0.80	—	03	—	02,4		582,4	
	Всего по пункт. 1, 2, 3 и 4	—	—	—	—	—	—		582,4	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—		793,9	
	Одна установка безъ мате- ріаловъ и приборовъ	—	—	—	—	—	—		149	0.13 ₁ +0.70+0.21 ₉ +0.43 ₈ =1.48 ₈ .
	Статья XII.									
	Установка чугунаго круглаго траппа съ вы- ходнымъ отверстіемъ 4".									
	Для установки въ полу круг- лаго чугунаго траппа системы Имшенецкаго съ выходомъ 4" и соединенія его со сточ- ной и вентиляціонной труба- ми, надо произвести нижеслѣ- дующія работы:									
1	Поставить въ раструбъ от- водной трубы или фасонной части 4" отлогій сифонъ, за- конопатить прядью раструбъ, залить его свинцомъ и заче- канить.									
	Слесарей	дней.	0.05	250			—	12,5		
	Подручныхъ	"	0.05	1	—		—	05		
	Надбавка 25%.	—	—	—	—		—	17,5		
	Матеріалы.							—	04,4	— 21,9
	Свинцу	фун.	3.20	—	07,5		—	24		
	Пряди смоленой	"	0.28	—	15		—	04,2		
	Угля древеснаго	кулей.	0.05	1	—		—	05		— 33,2
										— 55,1
2	Поставленный сифонъ сое- динить съ вентиляціей, изо- гнуть 1 1/2" желѣзную трубу въ двухъ мѣстахъ и на ней наръзать сгонъ.									
	Слесарей	дней.	0.20	250			—	50		
	Подручныхъ	"	0.20	1	—		—	20		
	Надбавка 25%.	—	—	—	—		—	70		— 87,5
								—	17,5	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Матеріалы.									
	Древеснаго угля	кулей.	0.12	1	—	—	12	—	12	
	Нарѣзка 1½" сгона. По стат. V, Б, 5. Рабочая сила Матеріалы	—	—	—	—	—	30,5 43,8	—	74,3	
3	Установить въ сифонѣ трапъ, мѣсто соединенія тра- па съ сифономъ законопатить прядью, залить свинцомъ и за- чеканить.								173,8	
	Слесарей Подручныхъ	дней.	0.15 0.15	250 1	—	—	37,5 15			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	52,5 13,1		65,6	
	Матеріалы:									
	Свинцу Пряди смоленой Древеснаго угля	фун. ' кулей.	2.00 0.60 0.03	— — 1	07,5 15	—	15 09 03		27	
	Итого по пункт. 1, 2 и 3	—	—	—	—	—	—	—	92,6 321,5	
4	Приборы и части къ нимъ.									
	а) Чугунный круглый вну- три эмалированный трапъ съ выпускомъ 4", съ двумя рѣ- шетками, съ прочисткою въ серединѣ и мѣдною пробкою.	шт.	1	1350			1350			} По пр.-кур. со скидкой 10%.
	б) Чугунный эмалирован- ный 4" сифонъ съ отверстиемъ для прочистки и крышкой къ нему и резиновой прокладкой.	'	1	306			306			
	в) Провозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).									
	4" трапъ 4' сифонъ	пуд. '	1.30 0.70	—	—	—	—	—	06	
	Всего по пункт. 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—	—	1662 1983,8	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	—	1984	
	Одна установка безъ мате- риаловъ и приборовъ	—	—	—	—	—	—	—	206	
										0.21,8 + 0.87,5 + +0.30,8 + 0.65,6 = =2.05,8.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XIII.									
	Установка чугуннаго эма- лированного траппа въ полу.									
	Для установки въ полу писсуара-траппа и присоеди- ненія его къ сточной и вен- тиляціонной трубамъ, необ- ходимо произвести работы, пе- речисленныя въ статьѣ XI пунктахъ 1, 2 и 3 и израсхо- довать матеріалы въ количе- ствѣ, указанномъ въ означен- ныхъ пунктахъ.									
1	Работа и необходимый мате- риаль. По ст. XI, пун. 1, 2, 3 . . .	—	—	—	—	—	—	—	211,5	
2	Приборы и части къ нимъ. а) Чугунная внутри эмали- рованная, корытомъ, рѣшетка длиною 21" шириной 16" . . .	шт.	1	5	85	5	85			} По пр.-кур. съ скидкой 10%.
	б) Чугунный эмалированный сифонъ съ двумя пробками для прочистокъ	шт.	1	1	53	1	53			
	в) Провозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда) Траппъ-рѣшетка сифонъ 2"	пуд.		1.10 0.20 1.30	—03	—03,9		741,9 741,9		
	Итого по пункт. 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—	—	953,4	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	—	953	
	Одна установка безъ при- боровъ и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	—	149	По ст. XI.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XIV.									
	Установка фаянсоваго писсуара.									
	Для установки на каменной стѣнѣ фаянсоваго писсуара и присоединенія его къ сточной, вентиляціонной и водопроводной трубамъ, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить 2" чугунный сифонъ въ раструбѣ ревизіи или отвода, законопатить раструбъ прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	По статьѣ VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8		— 32,9	
									— 32,9	
2	Поставленный сифонъ соединить съ вентиляціей, изогнуть 1" желѣзную трубу въ 2-хъ мѣстахъ, смотря по писсуару и нарѣзать на вентиляцію сгонъ.									
	По статьѣ VIII, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7			
	Материалы	—	—	—	—	—	29,8		— 95,3	
									— 95,3	
3	Пробить въ стѣнѣ шлямбуромъ 4 дыры, загнать въ нихъ деревянные пробки, привернуть шурупами писсуаръ къ стѣнѣ, мѣста соединенія писсуара съ сифономъ, а также промывного крана съ писсуаромъ сдѣлать на карпсной мастикѣ.									
	Слесарей	дней.	0.20	2	50	—	50			
	Подручныхъ	"	0.20	1	—	—	20			
							70			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	17,5		— 87,5	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
	единенія его къ сточнымъ, вентиляцияннымъ и водопроводнымъ трубамъ, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:								
1	Поставить въ раструбъ ревизіи или отвода 2" чугунный сифонъ, законопатить раструбъ прядью, залить свинцомъ и зачеканить. По статьѣ VIII,1. Рабочая сила Матеріалы	—	—	—	—	—	—	—	—
						13,11	19,18	32,19	
								32,19	
2	Соединить поставленный сифонъ съ вентиляціей, выгнуть 1" желѣзную трубу въ 2-хъ мѣстахъ, смотря по умывальнику и нарѣзать на вентиляціи сгонъ. По статьѣ VIII,2. Рабочая сила Матеріалы	—	—	—	—	—	—	—	—
						65,77	29,16	95,13	
								95,13	
3	Пробить въ стѣнѣ шлямбуромъ 6 дыръ, загнать въ нихъ деревянныя пробки, привернуть къ стѣнѣ кронштейны, на кронштейны установить на желѣзной полосѣ фаянсовый умывальный столъ, укрѣпивъ послѣдній на каменной стѣнѣ помощью гипса, выпускъ отъ умывальника соединить съ сифономъ, прилявъ къ первому кусокъ 1" желѣзной трубы длиною 6", нижній конецъ которой законопатить прядью въ сифонъ, залить свинцомъ и зачеканить. На водопроводной трубѣ поставить умывальный кранъ.								
	Слесарей	дней.	0.50	2.50		1.25	—50		
	Подручныхъ	"	0.50	1 —					
	Надбавки 25%	—	—	— —		1.75	—43,18	2.18,8	

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:								
	Смоленой пряди	фун	0.25	— 15	— 03,	8			
	Свинцу	•	1.50	— 07,	15	— 11,	13		
	Древеснаго угля	кул.	0.03	1 —	— 03				
	Шуруповъ 1 1/2" × 3/8"	шт.	6	— 01	— 06				
	Желѣзн. трубы $\delta=1"$	фут.	0.5	— 35	— 17,	15			
	Гипсу	фун.	1.5	— 08	— 12		— 53,	16	Цѣна справочн. По расц. на вод. работы. Цѣна справочн.
								272,	14
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3.	—	—	—	—	—	—	400,	16
4	Приборы:								
	а) Англійскій фаянсовый бѣ- лый умывальный столъ размѣ- ромъ 20 1/2" × 26 1/2" со спинкой.	шт.	1	1890	1890				
	б) Кронштейны мѣдные ник- келированные	паръ.	1	720	720				
	с) Мѣдная пробка выпускъ d=1" для умывальнаго стола съ ситкою, никкелированная.	шт.	1	126	126				
	д) Умывальный кранъ съ ситкою и струей никкелиро- ванный d=1 1/2"	шт.	1	360	360				
	е) Розетка къ крану	ш .	1	— 06,	13	— 06,	13		
	ф) Чугунный эмалированный сифонъ 2" съ двумя пробками для прочистокъ	•	1	153	153				
	г) Желѣзная полоса	•	1	1 —	1 —				Цѣна справочн.
	б) Провозъ материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).								
	Желѣзная полоса	пуд.	0.50						
	Умывальный столъ	•	1.00						
	Кронштейны	•	0.80						
	Чугун. сифонъ	•	0.20						
	Кранъ	•	0.10						
		пуд.	2.60	— 03	— 07,	18	3363,	1	
							3363,	1	
	Всего по пункт. 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	3763,	7	
	Полная установка	—	—	—	—	—	3764		
	Одна установка безъ мате- риаловъ и приборовъ	—	—	—	—	—	298		0.13, ₁ + 0.65, ₇ + + 2.18, ₈ = 2.97, ₆ .

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XVI.								
	Установка мѣднаго луже- наго умывальника съ мѣднымъ же луженымъ бакомъ на желѣзныхъ кронштейнахъ.								
	Для установки мѣднаго лу- женаго съ бакомъ умываль- ника на каменной стѣнѣ и присоединенія его къ сточной канализаціонной и водопро- водной сѣти необходимо про- извести нижеслѣдующія ра- боты:								
1	Поставить въ раструбъ ре- визиі или отвода 2" чугунный сифонъ, законопатить ра- струбъ прядью, залить свин- цомъ и зачеканить.								
	По статьѣ VIII,1.								
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1	—	—
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8	—	—
									—32,9
2	Соединить поставленный си- фонъ съ вентиляціей, выгнуть 1" желѣзную оцинкованную трубу въ 2-хъ мѣстахъ по умывальнику и нарѣзать на вентиляціи сгонъ.								
	По статьѣ VIII,2.								
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7	—	—
	Материалы	—	—	—	—	—	29,8	—	—
									—95,3
3	Пробить въ каменной стѣнѣ шлямбуромъ десять дыръ, за- гнать въ нихъ деревянные пробки, привернуть къ стѣнѣ кронштейны и поставить мѣд- ный луженый умывальникъ длиною 2 арш. на 3 крана съ такимъ же бакомъ, выпускъ изъ умывальнаго корыта за- конопатить въ раструбъ по- ставленнаго сифона прядью, залить свинцомъ и зачеканить.								
	Слесарей	дней.	0.40	250			1—		
	Подручныхъ	,	0.40	1—			—40		
							140		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	—35		175

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:									
	Смоленой пряди	фун.	0.25	— 15	—	— 03,8				} Цѣна справоч. 38,1
	Свинцу	»	1.50	— 07,5	—	— 11,3				
	Древеснаго угля	кулей.	0.025	1 —	—	— 02,5				
	Шуруповъ 1 1/2" × 3/8"	шт.	6	— 01	—	— 06				
	Желѣзныхъ костылей	»	4	— 03	—	— 12				
	Деревянныхъ пробокъ	»	10	— 1/4	—	— 02,5				
									— 38,1	
4	Въ дно бака вставить три мѣдныхъ ключа для рукоомниковъ и шаровой кранъ.								213,1	
	Слесарей	дней.	0.12	2 50	—	— 30				
	Подручныхъ	»	0.12	1 —	—	— 12				
									— 42	
	Надбавка 25%	—	—	—	—	— 10,5			— 52,5	
	Итого по пунктамъ 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—		— 52,5	
									393,8	
5	Приборы и части къ нимъ.									
	а) Мѣдный луженый умывальникъ съ мѣднымъ же луженымъ бакомъ, длиною 2 арш. на 3 крана. (Приблизит. вѣсъ).	пуд.	2.00	28 —	—	56 —				} Цѣна справоч.
	б) Желѣзные кронштейны	парь.	1	3 —	—	3 —				
	с) Чугунный эмалированный сифонъ съ двумя пробками для прочистокъ	шт.	1	1 53	—	1 53				
	д) Ключи рукоомные (съ рѣзьбой и внутренней гайкой).	шт.	3	— 54	—	1 62				
	е) Шаровой винтовой кранъ 1/2" съ шаромъ красной мѣди.	шт.	1	2 25	—	2 25				
	ф) Провозъ материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).									
	Мѣдный луженый умывальникъ съ бакомъ	пуд.	2.00							} По пр.-кур. со скидкой 10%.
	Желѣзные кронштейны	»	1.00							
	Чугунный сифонъ	»	0.20							
	Рукоомные ключи и шаровой кранъ	»	0.30							
			3.50	— 03	—	— 10,5			64 50,5	
									64 50,5	
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4 и 5.	—	—	—	—	—	—		68 44,3	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—		68 44	
	Одна установка безъ приборовъ и материаловъ	—	—	—	—	—	—		3 06	
									0.13,1 + 0.65,7 + 1.75 + 0.52,5 = 3.06,3.	

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XVII.									
	Установка желѣзныхъ клепанныхъ баковъ на кронштейнахъ и двухъ тааровыхъ балнахъ.									
	Для установки на кронштейнахъ на каменныхъ стѣнахъ желѣзныхъ клепанныхъ баковъ и соединенія ихъ съ водопроводной сѣтью трубъ, со спускной трубой изъ бака и сигнальной на случай переполненія бака, постановки въ бакѣ сифона изъ оцинкованнаго желѣза и шарового крана, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Просверливаніе въ стѣнкахъ и днищѣ бака отверстій при толщинѣ желѣза въ $\frac{1}{16}$ ".									При толщинѣ желѣза въ $\frac{1}{8}$ " работа увеличивается на 50%.
	а) Отверстій діаметромъ отъ $\frac{1}{2}$ " до $\frac{3}{4}$ "; на каждое сверленіе.									
	Слесарей	дней.	0.02	2 50	—	05				
	Подручныхъ	"	0.02	1 —	—	02				
						07				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	01 ¹⁸		— 08 ¹⁸		
	Принимать	—	—	—	—	—		— 09		
	б) Отверстій діаметромъ отъ 1" до $1\frac{1}{4}$ " на каждое сверленіе.									
	Слесарей	дней.	0.03	2 50	—	07 ⁵				
	Подручныхъ	"	0.03	1 —	—	03				
						10 ⁵				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	02 ¹⁶		— 13 ¹¹		
	Принимать	—	—	—	—	—		13		
	в) Отверстій діаметромъ отъ $1\frac{1}{2}$ " до $1\frac{3}{4}$ " на каждое сверленіе.									
	Слесарей	дней.	0.04	2 50	—	10				
	Подручныхъ	"	0.04	1 —	—	04				
						14				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	03 ⁵		— 17 ⁵		
	Принимать	—	—	—	—	—		— 18		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоимось.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	г) Отверстій діаметромъ 2" на каждое сверленіе.									
	Слесарей	дней.	0.05	2	50	—	12,5			
	Подручныхъ	„	0.05	1	—	—	05			
							—17,5			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	04,4		—	21,9
	Принимать	—	—	—	—	—	—		—	22
2	Присоединеніе въ просверлен- ленныхъ мѣстахъ къ баку во- допроводной, смывной и сиг- нальной трубъ и укрѣпленіе ихъ въ стѣнкахъ и днищѣ двумя контрогайками съ пряждю и суриковой замазкой, на каждое мѣсто.									
	а) Трубъ $d=1/2''$.									
	Слесарей	дней.	0.02	2	50	—	05			
	Подручныхъ	„	0.02	1	—	—	02			
							—07			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	01,8		—	08,8
	Матеріалы:									
	Желѣзн. контрогаекъ $d=1/2''$	шт.	2	—	06	—	12			
	Суриковой замазки	фунт.	0.10	—	10	—	01			
	Смоленой пряди	„	0.05	—	15	—	00,8		—	13,8
									—	22,6
	б) Трубъ $d=3/4''$.									
	Слесарей	дней.	0.025	2	50	—	06,3			
	Подручныхъ	„	0.025	1	—	—	02,5			
							—08,8			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	02,2		—	11
	Матеріалы:									
	Желѣзн. контрогаекъ $d=3/4''$	шт.	2	—	07	—	14			
	Суриковой замазки	фунт.	0.11	—	10	—	01,1			
	Смоленой пряди	„	0.06	—	15	—	00,8		—	16
									—	27
	в) Трубъ $d=1''$.									
	Слесарей	дней.	0.03	2	50	—	07,5			
	Подручныхъ	„	0.03	1	—	—	03			
							—10,5			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	02,6		—	13,1

Пр. - кур. безъ скидки.

Пр. - кур. безъ скидки.

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:									
	Жельзн. муфта $d=3/4''$.	шт.	1	—	10	—	10			Пр. - кур. безъ скидки.
	Суриковой замазки . . .	фунт.	0.11	—	10	—	01,1			
	Смоленой пряди . . .	»	0.06	—	15	—	00,9			
	Древеснаго угля . . .	кулей.	0.06	1	—	—	06	—	18	
	в) Сифонъ $d=1''$.								—53	
	Слесарей	дней.	0.09	2	50	—	22,5			
	Подручныхъ	»	0.09	1	—	—	09			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	31,5			
							07,9		—39,4	
	Материалы:									
	Жельзн. муфта $d=1''$. . .	шт.	1	—	13	—	13			Пр. - кур. безъ скидки.
	Суриковой замазки . . .	фунт.	0.12	—	10	—	01,2			
	Смоленой пряди	»	0.07	—	15	—	01,1			
	Древеснаго угля	кулей.	0.06	1	—	—	06		—21,3	
	г) Сифонъ $d=1 1/2''$.								—60,7	
	Слесарей	дней.	0.10	2	50	—	25			
	Подручныхъ	»	0.10	1	—	—	10			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	35			
							08,8		—43,8	
	Материалы:									
	Жельзн. муфта $d=1 1/2''$. . .	шт.	1	—	26	—	26			Пр. - кур. безъ скидки.
	Суриковой замазки . . .	фунт.	0.14	—	10	—	01,4			
	Смоленой пряди	»	0.09	—	15	—	01,4			
	Древеснаго угля	кулей.	0.12	1	—	—	12		—40,8	
	д) Сифонъ $d=2''$.								—84,6	
	Слесарей	дней.	0.12	2	50	—	30			
	Подручныхъ	»	0.12	1	—	—	12			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	42			
							10,5		—52,5	
	Материалы:									
	Жельзн. муфта $d=2''$. . .	шт.	1	—	38	—	38			Пр. - кур. безъ скидки.
	Суриковой замазки . . .	фунт.	0.16	—	10	—	01,6			
	Смоленой пряди	»	0.11	—	15	—	01,7			
	Древеснаго угля	кулей.	0.16	1	—	—	16		—57,3	
									1109,8	
	Примѣчаніе. Материалъ сифона учитывается по объѣму съ погона вмѣстѣ со спускной трубой, также учитывается и запасная-сигнальная.									

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
5	Установка на каменныхъ стѣнахъ желѣзныхъ кронштейновъ (для баковъ малой емкости), пробивка въ стѣнѣ шлямбуромъ шести мѣстъ, загонка въ нихъ деревянныхъ пробокъ, привертка къ стѣнѣ кронштейновъ шурупами и окончательная установка на нихъ бака.								
	а) Забивка въ стѣну пробокъ.	мѣстъ.	6	--09		—54			
	Шуруповъ 1 ¹ / ₂ "× ³ / ₈ ".	шт.	6	--01		—06		--60	
	б) На подноску и установку баковъ и кронштейновъ полагать на каждый общій пудъ вѣса бака съ кронштейнами.							--60	
	Слесарей	дней.	0.03	250		—07 ¹⁶ / ₁₀₀			
	Подручныхъ	„	0.03	1—		—03			
	Надбавки 25 ⁰ / ₁₀₀	—	—	—		—10 ¹⁵ / ₁₀₀		—13 ¹¹ / ₁₀₀	
	в) Пробивка въ кирпичныхъ стѣнахъ двухъ гнѣздъ (малаго размѣра), задѣлка въ нихъ концовъ двутавровыхъ балокъ, замѣняющихъ кронштейны для баковъ большой емкости. Полагать на каждую пару кронштейновъ.								
	На пробивку и обратную задѣлку гнѣзда.								По соображенію съ расц. на каменя работы §§ 21, 158 и 40.
	Каменщиковъ	дней.	0.70	150		105			
	Надбавки 25 ⁰ / ₁₀₀	—	—	—		—26 ¹³ / ₁₀₀		131 ¹³ / ₁₀₀	
	Раствора изъ порландскаго цемента 1:3	куб. с.	0.002	17586		—35 ¹² / ₁₀₀		—35 ¹² / ₁₀₀	
								166 ¹⁵ / ₁₀₀	
6	На насверливаніе на желѣзныхъ оцинкованныхъ трубахъ отверстій въ 3 шп. на разстояніи одно отъ другого на ³ / ₄ " съ распилкой ихъ для равномернаго распредѣленія обмывки, т. е. отдѣльныхъ струй воды, по всей обмываемой поверхности и на установку этой сѣтчатой трубы у прибора съ укрѣпленіемъ въ двухъ мѣ-								Фасонная часть, соединяющая сѣтчатую трубу со смывной, входитъ въ обмѣръ послѣдней, и особо не учитывается.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
	стахъ желѣзными крючками и заглушкой ея по концамъ желѣзными оцинкованными пробками съ муфтами, полагать независимо отъ діаметра трубы на погонную сажень.								
	Слесарей	дней.	0.30	2.50	—	75			
	Подручныхъ	„	0.30	1 —	—	30			
						105			
	Надбавки 25 ⁰ / ₁₀₀	—	—	—	—	26,3		131,3	
		пог. с.	1.00	—	—	—	—	131,3	
	а) Для трубъ $d=1\frac{1}{2}''$								
	Желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ $d=1\frac{1}{2}''$ на	пог. с.	1.00	—	—	—	—	134,8	
	По ст. V, 1.								
	Пробивка дыръ, постановка пробокъ и желѣзн. крючьевъ	шт.	2	—	11,5	—	23		
	По ст. V, 1.								
	Желѣзныхъ прямыхъ муфтъ $d=1\frac{1}{2}''$	шт.	2	—	07	—	14		По пр.-куранту безъ скидки.
	Желѣзныхъ пробокъ $d=1\frac{1}{2}''$.	„	2	—	09	—	18		
	Суриковой замазки.	фун.	0.09	—	10	—	00,9		
	Смоляной пряди.	„	0.05	—	15	—	00,8		
								56,7	
								191,5	
	Всего съ работой на	пог. с.	1.00	—	—	—	—	322,8	
	б) Для трубъ $d=3\frac{3}{4}''$.								
	Желѣзныхъ трубъ $d=3\frac{3}{4}''$ на	пог. с.	1.00	—	—	—	—	184,8	
	По ст. V, 2								
	Пробивка дыръ, постановка пробокъ и желѣзн. крючьевъ.	шт.	2	—	12	—	24		
	По ст. V, 2.								
	Желѣзныхъ прямыхъ муфтъ $d=3\frac{3}{4}''$	шт.	2	—	10	—	20		По пр.-куранту безъ скидки.
	Желѣзныхъ пробокъ $d=3\frac{3}{4}''$.	„	2	—	13	—	26		
	Суриковой замазки.	фун.	0.10	—	10	—	01		
	Смоленой пряди.	„	0.06	—	15	—	00,9		
								71,9	
								256,7	
	Всего съ работой на	пог. с.	1.00	—	—	—	—	388	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	в) Для трубъ $d=1''$. Желѣзныхъ трубъ $d=1''$. По ст. V, 3. Пробивка дыръ, постановка пробокъ и желѣзн. крючьевъ. По ст. V, 3. Желѣзныхъ прямыхъ муфтъ $d=1''$. Желѣзныхъ пробокъ $d=1''$. Суриковой замазки. Смоленой пряди.	пог. с.	1.00	—	—	—	—	2	69,5	По пр.-куранту безъ скидки.
		шт.	2	—	12,5	—	25			
		шт.	2	—	13	—	26			
		»	2	—	15	—	30			
		фун.	0.11	—	10	—	01,1			
		»	0.07	—	15	—	01,1	—	83,2	
	Всего съ работой на	пог. с.	1.00	—	—	—	—		484	
	г) Для трубъ $d=1\frac{1}{2}''$. Желѣзныхъ трубъ $d=1\frac{1}{2}''$. По ст. V, 5. Пробивка дыръ, постановка пробокъ и желѣзн. крючьевъ. По ст. V, 5. Желѣзныхъ прямыхъ муфтъ $d=1\frac{1}{2}''$. Желѣзныхъ пробокъ $d=1\frac{1}{2}''$. Суриковой замазки. Смоленой пряди.	пог. с.	1.00	—	—	—	—	4	54,3	
		шт.	2	—	14	—	28			
		шт.	2	—	26	—	52			
		»	2	—	25	—	50			
		фун.	0.13	—	10	—	01,3			
		»	0.09	—	15	—	01,4	1	32,7	
	Всего съ работой на	пог. с.	1.00	—	—	—	—	7	18,3	

Т А Б Л И Ц А X.

Вѣсъ, размѣры и стоимость желѣзныхъ клепанныхъ баковъ и кронштейновъ для нихъ.

1 до 5	до 10	до 20	до 30	до 40	до 50	Емкость баковъ въ ведрахъ.
0.5 до 1.00	до 2.00	до 3.50	до 4.50	до 5.50	до 6.50	Вѣсъ баковъ въ пудахъ.
5 р. 75 к.	5 р. 25 к.	5 р.	4 р. 50 к.	4 р. 50 к.	4 р. 50 к.	Цѣна за пудъ.
$\frac{1}{16}''$	$\frac{1}{16}''$	$\frac{1}{8}''$	$\frac{1}{8}''$	$\frac{1}{8}''$	$\frac{1}{8}''$	Толщина стѣнокъ.
12'' до 14''	до 18''	до 22''	до 26''	до 28''	до 30''	Высота баковъ.
8'' до 14''	до 21''	до 24''	до 28''	до 30''	до 34''	Ширина баковъ.
15'' до 22''	до 21''	до 28''	до 28''	до 36''	до 42''	Длина баковъ.
Желѣзные кронштейны по пр.-куранту со скидкой 10%	Двугавровыя балки высотой $3\frac{1}{8}''$ (80m/m) № 8.					Кронштейны и балки.
	до 0.30 саж.	до 0.35 саж.	до 0.38 саж.	до 0.40 саж.	до 0.44 саж.	Длина балокъ при задѣлкѣ въ стѣну на 3 верш.
	2.04 пуд.	2.40 пуд.	2.60 пуд.	2.72 пуд.	3.00 пуд.	Вѣса балокъ (въ 2-хъ концахъ).
	руб. 10 коп.					Цѣна за пудъ балокъ.

П р и м ѣ ч а н і я:

1. Размѣры и вѣса баковъ, крышекъ къ нимъ, кронштейновъ и балочекъ взяты приблизительные.

2. Если баки имѣютъ крышки (желѣзныя на петляхъ), то вѣса баковъ емкостью отъ 1 ведра до 20 увеличиваются въ среднемъ по 2 фунта на каждое ведро, а для баковъ большей емкости—по 1 фунту на каждое ведро.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Забивка въ стѣну пробокъ. По ст. XVII 5—а. Установка: Бакъ. Желѣзн. кронштейн. По ст. XVII 5—б.	мѣсть.	6	—	—	—	60			
		пуд.	1.00							
		пуд.	0.50							
		пуд.	1.50	—	13,11	—	19,17			
	з) Нарѣзка сгона на водо- проводной трубѣ. Сгонъ $d=1\frac{1}{2}''$ По ст. V Б—1.	мѣсть.	1	—	26,5	—	26,5			
	и) Постановка на водопро- водной трубѣ вентил. $d=1\frac{1}{2}''$. По ст. VI 1.	шт.	1	2	08,4	2	08,4			
	к) Матеріалы: Желѣзные кронштейны длиною 13' Желѣзные трубы: Сигнальная $d=1\frac{1}{2}''$ Смывная $d=3\frac{3}{4}''$ (съ сифономъ до сѣтчатой) по табл. IX. л) Подвозка: Бакъ и кронштейны Полная установка бака безъ окраски	паръ.	1	1	62	1	62			По пр-кур. со ск. 10 ⁰ / ₆ .
		пог. с.	1.50	2	29	3	43,5			
		пуд.	1.00	3	—	3	—			
		пуд.	1.50	—	03	—	04,5	24	45,4	
		—	—	—	—	—	—	24	45	
8	Постановка на каменной стѣ- нѣ желѣзнаго клепаннаго бака съ такой же крышкой, емкостью на 30 ведеръ на двуглавыхъ балочкахъ, со смывной желѣз- ной трубой $d=1\frac{1}{2}''$, но безъ сѣтчатой трубки, съ сигналь- ной трубой $d=1''$, съ внутрен- ней арматурой и съ присоеди- нениемъ къ водопроводу по- мощью трубы $d=3\frac{3}{4}''$ съ за- порнымъ вентилемъ $d=3\frac{3}{4}''$. а) Клепанный бакъ на По таблицѣ X и примѣч : Толщина стѣнокъ $\frac{1}{8}''$ Высота 26'' Ширина 28'' Длина 28'' Вѣсомъ. Крышка Общій вѣсъ.	ведр.	30							
		пуд.	4.50							
		пуд.	0.75							
		пуд.	5.25	4	50	23	62,5			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
	б) Просверливаніе отверстій въ стѣнкахъ и днищѣ бака.							
	Отверстія $d=3/4''$	мѣсть.	1	— 09	— 09			
	Отверстія $d=1''$	»	1	— 13,1	— 13,1			
	Отверстія $d=1 1/2''$	»	1	— 17,5	— 17,5			
	По ст. XVII 1—а, б и в.							
	в) Присоединеніе къ баку трубъ, водопроводной, сигналь- ной и смывной.							
	Трубы $d=3/4''$	мѣсть.	1	— 27	— 27			
	Трубы $d=1''$	»	1	— 35,4	— 35,4			
	Трубы $d=1 1/2''$	»	1	— 54,3	— 54,3			
	По ст. XVII 2—б, в и г.							
	г) Желѣзный сифонъ $d=1 1/2''$.	шт.	1	— 34,6	— 84,6			
	По ст. XVII 3—г.							
	д) Установка двугавровыхъ балочекъ на мѣсть.							
	Пробивка и задѣлка гнѣздъ.	—	—	—	—	166,5		
	По ст. XVII 5—в.							
	Установка:							
	Бакъ	пуд.	4.50					
	Двугавровая балочка	»	2.60					
	По ст. XVII 5—б.	пуд.	7.10	— 13,1	— 93			
	е) Нарѣзка сгона на водо- проводной трубѣ.							
	Сгонъ $d=3/4''$	мѣсть.	1	— 35	— 35			
	По ст. V, Б—2.							
	ж) Постановка на водопро- водной трубѣ вентиля $d=3/4''$.	шт.	1	283	283			
	По ст. VI, 2.							
	з) Матеріалы:							
	Двугавровыя балочки	пуд.	2.60	210	546			По таблицѣ X.
	Желѣзныя трубы:							
	Сигнальная $d=1''$	пог. с.	2.00	414	828			} Длины брать по обмѣру.
	Смывная $d=1 1/2''$ (съ сифономъ).	»	1.50	658	987			
	По таблицѣ IX.							
	и) Подвозка:							
	Бакъ и балочки	пуд.	7.10	— 03	— 21,3	5563,2		
	Полная установка бака безъ окраски	—	—	—	—	5563		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XVIII.									
	Установка чугуннаго писсуара желобомъ съ автоматическимъ танномъ.									
	Для установки чугуннаго писсуарнаго желоба съ автоматическимъ бакомъ на каменной стѣнѣ, и присоединенія его къ сточнымъ трубамъ, а также къ вентиляционной и водопроводной сѣти, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить въ раструбъ ревизіи или отвода 2" чугунный сифонъ, законопатить раструбъ прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	По статьѣ VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	19,8		32,9	
									32,9	
2	Соединить поставленный сифонъ съ вентиляціей, выгнуть желѣзную трубу d = 1" въ двухъ мѣстахъ по писсуару, и нарѣзать на вентиляціи сгонъ.									
	По статьѣ VIII, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	29,6		95,3	
									95,3	
3	Пробить шлямбуромъ въ каменной стѣнѣ четыре дыры, загнать въ нихъ деревянные пробки, привернуть къ стѣнѣ писсуарное корыто четырьмя шурупами, мѣсто соединенія корыта съ сифономъ сдѣлать на пряди и карписной мастикѣ.									
	По статьѣ XIV, 3.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	87,5			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	17,2		104,7	
									104,7	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
4	По стѣнкѣ писсуарнаго ко- рыта для его обмывки прове- сти желѣзную трубу $d=3/4''$ съ просверленіемъ на ней дыръ, укрѣпленіемъ ея на стѣнѣ же- лѣзными крючьями, заглушкой по концамъ желѣзными проб- ками и соединеніемъ съ авто- матическимъ бачкомъ (или не- посредственно съ водопрово- домъ).								
	Слесарей	дней.	0.28	2 50	—	70			
	Подручныхъ	„	0.28	1 —	—	28			
						98			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	24,5	1 22,5		
	Матеріалы:								
	Желѣзныхъ оцинкован- ныхъ трубъ $3/4''$	фут.	3.00	— 24	—	72			По расцѣнкѣ на водопр. работы. Справочн. цѣны. } Пр.-кур. безъ скидки. } По соображен.
	Желѣзн. крючьевъ $3/4''$	шт.	2	— 02	—	04			
	Тройниковъ $3/4$ оцинк.	„	1	— 30	—	30			
	Муфта $3/4''$ оцинк.	„	2	— 10	—	20			
	Пробокъ $3/4$ оцинк.	„	2	— 13	—	26			
	Деревянныхъ пробокъ	„	2	— $1/4$	—	$1/2$	1 52,5		
							275		
	Примѣчаніе. Смывная труба отъ бачка до сѣтчатой трубки учитывается по объѣму особо.								
	5	Пробить въ стѣнѣ шлямбу- ромъ двѣ дыры, загнать въ нихъ деревянные пробки, укрѣ- пить на мѣсто автоматическій бакъ и соединить его на сгонѣ со смывною трубою $d=1''$ и съ водопроводомъ, смывную трубу выгнуть въ одномъ мѣ- стѣ.							
Слесарей		дней.	0.16	2 50	—	40			
Подручныхъ		„	0.16	1 —	—	16			
						56			
Надбавки 25%		—	—	—	—	14	— 70		
Матеріалы:									
Древеснаго угля		кулей.	0.03	1 —	—	03			По соображен.
Деревянныхъ пробокъ		шт.	2	— $1/4$	—	$1/2$	— 03,5		
Сгонъ $d=1''$. По статьѣ V—Б, 3.									
Рабочая сила		—	—	—	—	21,9			
Матеріалы	—	—	—	—	23,6	— 45,5			
						119			
Итого по пункт. 1, 2, 3, 4 и 5.	—	—	—	—	—	—	6 26,9		

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.	Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	и вентиляціонной сѣти, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:								
1	На полу поставить фаянсовый горшокъ, выходной конецъ его обернуть прядью и на замаскѣ установить въ раструбѣ отвода, подъ горшокъ положить еловую доску длиною въ 1 аршинъ, прорѣзать въ послѣдней отверстіе для раструба отвода, укрѣпить горшокъ на положенную доску шурупами въ 4-хъ мѣстахъ.								
	Слесарей	дней.	0.14	250	—	35			
	Подручныхъ	»	0.14	1 —	—	14			
	Плотниковъ	»	0.12	135	—	16,2			
						—65,2			
	Надбавка 25% ₀	—	—	—	—	—16,8		—81,8	
	Материалы:								
	Смоленой пряди	фун.	0.75	—15	—	11,3			} Цѣна справочн. Сред. справочн
	Замаски суриковой	пуд.	0.025	4 —	—	10			
	Шуруповъ 1 1/2" X 3/8"	шт.	4	—01	—	04			
	Досокъ еловыхъ 6 арш. 1 1/4 верш.	»	1/6	1 —	—	16,7		—42	
								123,5	
2	Соединить поставленный горшокъ съ вентиляціей, выгнуть 1 1/2" желѣзную оцинкованную трубу въ 2-хъ мѣстахъ, мѣсто соединенія вентиляціи съ горшкомъ обмотать прядью, обмотать замаскою и одѣть резиновымъ колпакомъ, съ укрѣпленіемъ послѣдняго проволокою и нарѣзать на вентиляціи сгонъ.								
	Слесарей	дней.	0.24	250	—	60			
	Подручныхъ	»	0.24	1 —	—	24			
						—84			
	Надбавка 25% ₀	—	—	—	—	—21		105	
	Материалы:								
	Пряди смоленой	фун.	0.125	—15	—	01,9			} Цѣна справочн. По пр.-куронт. со скид. 10%.
	Суриковой замаски	пуд.	0.0125	4 —	—	05			
	Резиновый колпачекъ (муфта)	шт.	1	—36	—	36			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стоимостъ.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
	2-хъ мѣстахъ и нарѣзать на ней сгонъ, поставить 1/2" запорный вентиль*), привѣсить къ коромыслу держку, поставить шаровой кранъ, урегулировать его и привернуть къ бачку крышку.							*) Постановка 1/2" вентиля при каждомъ бачкѣ необходима и потому онъ вводится въ расцѣнокъ.
	Слесарей	дней.	0.60	250	150			
	Подручныхъ	„	0.60	1 —	—60			
					210			
	Надбавка 25%	—	—	—	—52,5		262,5	
	Матеріалы:							
	Шуруповъ 2"×1/2"	шт.	4	—01,25	—05			
	Пакли	—	—	—	—01			
	Древеснаго угля	кул.	0.04	1 —	—04			
	Деревянныхъ пробокъ	шт.	4	—1/4	—01		—11	
	Сгонъ 1/2".							
	По статьѣ V—Б, 1.							
	Рабочая сила	—	—	—	—13,1			
	Матеріалы	—	—	—	—13,4		—26,5	
							3,—	
5	Привернуть къ полу кронштейны и укрѣпить на нихъ шурупами деревянное сидѣнье и прорѣзать въ крышкѣ сидѣнья отверстіе для смывной трубы.							
	Слесарей	дней.	0.11	250	—27,5			
	Подручныхъ	„	0.11	1 —	—11			
					—38,5			
	Надбавка 25%	—	—	—	—09,6		—48,1	
	Матеріалы:							
	Шурупы 2"×1/2"	шт.	4	—01,25	—05			
	„ 1"×1/2"	„	4	—00,15	—02		—07	
							—55,1	Цѣна справоч.
	Итого по пункт. 1, 2, 3, 4 и 5 со включеніемъ смывной трубы	—	—	—	—		1296,72	
6	Приборы и части къ нимъ.							
	а) Авглійскій бѣлый горшокъ «Трентъ»	шт.	1	990	990			По пр.-куран. со скид. 10%.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	б) Чугунный бакъ «Комета» съ арматурою	шт.	1	675		675				Цѣны пр. кур. со скидкой 10%.
	с) Чугунные кронштейны, для бачка	паръ.	1	— 36		— 36				
	д) Чугунные кронштейны подъ сидѣнье для пола, стоя- чіе	»	1	202		202				
	е) Сидѣнье фанерное безъ крышки	шт.	1	270		270				
	ф) Никкелирован. цѣпочка держка	»	1	— 59		— 59				
	г) Водопроводный 1/2" брон- зовый вентиль тяжелый	»	1	180		180				
	б) Провозъ материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).									По расч. на вод. раб.
	Фаянсовая чаша	пуд.	1.00							
	Чугунный бачекъ	»	0.80							
	Кронштейны 2 пары	»	1.20							
	Смывная труба	»	0.40							
	Вентиль и другія мел- кія части	»	0.35							
			3.75	— 03		— 11,3		24	23,3	
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4, 5 и 6	—	—	—	—	—	—	37	20	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	37	20	
	Одна установка безъ прибо- ровъ и материаловъ	—	—	—	—	—	—	6	98	0.81,5 + 1.05 + + 0.30,5 + 1.57,5 + + 2.62,5 + 0.13,1 + + 0.48,1 = 6.98,2.
	Статья XX.									
	Установка фаянсового американскаго клозета съ привернутыми вѣд- ными гайками, привер- нутыми сидѣниемъ, фа- яновымъ бакомъ и вѣд- ною никкелированной смывочною трубою.									
	Для установки такого кло- зета и присоединенія его къ сточной трубѣ и къ водопро-									

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	водной и вентиляціонной сѣ- ти, необходимо произвести ниже слѣдующія работы:									
1	Поставить на полу фаянсо- вый горшокъ, выходной ко- нецъ его обернуть прядью и на замазкѣ установить въ рас- трубѣ отвода, подъ горшокъ положить еловую доску дли- ною въ одинъ аршинъ, прорѣ- зать въ послѣдней отверстіе для раструба отвода, горшокъ укрѣпить на положенной до- скѣ шурупами въ 4-хъ мѣ- стахъ.									
	По статьѣ XIX, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	81,5			
	Материалы	—	—	—	—	—	42		123,5	
									123,5	
2	Соединить поставленный горшокъ помощью мѣдной гай- ки съ вентиляціей, выгнуть 1 1/2" желѣзную оцинкованную трубу въ 2-хъ мѣстахъ и на- рѣзать на ней сгонъ.									
	Слесарей		0.30	2	50	—	75			
	Подручныхъ		0.30	1	—	—	30			
							105			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	26,3		131,3	
	Материалы:									
	Древеснаго угля	кул.	0.12	1	—	—	12			
	Суриковой замазки	пуд.	0.005	4	—	—	02		14	
									145,3	
3	Въ каменной стѣнѣ пробить шесть дыръ, забить въ нихъ деревянные пробки, привер- нуть къ стѣнѣ кронштейны и на нихъ установить бачекъ, соединить его съ 1/2" водо- проводною трубою, выгнуть последнюю по баку въ двухъ мѣстахъ, нарѣзать на ней сгонъ и поставить 1/2" брон- зовый вентиль; къ стѣнѣ на вбитыхъ двухъ деревянныхъ									

Цѣна справочн.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	пробкахъ укрѣпить доску съ держкою, поставить въ бачкѣ шаровой кранъ и урегулировать его.									
	Слесарей	дней.	0.72	2	50	1	80			
	Подручныхъ	„	0.72	1	—	—	72			
							252			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	63		315	
	Матеріалы:									
	Шуруповъ 2"×1/2"	шт.	6	—	01,25	—	07,15			Цѣны справочн.
	Деревянныхъ пробокъ	„	6	—	1/4	—	01,15			
	Древеснаго угля	кулей	0.04	1	—	—	04		13	
	Сгонъ 1/2".									
	По статьѣ V—Б, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	13,4		26,5	
									354,15	
4	Нарѣзать рѣзбу на мѣдной никкелированной смывной трубѣ 1 1/2", соединить помощью гаекъ съ фаянсовымъ горшкомъ и со смывнымъ бачкомъ, въ каменной стѣнѣ пробить четыре дыры, забить деревянные пробки и укрѣпить помощью двухъ скобочекъ смывную трубу.									
	Слесарей	дней.	0.42	2	50	1	05			
	Помощниковъ	„	0.42	1	—	—	42			
							147			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	36,8		183,8	
	Матеріалы:									
	Скобочекъ никкел.	шт.	2	—	22	—	44			По пр.-курнт скид. 10% Справочн.
	Шуруповъ къ ней 1"	„	4	—	00,5	—	02			
	Деревянныхъ пробокъ	„	4	—	1/4	—	01		47	
		—	—	—	—	—	—		230,8	
	Итого по пункту 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—		854,1	
5	Приборы и части къ нимъ.									
	а) Американскій съ привертнымъ сидѣніемъ и мѣдными гайками горшокъ	шт.	1	20	70		70			По пр.-кур. со скидк. 10%.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	b) Бакъ бѣлый фаянсовый.	шт.	1	24	30	24	30			} По пр.-кур. со скидкой 10%.
	с) Шаровой кранъ 1/2" . . .	»	1	1	98	1	98			
	d) Держка на деревянной доскѣ, никелированная . . .	»	1	2	92	2	92			
	e) Мѣдные кронштейны для бака	паръ.	1	3	60	3	60			
	f) Смывная труба 1 1/2" мѣд- ная никелированная.	шт.	1	7	20	7	20			
	g) Водопроводный бронзо- вый вентиль тяжелой модели d=1/2"	»	1	1	80	1	80			
	h) Провозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда):									} По расц. на вод. работы.
	Фаянсовая чаша	пуд.	1.00							
	Фаянсовый бачекъ	»	0.70							
	Кронштейны къ баку	»	0.20							
	Смывная труба.	»	0.30							
	Вентиль и другія части.	»	0.20							
		пуд.	2.40		— 03		— 07,2	62	57,2	
		—	—		—		—	62	57,2	
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4 и 5.	—	—	—	—	—	—	71	11,3	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	71	11	
	Одна установка безъ прибо- ровъ и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	7	25	
										0.81,5 + 1.31,3 + + 3.15 + 0.13,11 + + 1.83,8 = 7.24,7.
	Статья XX¹.									
	Установка штейнгутова- го клозета ¹⁾ съ деревян- нымъ бачкомъ и инсер- той ²⁾.									
	Для установки на дере- вянномъ полу штейнгутоваго горшка съ деревяннымъ ба- комъ на каменной стѣнѣ и присоединенія клозета къ сто- чнымъ трубамъ, водопроводной и вентиляціонной сѣти, необ- ходимо произвести нижеслѣ- дующія работы:									
	¹⁾ Поставить въ чугунный от- водъ, чугунный асфальтиро- ванный переходъ съ 4" на 5"									¹⁾ Рекомендует- ся для обществен- ныхъ мѣстъ: учи- лищъ, казармъ и т. п. ²⁾ Деревянная накладки, наглухо привернутыя къ горшку вмѣсто си- дѣнья.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	законопатить 4" раструбъ пряждю, залить свинцомъ и зачеканить. По ст. I, 3. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	21,9 33,2	—	55,1 55,1	Означенный чу- гунный переходъ въ общій объѣмъ не входитъ. Чугун- ный переходъ мо- жетъ быть замѣ- ненъ желѣзнымъ.
2	Поставить на полу штейн- гутовый горшокъ, выходной конецъ его обернуть пряждю и на замазкѣ установить въ раструбъ переходной муфты; подъ горшокъ положить ело- вую доску длиною въ 1 ар- шинъ, прорѣзать въ послѣдней отверстіе для раструба пере- хода, укрѣпить горшокъ на положенной доскѣ шурупами въ 4-хъ мѣстахъ. По ст. XIX, 1. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	81,5 42	—	123,5 123,5	
3	Соединить поставленный горшокъ съ вентиляціей, вы- гнуть 1 1/2" желѣзную оцинко- ванную трубу въ 2-хъ мѣстахъ, мѣсто соединенія вентиляціи съ горшкомъ обмотать пряждю, обмазать простою замазкою и одѣть резиновымъ колпакомъ, съ укрѣпленіемъ проволокой и нарѣзать на вентиляціи сгонъ. По ст. XIX, 2. Рабочая сила Материалы Сгонъ d=1 1/2". По ст. V, Б—5. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	105 56,4	—	—	
		—	—	—	—	—	30,5 43,8	—	235,7 235,7	

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоп-	Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	мость.	Р.	К.	
						Р. К.	Р. К.		
4	<p>Выгнуть смывную 1 1/2" желѣзную оцинкованную трубу въ 3-хъ мѣстахъ по стѣнѣ, на рѣзать сгонъ, соединить смывную трубу съ бачкомъ и горшкомъ, обернуть нижній конецъ ея прядью, обмазать замазкою и одѣть резиновымъ колпачкомъ, обмотавъ проволокою конецъ трубы и горловину горшка по колпачку и прикрѣпить смывную трубу къ стѣнѣ скобочкой</p> <p align="center">По ст. XIX, 3.</p> <p>Рабочая сила — — — — —</p> <p>Матеріалы — — — — —</p>					157,5 424,9	582,4 582,4		
5	<p>Въ каменной стѣнѣ пробить шлямбуромъ четыре дыры, забить въ нихъ деревянныя пробки, привернуть къ стѣнѣ кронштейны и на нихъ установить бачекъ, соединить его съ 1 1/2" смывочною трубою и съ 1/2" водопроводною, выгнуть последнюю по баку въ 2-хъ мѣстахъ и на рѣзать на ней сгонъ, поставить 1/2" запорный вентиль *), привѣсить къ коромыслу держку, поставить шаровой кранъ, урегулировать его и привернуть къ баку крышку.</p> <p align="center">По ст. XIX, 4.</p> <p>Рабочая сила — — — — —</p> <p>Матеріалъ — — — — —</p> <p>Сгонъ d=1/2".</p> <p align="center">По ст. V, Б, 1.</p> <p>Рабочая сила — — — — —</p> <p>Матеріалы — — — — —</p>					262,5 — 11	3— 3—	*) Постановка 1/2" вентиля при каждомъ бачкѣ необходима и потому онъ вводится въ расцѣнокъ.	
Итого по пунктамъ 1, 2, 3, 4 и 5.							1296,7		

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	сточнымъ трубамъ, водопроводной и вентиляционной сѣтямъ, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить въ тройникъ или лежащую трубу чугунный 4" сифонъ, законопатить прядью раструбъ въ тройникѣ, залить свинцомъ и зачеканить. По ст. XII, 1. Рабочая сила Матеріалы	—	—	—	—	—	21, ¹⁹ 33, ₂	—	55, ₁ 55, ₁	
2	Поставить въ чугунный 4" сифонъ, выше пола на 0,10 с., эмалированный внутри чугунный горшокъ воронкой, законопатить въ сифонъ прядью, залить свинцомъ и зачеканить. По предыдущему: Рабочая сила Матеріалы	—	—	—	—	—	21, ⁹ 33, ₂	—	55, ₁ 55, ₁	
3	Соединить на рѣзбѣ поставленный сифонъ съ вентиляцией, выгнуть 1½" желѣзную оцинкован. трубу въ двухъ мѣстахъ и наръзать на ней сгонъ. Слесарей Подручныхъ Надбавка 25% Матеріалы. Древеснаго угля Сгонъ d=1½". По статьѣ V, Б, 5. Рабочая сила Матеріалы	дней. , — кул.	0.24 0.24 — 0.12	250 1 — — 1 —	— — — —	— — — —	— — — —	— — 1 05 — —	— — — —	
							30, ¹⁵ 43, ₈	—	74, ₂ 191, ₂	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
4	Выгнуть смявную 1 1/2" желѣзную оцинкованную трубу въ 3-хъ мѣстахъ по стѣнѣ, нарѣзать сгонъ, соединить смявную трубу съ бачкомъ и съ горшкомъ, обернуть нижній конецъ ея прядью, обмазать мѣсто соединенія замазкою, одѣть резиновымъ колпачкомъ и обмотать проволокою.							
	Слесарей	дней.	0.36	2 50	—	90		
	Подручныхъ	"	0.36	1 —	—	36		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	126	1 57,5	
						— 31,5		
	Материалы:							
	Пряди смоленой	фун.	0.125	— 15	—	01,9		Цѣна справочн. По пр.-кур. со скидкой 10% По пр.-куран. безъ скидки. По расц. на вод. раб.
	Суриковой замазки	пуд.	0.0125	4 —	—	05		
	Древеснаго угля	кул.	0.18	1 —	—	18		
	Проволоки	фун.	0.10	— 15	—	01,5		
	Резиновый колпачокъ	шт.	1	— 32	—	32		
	Желѣзн. оцинк. муфты 1 1/2" переходная	"	1	— 30	—	30		
	Контрогаекъ 1 1/2"	"	1	— 17	—	17		
	Оцинков. труба d=1 1/2"	футъ.	5.00	— 59	—	295	4 00,4	
							5 57,9	
5	Въ каменной стѣнѣ пробить шлямбуромъ четыре дыры, забить въ нихъ деревянныя пробки, привернуть кронштейны и на нихъ установить бачекъ, соединить его съ 1 1/2" смявною трубою и 1/2" водопроводной, выгнуть послѣднюю по баку въ двухъ мѣстахъ и нарѣзать на ней сгонъ, поставить 1/2" запорный вентиль, привѣсить къ коромыслу держку, поставить на мѣсто шаровой кранъ, урегулировать его и привернуть къ бачку крышку. По статьѣ XIX, 4.							
	Рабочая сила	—	—	—	—	2 75,5		
	Материалы	—	—	—	—	— 24,4	3 —	
							3 —	
6	Вокругъ воронки на полу набить на высоту 0,10 саж. бетонъ изъ порландскаго цемента состава 1:3:4, всего По § 60 расц. на камен. раб.	куб.	0.01	178 19		1 78,2	1 78,2	
							1 78,2	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.	Стоимось.	Всего.	Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.		
7	На набитый бетонъ уложить чугунное рифленое итальянское сидѣние, укрѣпить его желѣзными шурупами на задѣланныхъ въ бетонъ деревянныхъ пробкахъ въ четырехъ мѣстахъ.						
	Слесарей	дней.	0 06	2 50	— 15		
	Подручныхъ	»	0.06	1 —	— 06		
	Надбавка 25%	—	—	—	— 21 — 05,3	— 26,3	
	Матеріалы:						
	Деревянныхъ пробокъ	шт.	4	— 1/4	— 01		Цѣна справочн.
	Шуруповъ 2" и 1 1/2"	»	4	— 1,25	— 05	— 06	
						— 32,3	
	Итого по пунк. 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7.	—	—	—	—	13 69,9	
8	Матеріалы и части къ нимъ:						
	а) Чугунный эмалированный 4" сифонъ съ отверстиемъ для прочистки и крышкой къ нему и резиновой прокладкой	шт.	1	3 06	3 06		Цѣна по пр.-кур. со скидкой 10%
	б) Чугунная эмалированная воронка съ вертящейся (по спирали) обмывкою	»	1	4 72	4 72		
	в) Итальянское чугунное сидѣние со спинкою.	»	1	11 25	11 25		
	д) Чугунный бакъ «Комета» съ арматурою	»	1	6 75	6 75		По пр.-куранту скидка 10%.
	е) Чугунные кронштейны для бачка	»	1	— 36	— 36		
	ф) Держка желѣзная простая съ двумя ершами для задержекъ.	»	1	— 60	— 60		Цѣна справочн.
	г) Водопроводный 1/2" бронзовый вентиль тяжел.	»	1	1 80	1 80		По расц. на вод. работы.

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
	Провозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).								
	Чугунная воронка	пуд.	0.80						
	" бачекъ	"	1.00						
	Пара кронштейновъ	"	1.10						
	Смывная труба	"	0.40						
	Вентиль	"	0.20						
	Чугунный 4" сифонъ	"	0.70						
	Желѣзное сидѣніе	"	1.00						
			5.20		— 03		— 15 ₁₆	28.69 ₁₆	
								28.69 ₁₆	
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 и 8.	—	—	—	—	—	—	42.39 ₁₅	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	42.40	
	Одна установка безъ матеріаловъ, приборовъ и безъ бетона	—	—	—	—	—	—	6.73	0.21 ₁₉ + 0.21 ₁₈ + + 1.05 + 0.30 ₁₅ + + 1.57 ₁₅ + 2.75 ₁₆ + + 0.34 ₁₇ + 0.26 ₁₃ = = 6.73 ₁₄ .
	Статья XXII.								
	Постановка ванны съ нагревательною печью, душемъ и смѣсительными кранами.								
	Для постановки чугунной эмалированной ванны, нагревательной печи, душа и смѣсителя и присоединенія ванны къ сточнымъ и вентиляционнымъ трубамъ, печи, душа и смѣсителя къ водопроводной сѣти, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:								
1	Поставить въ полу въ тройникъ чугунный отлогій отводъ, пригнать его къ сифону, обрубить, законопатить 2" раструбить прядью, залить свинцомъ и зачеканить.								
	Слесарей	дней.	0.10	2.50			— 25		
	Подручныхъ	"	0.10	1 —			— 10		
							— 35		
	Надбавки 25 ⁰ / ₁₀	—	—	—	—		— 08 ₁₈	— 43 ₈	

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:									
	Свинца	фун.	2.00	—	07,5	—	15			
	Смоленой пряди	„	0.12	—	15	—	01,8			
	Древеснаго угля	кул.	0.03	1	—	—	03		—19,8	
									—63,6	
2	Поставить въ отводъ 2" чугунный сифонъ, законопатить его въ раструбъ отвода прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	По статьѣ VIII,1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8		—32,9	
									—32,9	
3	Поставленный сифонъ соединить съ вентиляціей, выгнуть 1" желѣзную трубу въ двухъ мѣстахъ въ зависимости отъ формы ванны и нарѣзать на вентиляціи сгонъ.									
	По статьѣ VIII,2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7			
	Материалы	—	—	—	—	—	29,6		—95,3	
									—95,3	
4	Установить ванну на полу, подъ выпускомъ изъ нея поставить на 1 1/2" желѣзной трубѣ желѣзный тройникъ съ 1 1/2" X 1 1/4" и этотъ тройникъ соединить помощью трубы d=1 1/4" съ перепускомъ изъ ванны черезъ переливъ.									
	Слесарей	дней	0.60	2	50		150			
	Подручныхъ	„	0.60	1	—		60			
							210			
	Надбавки 25%/0.	—	—	—	—	—	52,5		262,5	
	Материалы.									
	Смоленой пряди	фун.	0.25	—	15	—	03,6			
	Свинцу	„	1.3	—	07,5	—	09,8			
	Древеснаго угля	кул.	0.065	1	—	—	06,5			
	Желѣзн. оцинк. тройникъ 1 1/2" X 1 1/4".	шт.	1	—	74	—	74			
	Желѣз. оцин. трубы 1 1/2"	фут.	2.00	—	59		118			
	„ „ „ 1 1/4"	„	4.00	—	47		188		400,1	
									662,6	

Пр.-куран. безъ скидка.
 } По расцѣнкамъ на водопр. раб.

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
5	Пробить въ каменной стѣнѣ шлямбуромъ четыре дыры, забить въ нихъ деревянныя пробки, привернуть къ стѣнѣ доску со смѣсительными кранами, установить душъ и укрѣпить его скобочкою и соединить краны и душъ съ трубами въ 1" и $\frac{3}{4}$ " , съ горячею и холодною водою и нарѣзать три сгона.									
	Слесарей	дней.	0.48	2	50	1	20			
	Подручныхъ	»	0.48	1	—	—	48			
							68			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	42	2	10	
	Матеріалы:									
	Шуруповъ для скобы къ душѣ	шт.	2	—	00 ⁰⁵	—	0 ¹⁰			Цѣна справоч.
	Тоже для смѣсителя	»	2	—	01	—	02			
	Деревян. пробокъ	»	4	—	$\frac{1}{4}$	—	01	—	03 ¹⁰	
	Нарѣзка сгона $\frac{3}{4}$ "	мѣст.	2							
	Рабочая сила	»	—	—	17 ³⁵	—	35			
	Матеріалъ	»	—	—	17 ³⁵	—	35	—	70	
	По статьѣ VB ₂ .									
	Нарѣзка 1" сгона	мѣст.	1							
	Рабочая сила	»	—	—	—	—	21 ¹⁹			
	Матеріалъ	»	—	—	—	—	23 ¹⁶	—	45 ³⁵	
									328 ¹⁶	
	По статьѣ V, B ₃ .									
	Собрать колонку и поставить ее на мѣсто, соединить выходныя отверстія ея съ $\frac{3}{4}$ " и 1" трубами на двухъ сгонахъ; отверстіе для дыма соединить съ дымовою трубою *).									
	*) Примѣчаніе: Прокладка дымовыхъ желѣзн. трубъ въ расцѣнку не входитъ.									
	Слесарей	дней.	0.40	2	50	1	—			
	Подручныхъ	»	0.40	1	—	—	40			
							40			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	35	1	75	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Нарѣзка $\frac{3}{4}$ " сгона	мѣсть.	1							
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	17,5			
	Материалы	—	—	—	—	—	17,5		35	
	по предыдущему § 5.									
	Нарѣзка 1" сгона	мѣсть.	1							
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	21,9			
	Материалы	—	—	—	—	—	23,6		45,5	
	по предыдущему § 5.									
									255,5	
7	Постановка къ печи предо- хранителя, проба печи, регу- лировка и проба крановъ и душа.									
	Слесарей	дней.	0.28	250			70			
	Подручныхъ	»	0.28	1 —			28			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	98			
							24,5		122,5	
	Итого по пунк. 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7	—	—	—	—	—	—		1561	
8	Приборы и части къ нимъ.									
	а) Ванна чугунная эмалиро- ванная на ножкахъ, русско- американская, размѣра 2 арш. 8 верш. длины, ширины 14 $\frac{1}{2}$ верш., глубиною 11 $\frac{3}{8}$ в.	шт.	1	6120			6120			
	б) Смѣситель «Нептунъ» для $\frac{3}{4}$ " трубъ съ душемъ	»	1	27 —			27 —			
	в) Пробка для ванны никке- лированная	»	1	225			225			
	г) Передивъ въ 1 $\frac{1}{4}$ " никке- лированный	»	1	180			180			
	е) Цилиндрическая нагрѣва- тельная колонка на 12 ведеръ диаметромъ 14"	»	1	6750			6750			
	ф) Клапанчикъ (предохрани- тель) для печи	»	1	135			135			
	г) Чугунный эмалирован- ный сифонъ 2"	»	1	153			153			
	и) Водопроводный $\frac{1}{2}$ " брон- зовый тяжеловѣсн. вентиль	»	1	180			180			

По пр.-кур. со
скидкой 10%.

По расч. на вод.
раб.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	и) Подвозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда):									
	Чугунная ванна	пуд.	4.50							
	Печь нагрѣвательная	„	1.70							
	Смѣситель—душъ и кра- ны	„	1.20							
	Чугунный сифонъ	„	0.20							
			7.60		— 03		— 22,8	164	65,8	
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 и 8	—	—	—	—	—	—	180	26,8	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	180	27	
	Одна установка безъ при- боровъ и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	989		0.43,8 + 0.13,1 + + 0.65,7 + 2.62,5 + + 2.10 + 0.21,9 + + 0.35 + 1.75 + + 0.17,5 + 0.21,9 + + 1.22,5 = 9.88,9.
	Статья XXIII.									
	Установка фаянсового биде съ полною армату- рою и сидѣниемъ.									
	Для установки на полу фаянсового биде и присоеди- нения его къ сточнымъ и венти- ляціоннымъ трубамъ и водо- проводнымъ сѣтямъ («холод- ной» «горячей»), необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить 2" чугунный си- фонъ въ раструбъ отвода, за- конопатить послѣдній прядью, залить свинцомъ и зачеканить. По статьѣ VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8	—	32,9	
									— 32,9	
2	Поставленный сифонъ соеди- нить съ вентиляціей, изог- нуть 1" желѣзную трубу въ 2-хъ мѣстахъ и нарѣзать на вентиляціи сгонъ. По статьѣ VIII 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7			
	Материалы	—	—	—	—	—	29,6	—	95,3	
									— 95,3	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стоимостъ.		Всего.		Примѣчаніе.	
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
3	Поставить на полъ фаянсовую чашу биде, подъ нея положить еловую доску длиною 1 арш., укрѣпить биде на положенной доскѣ шурупами въ 4-хъ мѣстахъ.									
	Слесарей	дней.	0.12	2 50	—	30				
	Подручныхъ	»	0.12	1 —	—	12				
	Плотниковъ	»	0.10	1 35	—	13,5				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	55,5		—	69,4	
	Матеріалы:									
	Досокъ елов. 6 арш. × × 1 ¹ / ₄ верш.	досокъ.	1/8	1 —	—	16,7			Цѣны справочн.	
	Шуруповъ 2" × 3/8"	шт.	4	— 01,25	—	05		—		21,7
								—		91,1
4	Пробить шлямбуромъ въ каменной стѣнѣ 4 дыры и загнать въ нихъ деревянные пробки и 4 дыры для установки стѣнныхъ кронштейновъ, которые и укрѣпить на стѣнѣ шурупами (къ деревян. пробкамъ), а концы кронштейновъ задѣлать въ стѣнѣ на цементѣ. Выпускъ отъ биде соединить съ сифономъ помощью куска 1" желѣзн. трубы длиною 6", одинъ конецъ котораго припаять къ выпуску, другой законопатить прядью въ сифонѣ, залить свинцомъ и зачеканить.									
	Слесарей	дней.	0.40	2 50	1	—				
	Подручныхъ	»	0.40	1 —	—	40				
	Надбавка 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	140		1 75		
	Матеріалы:									
	Смоленой пряди	фув.	0.25	— 15	—	03,8				
	Свинцу	»	1.50	— 07,5	—	11,3				
	Древеснаго угля	кул.	0.03	1 —	—	03				
	Желѣзн. трубы d=1"	фут.	0.5	— 35	—	17,5				
	Портланд. цементу	боч.	1/40	4 50	—	11,3			По расц. на вод. раб.	
	Шуруповъ 1 ¹ / ₂ " × 3/8"	шт.	4	— 01	—	04				Цѣны справочн.
	» 1" × 1/2"	»	4	— 00,5	—	02		—		
								2 27,9		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
5	Краны биде соединить съ холодной и горячей водою и на водопроводныхъ трубахъ наръзать 2 сгона.									
	Слесарей	дней.	0.06	2	50	—	15			
	Подручныхъ	»	0.06	1	—	—	06			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	21			
	Сгонъ 3/4"	мѣстъ	2				05,3			—26,3
	По статьѣ V Б, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	17,5	—	35			
	Матеріаль	—	—	—	17,5	—	35			—70
										—96,3
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4 и 5.	—	—	—	—	—	—			543,5
6	Приборы и части къ нимъ.									
	а) Биде бѣлое англійское фаянсовое съ деревяннымъ си- дѣніемъ, съ никелированны- ми кранами и выпускомъ .	шт.	1	63	—	63	—			
	б) Стѣнные чугунные крон- штейны, тяжелые	паръ.	1	180		180				
	в) Чугунный эмалированный сифонъ съ 2-мя пробками .	шт.	1	153		153				
	д) Подвозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).									
	Биде съ арматурой	пуд.	1.10							
	Сифонъ	»	0.20							
	Кронштейны	»	0.70							
			2.00	—	03	—	06			66,39
										66,39
	Всего по пункт. 1, 2, 3, 4, 5 и 6.	—	—	—	—	—	—			7182,5
	Полная установка	—	—	—	—	—	—			7183
	Одна установка безъ прибо- ровъ и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—			385

По пр.-кур. со
скидк. 10%.

$$\begin{aligned}
 & 0.13_{,11} + 0.65_{,7} + \\
 & + 0.69_{,11} + 1.75 + \\
 & + 0.26_{,3} + 0.35 = \\
 & = 3.84_{,3}
 \end{aligned}$$

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XXIII.									
	Установка фаянсоваго биде безъ деревяннаго сидѣнья (гигіеническаго) съ обогревающимся ободомъ и полной арматурой.									
	Для установки на полу фаянсоваго биде и присоединенія его къ сточнымъ и вентиляціоннымъ трубамъ и водопроводнымъ сѣтямъ («холодной» «горячей») необходимо произвести нижеслѣдующія работы.									
1	Поставить 2" чугунный сифонъ въ раструбъ отвода, законопатить послѣдній прядью, залить свинцомъ и зачеканить									
	По ст. VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1	—	—	
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8	—	32,9	
									— 32,9	
2	Поставленный сифонъ соединить съ вентиляціей, изогнуть 1" желѣзную трубу въ 2-хъ мѣстахъ и нарѣзать на вентиляціи сгонъ.									
	По ст. VIII, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7	—	—	
	Материалы	—	—	—	—	—	29,6	—	95,3	
									— 95,3	
3	Поставить на полъ фаянсовую чашу биде, подъ нее положить еловую доску длиною 1 арш., укрѣпить биде на положенной доскѣ шурупами въ 4-хъ мѣстахъ.									
	По ст. XXIII, 3.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	69,4	—	—	
	Материалы	—	—	—	—	—	21,7	—	91,1	
									— 91,1	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
4	Соединить съ поставлен- нымъ сифономъ выпускное от- верстіе биде помощью мѣдна- го никелированного выпуска съ контрогайкой и пробкой, и промежуточного желѣзнаго патрубка d=1" съ такимъ же угольникомъ и тройникомъ 1"×1" для присоединенія къ последнему резиновой муф- той холостого отростка биде на случай его переполненія.								
	Слесарей	дней.	0.25	250	—	62, ¹⁵			
	Подручныхъ	„	0.25	1 —	—	25			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	87, ¹⁵ 21, ¹⁹	109, ⁴		
	Матеріалы.								
	Смоленой пряжи	фунт.	0.30	— 15	—	04, ¹⁵			
	Свинцу	„	1.50	— 07, ¹⁵	—	11, ¹³			
	Древеснаго угля	кулей.	0.03	1 —	—	03			
	Желѣзн. оцинкованныхъ трубъ d=1"	фунт.	1.00	— 35	—	35			} По расч. на вод. работы. } По пр.-кура безъ скидки. } По пр.-кур. со скидкой 10%. По соображенію
	Желѣзный угольн. d=1"	шт.	1	— 39	—	39			
	Желѣзный тройникъ 1"×1"	„	1	— 39	—	39			
	Желѣзная переходная муфта съ 1"×1 ¹ / ₂ "	„	1	— 17	—	17			
	Желѣзн. ниппель d=1"	„	1	— 10	—	10			
	Резиновый колпачекъ (одинарный)	„	1	— 36	—	36			
	Сурику и желѣзной про- волоки	всего.	—	—	—	02	196, ¹⁸		
							306, ²		
5	Соединить биде съ мѣднымъ никелированнымъ двойнымъ краномъ, сальникомъ и фарфо- выми ручками «холодная» «горячая», а самый кранъ при- соединить къ водопроводной горячей и холодной сѣти, по- мощью двухъ сгоновъ по ³ / ₄ " каждый; мѣсто соединенія фа- ясового отростка съ краномъ обмотать прядью съ простой замазкой, и одѣть резиновой муфтой.								
	Слесарей	дней.	0 10	250	—	25			
	Подручныхъ	„	0.10	1 —	—	10			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	35 08, ¹⁸	43, ¹⁸		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Сгонъ 3/4"	мѣсть.	2							
	По ст. V, Б, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	17,5	—	35			
	Материалы	—	—	—	17,5	—	35		70	
	Материалы:									
	Пряди смоленой	фун.	0.125	—	15	—	01,9			} Цѣна по расп. на водопр. раб. По пр.-кур. со скид. 10%. Цѣна справочн.
	Суриковой замазки	иуд.	0.0125	4	—	—	05			
	Резиновая муфта одинар- ная	шт.	1	—	36	—	36			
	Проволоки	фун.	0.10	—	15	—	01,5		44,4	
									158,2	
	Итого по пунктамъ 1, 2, 3, 4 и 5	—	—	—	—	—	—		683,7	
6	Приборы и части къ нимъ.									} По пр.-кур. со скид. 10%.
	а) Биде английское, фаянсо- вое, бѣлое	шт.	1	22	50	22	50			
	б) Двойной мѣдный никели- рованный кранъ съ сальви- комъ, и фарфовыми ручками «холодная» и «горячая»	»	1	10	80	10	80			
	в) Чугунный асфальтирован сифонъ 2" съ второй мѣдной пробкой	»	1	1	53	1	53			
	д) Подвозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).									
	Биде съ арматурой	нуд.	1.10							
	Сифонъ	»	0.20							
	Всего	пуд.	1.30	—	03	—	03,9		34 86,9	
									34 86,9	
	Всего по пунктамъ 1, 2, 3, 4, 5 и 6	—	—	—	—	—	—		41 70,6	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—		41 71	
	Одна установка безъ прибо- ровъ и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—		3 36	0.13, + 0.65, + + 0.69, + 1.09, + + 0.43, + 0.35 = = 3.36.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего. Р. К.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
Статья XXIV.								
Постановка помариныхъ крановъ съ брандспойтомъ въ 3/4", 1" и 2".								
Для постановки на водопроводной линіи пожарнаго бронзоваго крана-вентиля съ гайкою, рукавомъ и брандспойтомъ, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:								
1	Нарѣзать конецъ желѣзной трубы и пригнать его къ вентилю, вентиль навернуть на трубу на сурикѣ и пенькѣ, на соединительной полугайкѣ конецъ рукава обмотать проволокою.							
	Для крана 3/4".							
	Слесарей	дней.	0.05	2 50	—	12,5		
	Подручныхъ	»	.05	1 —	—	05		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	17,5		
	Матеріалы.					04,54	— 21,9	
	Мѣдной проволоки	—	—	—	—	10		По соображ.
	Суриковой замазки	—	—	—	—	00,5		»
	Пеньки	—	—	—	—		— 10,5	»
							— 32,54	
	Для крана 1".							
	Слесарей	дней.	0.06	2 50	—	15		
	Подручныхъ	»	0.06	1 —	—	06		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	21		
	Матеріалы:					05,3	— 26,3	
	Мѣдной проволоки	—	—	—	—	10		По соображ.
	Суриковой замазки	—	—	—	—	00,6		»
	Пеньки	—	—	—	—		— 10,6	»
							— 36,9	
	Для крана 2".							
	Слесарей	дней.	0.10	2 50	—	25		
	Подручныхъ	»	0.10	1 —	—	10		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	35		
						08,8	— 43,8	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы.									
	Мѣдной проволоки	—	—	—	—	—	15			По соображ. ;
	Суриковой замазки	—	—	—	—	—	01		16	
	Пеньки	—	—	—	—	—	—		59,8	
2	Отрѣзать отъ 6 арш. въ 11/4 верш. сосновой доски 2 конца, по 4 верш., опилить углы и кругомъ обвести фаску, про- сверлить на каждомъ кускѣ по 2 дыры по 1/2" для шуруповъ и въ середину врѣзать на шпигъ и на клею по одному на ку- сокъ деревянные крюки для навѣски и наматыванія рукава, въ каменной стѣнѣ пробить шлямбуромъ 4 дыры, загнать въ нихъ пробки и привернуть къ стѣнѣ шурупами доски съ крюками.									
	Плотниковъ	дней.	0.30	1	35	—	40,16			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	10,1		50,6	
	Клею	—	—	—	—	—	05			По соображ.
	Досокъ сосновыхъ	арш.	1/12	1	20	—	10			
	Шуруповъ 1/2"×2"	шт.	4	—	02	—	08			
	Пробокъ деревянныхъ	„	4	—	1/4	—	01			
	Деревян. крюковъ	„	2	—	2,5	—	05		29	
									79,6	
	а) Пожарный кранъ съ крыш- кою, бронзовый, тяжелой мо- дели для трубъ 3/4"	шт.	1	3	60	3	60			По пр.-куран. со скидк. 10%.
	Тоже для трубъ 1"	„	1	4	68	4	68			
	Тоже для трубъ 2"	„	1	11	88	11	88			
	б) Бронзовая соединитель- ная полугайка.									
	Для крана 3/4"	шт.	1	—	90	—	90			По пр.-куран. со скидк. 10%.
	„ „ 1"	„	1	1	12	1	12			
	„ „ 2"	„	1	2	70	2	70			
	с) Стволъ брандспойтъ крас- ной мѣди, длинный:									
	d=3/4"	„	1	3	24	3	24			По пр.-куран. со скидк. 10%.
	d=1"	„	1	4	05	4	05			
	d=2"	„	1	8	64	8	64			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.	Стои- мость.	Всего.	Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	
	d) Рукава пеньковыя одинар- ныя для брандспойта 3/4" . . .	арш.	4	— 27	1 08		} По пр.-кур. со скидк. 10 ⁰ / ₀ .
	Тоже для 1" двойной . . .	„	4	— 45	1 80		
	Тоже для 2" двойной . . .	„	4	— 63	2 52		
	е) Привозъ материала со скла- да и доставка на мѣсто (съ пуда).						
	Вентиль, гайки, рукава и проч.:						
	Для 3/4"	пуд.	1.00	— 03	— 03		
	„ 1 1/2"	„	1.20	— 03	— 03,6		
	„ 2"	„	1.50	— 03	— 04,5		
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3 ДЛЯ D=3/4"	—	—	—	—	9 97	0.32,4 + 0.79,6 + + 3.60 + 0.90 + 3.24 + 1.08 + 0.03 = 9.97.
	Полная установка съ мате- риаломъ.	—	—	—	—	9 97	
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3 ДЛЯ D=1"	—	—	—	—	12 85,1	0.36,9 + 0.79,6 + + 4.68 + 1.12 + + 4.05 + 1.80 + + 0.03,6 = 12.85,1.
	Полная установка съ мате- риаломъ.	—	—	—	—	12 85	
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3 ДЛЯ D=2"	—	—	—	—	27 17,9	0.59,8 + 0.79,6 + + 11.88 + 2.70 + + 8.64 + 2.52 + 0.04,5 = 27.17,9.
	Полная установка съ мате- риаломъ.	—	—	—	—	27 18	
	Статья XXV.						
	Постановка чугунныхъ заглушекъ въ раструба существующихъ (ранѣе поставленныхъ) фасон- ныхъ частей или трубъ.						
	Поставить въ раструбу чу- гунной фасонной части или трубы чугунную заглушку съ						1) При постанов- кѣ заглушки одно- временно съ по- становкой фасон- ной части или тру- бы зачеканка рас- труба для заглуш- ки не вводится, какъ учтенная въ расцѣнкѣ на эту фасонную часть или трубу.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	законопаткой раструба смо- леной прядью, заливкой свин- цомъ и зачеканкой.									
	А. Заглушка тнелого вѣса.									
1	Для трубъ d=2".									
	Установка въ раструбѣ.									
	Слесарей	дней.	0.01	2	50	—	02,5			
	Подручныхъ	'	0.01	1	—	—	01			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	03,5			
	Задѣлка раструба	мѣсть.	1				00,9		04,4	
	По ст. I, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8		32,9	
	Заклушка d=2"	фунт.	2.5				15,6			
	Подвозка матеріаловъ	пуд.	0.06	2	60	—	00,2		15,8	
	Всего	—	—	—	—	—	—		53,1	
	Принимать	—	—	—	—	—	—		53	
	Тоже, но безъ задѣлки рас- труба	—	—	—	—	—	—		20,2	
	Принимать	—	—	—	—	—	—		20	
2	Для трубъ d=3".									
	Установка въ раструбѣ.									
	Слесарей	дней	0.012	2	50	—	03			
	Подручныхъ	'	0.012	1	—	—	01,2			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	04,2			
	Задѣлка раструба	мѣсть.	1				01,1		05,3	
	По ст. I, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	17,5			
	Материалы	—	—	—	—	—	26,5		44	
	Заклушка d=3"	фунт.	4				26			
	Подвозка матеріаловъ	пуд.	0.10	2	60	—	00,3		26,3	
	Всего	—	—	—	—	—	—		75,6	
	Принимать	—	—	—	—	—	—		76	
	Тоже, но безъ задѣлки рас- труба	—	—	—	—	—	—		31,6	
	Принимать	—	—	—	—	—	—		32	

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
3	Для трубъ d=4".									
	Установка въ раструбѣ.									
	Слесарей	дней.	0.014	2	50	—	03, ₅			
	Подручныхъ	"	0.014	1	—	—	01, ₄			
	Надбавки 25%/о	—	—	—	—	—	04, ₉		—	06, ₁
	Задѣлка раструба	мѣсть.	1				01, ₂			
	По ст. I, 3.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	21, ₉			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	33, ₂			— 55, ₁
	Заглушка d=4"	фунт. пуд.	6 0.15	2	60	—	39			
	Подвозка матеріаловъ	"	0.15	—	03	—	00, ₅			— 39, ₅
	Всего	—	—	—	—	—	—			100, ₇
Принимать	—	—	—	—	—	—			101	
Тоже, но безъ задѣлки рас- труба	—	—	—	—	—	—			— 45, ₆	
Принимать	—	—	—	—	—	—			— 46	
4	Для трубъ d=5".									
	Установка въ раструбѣ.									
	Слесарей	дней.	0.016	2	50	—	04			
	Подручныхъ	"	0.016	1	—	—	01, ₆			
	Надбавки 25%/о	—	—	—	—	—	05, ₆		—	07
	Зидѣлка раструба	мѣсть.	1				01, ₄			
	По ст. I, 4.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	26, ₃			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	42, ₄			— 68, ₇
	Заглушка d=5"	фунт. пуд.	8 0.20	2	60	—	52			
	Подвозка матеріаловъ	"	0.20	—	03	—	00, ₆			— 52, ₆
	Всего	—	—	—	—	—	—			128, ₃
Принимать	—	—	—	—	—	—			128	
Тоже, но безъ задѣлки рас- труба	—	—	—	—	—	—			— 59, ₆	
Принимать	—	—	—	—	—	—			— 60	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
5	Для трубъ d=6".									
	По предыдущему—А, 5.									
	Установка въ раструбѣ	—	—	—	—	—	—	—	07 _{,9}	
	Задѣлка раструба	—	—	—	—	—	—	—	81 _{,2}	
	Заглушка d=6"	фунт.	8							
	пуд.	0.20	260	—	52					
	пуд.	0.20	—03	—	00 _{,6}			—	52 _{,6}	
	Всего.	—	—	—	—	—	—	—	141 _{,7}	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	142	
	Тоже, но безъ задѣлки рас- труба	—	—	—	—	—	—	—	60 _{,5}	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	61	
Статья XXVI.										
Установка сверхъ крыши вытяжныхъ стояновъ съ флюгарками.										
Вывести сверхъ крыши вы- тяжной стоякъ съ прорѣзани- емъ въ желѣзной крышѣ от- верстія по диаметру трубы по- становкой на стоякъ желѣзной оцинкованной флюгарки и укрѣпленіемъ послѣдняго на мѣстѣ съ закрайваминизъ 11-ти- фунтоваго оцинкованнаго же- лѣза высотой 0.10 саж.										
1	Для трубъ d=4".									
	Кровельпиковъ	дней.	0.20	140	—	28				
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	—	—	07	—35
	Матеріалы:									
	Оцинкованнаго 11-ти фунто- ваго желѣза	пуд.	0.03	450	—	13 _{,5}				
Одинарная оцинкованная флюгарка d=4"	шт.	1	—68	—	68					
Проволоки	фунт.	0.2	—08	—	01 _{,6}					
Олифы	'	0.1	—20	—	02					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>По соображе- нію съ расцѣн- ками на кровель- ныя работы.</p> <p>По пр.-куранту со скидк. 10⁰/₀.</p> <p>По расц. на кро- вельн. работы.</p> </div> <div style="width: 35%; font-size: 3em; line-height: 1;">}</div> </div>										

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Подвозка матеріала:									
	Желѣзо	пуд.	0.03							
	Флюгарки	'	0.05							
		пуд.	0.08	— 03		— 00,2		— 85,3		
	Всего	—	—	—	—	—	—	1 20,3		
	Принимать	—	—	—	—	—	—	1 20		
2	Для трубъ d=5".									
	Кровельщиковъ	дней	0.25	1 40		— 35				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	— 08,8		— 43,8		} По соображенію съ расцѣнками на кровельныя работы.
	Матеріалы:									
	Оцинкованнаго 11-ти-фунтоваго желѣза	пуд.	0.04	4 50		— 18				} Цѣна справочн.
	Одинарная оцинкованная флюгарка d=5"	шт.	1	— 76		— 76				
	Проволоки	фунт.	0.2	— 08		— 01,6				} По расцѣн. на кровел. работы.
	Олифы	'	0.1	— 20		— 02				
	Подвозка матеріала:									
	Желѣзо	пуд.	0.04							
	Флюгарки	'	0.06							
		пуд.	0.10	— 03		— 00,3		— 97,3		
	Всего	—	—	—	—	—	—	1 41,7		
	Принимать	—	—	—	—	—	—	1 42		
3	Для трубъ d=6".									
	Кровельщиковъ	дней.	0.30	1 40		— 42				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	— 10,5		— 52,5		} По соображенію съ расцѣнками на кровельныя работы.
	Матеріалы:									
	Оцинкованнаго 11-ти-фунтоваго желѣза	пуд.	0.05	4 50		— 22,5				} По пр.-кур. со скидк. 10%.
	Одинарная оцинкованная флюгарка d=6"	шт.	1	— 86		— 86				
	Проволоки	фунт.	0.2	— 08		— 01,6				} По расцѣн. на кровел. работы.
	Олифы	'	0.1	— 20		— 02				
	Подвозка матеріала:									
	Желѣзо	пуд.	0.05							
	Флюгарки	'	0.07							
		пуд.	0.12	— 03		— 00,4		1 12,5		
	Всего	—	—	—	—	—	—	1 65		
	Принимать	—	—	—	—	—	—	1 65		

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.	Цѣна.		Стоимость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
Статья XXVII.								
Окраска желѣзныхъ и чугунныхъ трубъ съ фасонными частями, а также окраска чугунныхъ фланговыхъ бачковъ, раковинъ и автоматическихъ бановъ.								
А. Окраска желѣзныхъ трубъ съ фасонными частями сѣрой масляной краской за 2 раза съ предварительной загрузочной								
По расцѣнкамъ на малярныя работы по § 27 а, б, в 1)								
1	Окраска 1 погон. саж. желѣзныхъ трубъ $d=1\frac{1}{2}''$.							1) Окраска учитывается какъ для мелкихъ частей съ переищеніемъ подмостей, переходомъ маляровъ и особо тщательная; работа увеличивается въ 4 раза. (0.17×4×0.05). По § 27 б расц. на малярн. раб., количество материаловъ увеличено на 100%.
	Поверхность 1 погон. саж. трубъ $d=1\frac{1}{2}''$, увеличенная на 20% на выступа отъ фасонныхъ частей и крючья . . .	кв. саж.	0.05					
	Маляровъ	дней.	0.034	140	—	04,8		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	01,2	— 06	
	Материалы:							
	Олифа, бѣлила, сурикъ, мѣлъ и сажа на	кв. саж.	0.05	— 72,9	—	03,7	— 03,7	
	Всего	—	—	—	—	—	— 09,7	
	Принимать	—	—	—	—	—	— 10	
2	Тоже, для трубъ $d=3\frac{3}{4}''$.							
	Поверхность 1 погон. саж. трубы $d=3\frac{3}{4}''$, увеличенная на 20% на выступа отъ фасонныхъ частей и крючья . . .	кв. саж.	0.06					
	Маляровъ	дней.	0.041	140	—	05,7		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	01,4	— 07,1	
	Материалы:							
	(По предыдущему)	кв. саж.	0.06	— 72,9	—	04,4	— 04,4	
	Всего	—	—	—	—	—	— 11,5	
	Принимать	—	—	—	—	—	— 12	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стой- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
6	Тоже для трубъ $d=1\frac{3}{4}$ ".									(0.17×4×0.108).
	Поверхность 1 погон. саж. трубы $d=1\frac{3}{4}$ ", увеличенная на 20% на выступа отъ фасонныхъ частей и крючья . . .	кв. с.	0.108							
	Малярн.	дней.	0.073	140		— 10,2				
	Надбавки 25%	—	—	—		— 02,6			— 12,8	
	Материалы: (По предыдущему)	кв. с.	0.108	— 72,9		— 07,9			— 07,9	
	Всего	—	—	—	—			— 20,7		
	Принимать	—	—	—	—			— 21		
7	Тоже для трубъ $d=2$ ".									(0.17×4×0.12).
	Поверхность 1 погон. саж. трубы $d=2$ ", увеличенная на 20% на выступа отъ фасонныхъ частей и крючья . . .	кв. с.	0.12							
	Малярн.	дней.	0.082	140		— 11,5				
	Надбавки 25%	—	—	—		— 02,9			— 14,4	
	Материалы: (По предыдущему)	кв. с.	0.12	— 72,9		— 08,8			— 08,8	
	Всего	—	—	—	—			— 23,2		
	Принимать	—	—	—	—			— 23		
	Б. Окраска чугунныхъ трубъ съ фасонными частями стѣрой масляной краской за 2 раза съ предварительной прокраской спиртовымъ лакомъ и грунтовкой во ламу.									
	По соображенію съ расцѣнками на малярныя работы. § 27, а, б и в и § 96.									
1	Окраска 1 пог. саж. чугунныхъ трубъ $d=2$ ".									
	Поверхность 1 погон. саж. трубы $d=2$ ", увеличенная на 30% на выступа отъ растрески и фасонныхъ частей . . .	кв. с.	0.13							

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Предварительная очистка поверхности трубы отъ асфальтовыхъ натековъ и окраска ея спиртовымъ лакомъ.									
	Маляровъ.	дней.	0.104	140	—	14,6				(0.20×4×0.13).
	Надбавки 25%	—	—	—	—	03,6		—	18,2	
	Матеріалы:									
	Спиртоваго лаку.	кв. с.	0.13	—	27,3	—	03,5	—	03,5	По § 96 расч. на малярныя работы $(\frac{1.17}{40} \times 1.10 \times 8.50)$.
	Окраска сврой масляной краской за 2 раза по лаку.									
	Маляровъ.	дней.	0.088	140	—	12,3				(0.17×4×0.13).
	Надбавки 25%	—	—	—	—	03,1		—	15,4	
	Матеріалы:									
	Олифа, бѣлила, сурикъ, мѣль и сажа на (по предыдущему).	кв. с.	0.13	—	72,9	—	09,5	—	09,5	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	46,6	
	1 ринимать.	—	—	—	—	—	—	—	47	
	Одна работа безъ матеріаловъ.									$0.18,2 + 0.15,4 = 0.33,6$.
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	34	
2	Тоже для трубъ d=3".									
	Поверхность 1 погон. саж. трубы d=3", увеличенная на 30% на выступа отъ раструбовъ и фасонныхъ частей.	кв. с.	0.17							
	Предварительная очистка поверхности трубы отъ асфальтовыхъ натековъ и окраска ея спиртовымъ лакомъ.									
	Маляровъ.	дней.	0.136	140	—	19				(0.20×4×0.17).
	Надбавки 25%	—	—	—	—	04,8		—	23,8	
	Матеріалы:									
	Спиртоваго лаку на (по предыдущему).	кв. к.	0.17	—	27,3	—	04,6	—	04,6	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Окраска сѣрой масляной краской за 2 раза по лаку.									
	Маляровъ	дней.	0.116	140		— 16, ₂				(0.17×4×0.17).
	Надбавки 25%	—	—	—		— 04, ₁		— 20, ₃		
	Матеріалы:									
	Тѣ же на (по предыдущему).	кв. с.	0.17	— 72, ₉		— 12, ₄		— 12, ₄		
	Всего	—	—	—	—	—	—	— 61, ₁		
	Принимать	—	—	—	—	—	—	— 61		
	Одна работа безъ матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	— 44	(0.23, ₈ + 0.20, ₃ = 0.44, ₁).	
3	Тоже для трубъ $d=4''$.									
	Поверхность 1 погон. саж. трубы $d=4''$, увеличенная на 30% на выступа отъ раструбовъ и фасонныхъ частей	кв. с.	0.22							
	Предварительная очистка поверхности трубы отъ асфальтовыхъ натековъ и окраска ея спиртовымъ лакомъ за 2 раза.									
	Маляровъ	дней.	0.176	140		— 24, ₁₆				(0.20×4×0.22).
	Надбавки 25%	—	—	—		— 06, ₂		— 30, ₈		
	Матеріалы:									
	Спиртового лаку па	кв. с.	0.22	— 27, ₃		— 06		— 06		
	Окраска сѣрой масляной краской за 2 раза по лаку.									
	Маляровъ	дней.	0.150	140		— 21				(0.17×4×0.22).
	Надбавки 25%	—	—	—		— 05, ₃		— 26, ₃		
	Матеріалы:									
	Тѣ же на (по предыдущему).	кв. с.	0.22	— 72, ₉		— 16		— 16		
	Всего	—	—	—	—	—	—	— 79, ₁		
	Принимать	—	—	—	—	—	—	— 79		
	Одна работа безъ матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	— 57	(0.30, ₈ + 0.26, ₃ = 0.57, ₁).	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.	Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
4	Тоже для трубы d=5".								
	Поверхность 1 погон. саж. трубы d=5", увеличенная на 30% на выступа отъ раструбовъ и фасонныхъ частей . . .	кв. с.	0.27						
	Предварительная очистка поверхности трубы отъ асфальтовыхъ натековъ и окраска ея спиртовымъ лакомъ.								
	Маляровъ	дней.	0.216	1 40	—	30,2	—	37,8	(0.20×4×0.27).
	Надбавки 25%	—	—	—	—	07,6	—	—	
	Матеріалы:								
	Спиртового лаку . . . на (по предыдущему).	кв. с.	0.27	— 27,3	—	07,4	—	07,4	
	Окраска сѣрой масляной краской за 2 раза по лаку.								
	Маляровъ	дней.	0.184	1 40	—	25,8	—	32,3	(0.17×4×0.27).
	Надбавки 25%	—	—	—	—	06,5	—	—	
Матеріалы:									
Тѣ же на (по предыдущему).	кв. с.	0.27	— 72,9	—	19,7	—	19,7		
	Всего . . .	—	—	—	—	—	— 97,2		
	Принимать . . .	—	—	—	—	—	— 97		
	Одна работа безъ матеріаловъ	—	—	—	—	—	— 70	(0.37,8 + 0.32,3 = 70,1.	
5	Тоже для трубы d=6".								
	Поверхность 1 погон. саж. трубы d=6", увеличенная на 30% на выступа отъ раструбовъ и фасонныхъ частей . . .	кв. с.	0.33						
	Предварительная очистка поверхности трубы отъ асфальтовыхъ натековъ и окраска ея спиртовымъ лакомъ.								
	Маляровъ	дней.	0.264	1 40	—	37	—	46,3	(0.20×4×0.33).
Надбавки 25%	—	—	—	—	09,3	—	—		

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
2	Тоже окраска овальной раковины № 31.								
	Наружная поверхность чаши, увеличенная на 10% на выступающія части	кв. с.	0.05						
	Окраска сѣрой масляной краской за 2 раза съ загрузочкой								
	Маляровъ	дней.	0.034	1 40	— 04,8				(0.17×4×0.05).
	Надбавки 25%	—	—	—	— 01,2		— 06		
Материалы:									
Тѣ же на	кв. с.	0.05	— 72,9	— 03,6		— 03,6			
(по предыдущему).						— 09,6			
	Принимать	—	—	—	—	—	— 10		
3	Окраска желѣзныхъ клепаныхъ баковъ за два раза съ предварительной загрузочкой, сѣрой масляной краской на квадратную сажень полагать:								
	Маляровъ	дней.	0.51	1 40	— 71,4				По § 27 в расч. на малярн. раб. (0.17×3=0.51).
	Надбавки 25%	—	—	—	— 17,9		— 89,3		
	Материалы:								
	Олифы, бѣлплъ, сурика, мѣла и сажи на	кв. с.	1.00	— 72,9	— 72,9		— 72,9		По § 27 б расч. на малярн. раб. 1.1×66.23=72.85.
Всего	—	—	—	—		1;62,2			
	Принимать на	кв. с.	—	—	—	—	1;62		
4	Окраска желѣзныхъ клепаныхъ баковъ внутри свинцовымъ сурикомъ (англійскимъ) за два раза съ предварительной загрузочкой на квадрат. саж. полагать:								
	Маляровъ	дней.	0.54	1 40	— 75,6				По § 12 в расч. на малярн. раб. 0.18×3=0.54.
	Надбавки 25%	—	—	—	— 18,9		— 94,5		
	Материалы:								
	Олифы, сурику. на	кв. с.	1.00	— 98,6	— 98,6		— 98,6		По § 12 б расч. на малярн. раб. 1.1×89.60=98.56
Всего	—	—	—	—		1;93,1			
	Принимать на	кв. с.	—	—	—	—	1;93		

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.		
3	Настилка линолеума толщи- ною полотна 3 м/м. при ши- ринѣ полотна въ 48 вершковъ на кв. саж.	пог. ар.	3	— 15	— 45					Цѣна справочн.
	Надбавки 25% (для всѣхъ сортовъ).	—	—	—	— 11			— 56		
	а) Линолеумъ одноцвѣтный, свѣтлый на квадр. сажень . . .	пог. ар.	3	1 90	5 70	5 70				Цѣна справочн.
	Всего съ работой	кв. саж.	1.00	—	—	—		6 26		
	б) Линолеумъ одноцвѣтный, темный на квадр. сажень . . .	пог. ар.	3	1 95	5 85	5 85				Цѣна справочн.
	Всего съ работой	кв. саж.	1.00	—	—	—		6 41		
	в) Линолеумъ обыкновен- ный узорчатый на квадр. саж.	пог. ар.	3	2 20	6 60	6 60				Цѣна справочн.
	Всего съ работой	кв. саж.	1.00	—	—	—		7 16		
	г) Линолеумъ со сквозными узорами на квадр. сажень . . .	пог. ар.	3	3 80	11 40	11 40				Цѣна справочн.
	Всего съ работой	кв. саж.	1.00	—	—	—		11 96		
Примѣчаніе. 1) Въсь погоннаго аршина линолеума 12,5 фунт. 2) Цѣны введены съ достав- кой.										
Статья XXIX.										
Настилка половъ и обли- цовка стѣнъ метлахски- ми заграничными плит- ками.										
1	Настилка половъ.									
	а) Устройство бетоннаго основанія подъ плитки изъ одной части портландскаго це- мента, 3-хъ частей песку и 4-хъ частей щебня (1:3:4) тол- щиною слоя въ 0.06 сажени съ тщательной утрамбовкой на квадратную сажень.									
	Рабочей силы . . . на	куб. с.	0.06	15 90	— 95,4					По § 47 расч. на камен. раб.
	Матеріаловъ . . . на	»	0.06	147 23	8 83,4		9 78,8	9 79		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	б) Настилка по готовому основанію половыхъ плитокъ съ уклономъ и съ оставленіемъ въ полу мѣсть для трубъ и аккуратной выстилкой около канализационныхъ приборовъ, съ очисткой плитокъ по окончаніи работы растворомъ соляной кислоты и протиркой плиточнаго пола опилками на квадратную сажень.								
	Мастеровъ	дней.	0.60	4 —	2 40				
	Подмастерьевъ	„	0.60	1 —	— 60				
	Надбавки 26%	—	—	—	3 —			3 75	
	Раствора изъ портландскаго цемента (1:3)	куб. с.	0.01	175 86	1 75 ₉				По § 40 расч. на камен. раб.
	Опилочъ	кулей.	0.30	1 —	— 30				Цѣна справочн.
	Кислоты	фунт.	1.03	— 09	— 09				
	Настоящихъ метлахскихъ плитокъ, заводовъ Виллеруа и Бохъ въ Метлахѣ, 1-й сортъ.								Бой отъ прирубки учитывается въ этой же цѣнѣ.
	Квадратныхъ бѣлыхъ съ голубыми или бѣлыхъ, съ темно-сѣрыми.	кв. саж.	1.00	23 —	23 —			25 14 ₉	
	(съ доставкой).				— —			28 89 ₉	
	Настилка плиточнаго пола по готовому бетону.	кв. саж.	1.00	— —	— —			28 90	
	Тоже съ устройствомъ бетоннаго основанія	кв. саж.	1.00	— —	— —			38 69	
2	Облицовка стѣнъ.								
	Облицовка каменныхъ стѣнъ такими же плитками (Виллеруа и Бохъ 1-й сортъ) съ очисткой ихъ кислотой на квадратную сажень.								Облицовывать плитками рекомендуется по кладкѣ съ пустымъ швомъ.
	Мастеровъ	дней.	1.40	4 —	5 60				
	Подмастерьевъ	„	1.40	1 —	1 40				
	Надбавки 25%	—	—	—	7 —			8 75	
	Раствора портландскаго цемента (1:3).	куб. с.	0.015	175 86	2 63 ₈				Количество раствора увеличено на уклонъ стѣнки и неровности поверхности.
	Кислоты.	фунт.	1.00	— 09	— 09				
	Квадратныхъ заграничныхъ двухъ цвѣтовъ плитокъ.	кв. саж.	1.00	23 —	23 —			25 72 ₈	Бой учитывается въ этой цѣнѣ.
	По предыдущему. (съ доставкой).								
	Принимать	—	—	—	—			34 47 ₈	
								34 48	

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
Статья XXX.										
Утепление чугунныхъ и желѣзныхъ трубъ.										
1. Утепление трубъ по подваламъ, внутри зданій обкладываніемъ ихъ сухой соломой съ обмазкой поверхъ нея бѣлой глиной и А) засыпной утепленной трубы опилками въ деревянныхъ коробахъ, или Б) обертываніемъ поверхъ глины суровымъ полотномъ съ обвязкой полотна бичевой и оштукатурной поверхности портландскимъ цементомъ (1:2).										
1. Желѣзныя трубы отъ $d=1\frac{1}{2}''$ до $d=1\frac{3}{4}''$.										
А) Обложить трубу сухой ржаной соломой, разравнять ее вокругъ трубы слоемъ до 2'', обвязать солому печной жгеной проволокой и обмазать поверхъ бѣлой мятой глиной слоемъ до $1\frac{1}{2}''$ на пог. саж.										
	Монтеровъ	дней.	0.06	250	—	15				Цѣна справочн.
	Подручныхъ	'	0.06	1 —	—	06				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	21		—	26,3	
	Материалы:									
	Ржаной соломѣ	пуд.	0.05	—	23	—	01,2			Цѣна справочн. По расц. на ка- нализац работы.
	Глины бѣлой мятой	'	0.80	—	15	—	12			
	Проволоки печной	'	0.002	320	—	00,6		—	13,8	По расц. на печ- ныя работы.
	По пункту А.	—	—	—	—	—	—	—	40,1	
Б) Устройство вокругъ трубъ коробка въ одну доску съ задвижками надъ ревизіями съ вынутіемъ въ доскахъ четвертей и набивкою по наружи планокъ *) для скрѣпленія досокъ между собою и засыпка трубы опилками на пог. саж.										
	Плотниковъ	дней.	04	135	—	54				*) Вмѣсто оструж- ки досокъ съ обѣ- ихъ сторонъ. По соображен. съ § 295 расцѣн. на плотн. раб.
	Надбавки 25%	—	—	—	—	13,5		—	67,5	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стоимось.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:								
	Досокъ еловыхъ 6 арш. толщин. 1 1/4 верш.	штукъ.	2.20	1 —	220				Цѣны ср. справ. По соображ. съ § 295 расцѣнокъ на плотн. работы.
	Гвоздей троетесу . . .	пуд.	0.015	215	—03,2				
	Онилкоъ древесныхъ . . .	кулей.	0.15	1 —	—15		238,2		
	По пункту Б.	—	—	—	—	—	305,7		
	В) Обернуть утепленную трубу поверхъ глины суровымъ полотномъ (подкладкой), обвязать бичевой и ошкатурить по полотну цементнымъ растворомъ (1:2) на пог. саж.								Полотно рѣжется полосами въ 4 вершка шириной и обматывается съ перекрытїемъ нижней полосы на половину.
	Монтеровъ	дней.	0.02	250	—05				
	Подручныхъ	„	0.02	1 —	—02				
	Надбавки 25%	—	—	—	07		—08,8		
	Материалы:								
	Суровое полотной (подкладка) ширин. 1 1/2 ар.	арш.	3.00	—12	—36			Цѣны справочн.	
	Обыкновенной бичевки.	фун.	0.05	—25	—01,2		—37,3		
	Гладкая оштукатурка поверхности утепленной трубы по полотну растворомъ порландскаго цемента (изъ одного объема цемента и 2-хъ объемовъ песку) (1:2) на пог. саж. съ материаломъ.								
	Поверхность утепленной трубы на пог. саж.	кв. саж.	0.30	337	101,2		101,2		По § 80 расц. на штукатур раб.
	По пункту В	—	—	—	—	—	147,2		
	Утепление желѣзныхъ трубъ отъ d=1 1/2" до d=1 3/4" соломой и коробомъ съ опилками на пог. саж.								
	По пунктамъ А и Б.	—	—	—	—	—	345,8		
	Принимать	—	—	—	—	—	346		
	Утепление тѣхъ же трубъ соломой, но съ обмоткой по глинь полотномъ и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.								
	По пунктамъ А и В.	—	—	—	—	—	187,3		
	Принимать	—	—	—	—	—	187		

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.	Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
2	Чугунныя трубы $d=2''$.								
	А) Обложить трубу сухой ржаной соломой, разровнять ее вокруг трубы слоем до 2", обвязать солому печной жженой проволокой и обмазать поверхность бѣлой мятой глиной слоем до $1/2''$ на пог. саж.								
	Монтеровъ	дней.	0.06	250	—	15			По предыдущ.
	Подручныхъ	„	0.06	1 —	—	06			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	21		— 26,3	
	Материалы:								
	Ржаной соломы	пуд.	0.05	— 25	—	01,2			Цѣна справочн. По расц. на канализац. работы. По расц. на печныя работы.
	Глины бѣлой мятой	„	0.90	— 15	—	13,3			
	Проволоки печной	„	0.004	320	—	01,3		— 16	
	По пункту А	—	—	—	—	—		— 42,3	
	Б) Устройство вокруг трубы короба въ полторы доски съ задвижками надъ ревизіями, съ вынутіемъ въ доскахъ четвертей и набивкою по наружи планокъ для скрѣпленія досокъ между собою и засыпка трубы опилками на пог. саж.								
	Плотниковъ	дней.	0.6	135	—	81			По соображ. съ § 295 расцѣнк. на плотн. работы.
	Надбавки 25%	—	—	—	—	20,3		1 01,3	
	Материалы:								
	Досокъ еловыхъ 6 арш. толщин. $1\frac{1}{4}$ верш.	шт.	3.30	1 —		3 30			Цѣна ср. справ. По соображенію съ § 295 расц. на плотн. раб.
	Гвоздей трюетесу	пуд.	0.022	215	—	04,7			
	Опилокъ древесныхъ	кулей.	0.18	1 —	—	18		352,7	
	По пункту Б	—	—	—	—	—		4 54	
	В) Обернуть утепленную трубу поверхъ глины суровымъ полотномъ (подкладкой), обвязать бичевкой и оштукатурить по потолку цементнымъ растворомъ (1:2) на пог. саж.								
	Монтеровъ	дней.	0.03	250	—	07,5			Полотно рѣжется полосами въ 4 вершка шириной и обматывается съ перекрытіемъ нижней полосы на половину.
	Подручныхъ	„	0.03	1 —	—	03			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	10,5		— 13,1	
						02,6			

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:									
	Суровое полотно (подкладка) шир. 1½ арш. Обыкновенной бичевки	арш. фун.	3 0.05	—12 —25	—36 —01,3				—37,3	} Цѣна справочн.
	Гладкая оштукатурка, поверхности утепленной трубы по полотну раствором порландтскаго цемента (изъ одного объема цемента и 2-хъ объемовъ песку (1:2) на пог. саж. съ материаломъ)									
	Поверхность утепленной трубы на пог. саж.	кв. саж.	0.28	337	—94,1			—94,1		По § 80 расц. на штукатурн. раб.
	По пункту В	—	—	—	—			144,8		
	Утепление чугунныхъ трубъ d=2" соломой и коробомъ съ опилками на пог. саж.									
	По пунктамъ А и Б.	—	—	—	—			495,3		
	Принимать	—	—	—	—			496		
	Утепление тѣхъ же трубъ d=2" соломой, но съ обмоткой по глиняв полотномъ и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.									
	По пунктамъ А и Б.	—	—	—	—			187,1		
	Принимать	—	—	—	—			187		
3	Чугунныя трубы d=3".									
	А) Обложить трубу сухой ржаной соломой, разровнять ее вокругъ трубы слоємъ до 2", обвязать солому печной жженой проволокой и обмазать поверхъ бѣлой мятой глиной слоємъ до 1½" на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.08	250	—20					По предыдущ.
	Подручныхъ	"	0.08	1 —	—08					
	Надбавки 25%	—	—	—	—28 —07			—35		
	Материалы:									
	Ржаной соломы	пуд.	0.055	—23	—01,3					Цѣна справочн. По расц. на кан. раб.
	Глины бѣлой мятой	"	1.00	—15	—15					
	Проволоки печной	"	0.008	320	—02,6			—18,9		По расц. на печн. раб.
	По пункту А	—	—	—	—			—53,9		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Б) Устройство вокруг тру- бы короба въ полторы доски съ задвижками надъ ревизіями, съ вынудіемъ въ доскахъ чет- вертей и набивкою по наружи планокъ для скрѣпленія до- сокъ между собою ¹⁾ и засып- ка трубы опилками на пог. саж.									¹⁾ Вмѣсто ост- ружки досокъ съ обѣихъ сторонъ.
	Плотниковъ	дней.	0.6	135	—	81				По предыдуще- му § 2 Б.
	Надбавки 25%	—	—	—	—	20,3		101,3		
	Матеріалы:									По предыду- щему § 2 Б.
	Досокъ еловыхъ 6 арш толщ. 1 1/4 верш.	шт.	3.30	1	—	330				
	Гвоздей троегусы	пуд	0.022	215	—	04,7				
	Опилкокъ древесныхъ	кулей.	0.18	1	—	18		352,7		
	По пункту Б	—	—	—	—	—		454		
	В) Обернуть утепленную трубу поверхъ глины суровымъ полотномъ ²⁾ (подкладкой), обя- зывать бичевкой и оштукату- рить по полотну цементнымъ растворомъ (1 : 2) на пог. саж.									²⁾ Полотно рѣ- жется полосами въ 4 вершка ши- риной и обматы- вается съ пере- крытіемъ нижней пососы на полови- ну.
	Монтеровъ	дней.	0.04	250	—	10				Цѣны справоч- ныя.
	Подручныхъ	•	0.04	1	—	04				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	14		17,5		
	Матеріалы:									
	Суровое полотно (под- кладка) шир. 1 1/2 арш	арш.	3.25	—	12	—	39			
	Обыкновенной бичевки.	фун.	0.06	—	25	—	01,5	40,5		
	Гладкая оштукатурка по- верхности утепленной трубы по полотну растворомъ порт- ландскаго цемента (изъ одного объема цемента и 2-хъ объе- мовъ песку (1 : 2) на пог. саж. съ матеріаломъ.									
	Поверхность утепленной трубы на пог. саж.	кв. с.	0.30	337		101,1		101,1		
	По пункту В	—	—	—	—	—		159,1		
	Утепленіе чугунныхъ трубъ d=3" соломой и коробомъ съ опилками на пог. саж.									
	По пункт. А и Б.	—	—	—	—	—		507,9		
	Принимать.	—	—	—	—	—		508		

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Утепленіе тѣхъ же трубъ d=3" соломой, но съ обмоткой по глинѣ полотномъ и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.									
	По пункт. А и В.	—	—	—	—	—	—	—	213	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	213	
4	Чугунныя трубы d=4".									
	А) Обложить трубу сухой ржаной соломой, разровнять ее вокругъ трубы слоемъ до 2", обвязать соломѣ печной жженой проволокой и обмазать поверхъ бѣлой мятой глиной слоемъ до 1/2" на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.10	250	—	25				Цѣна справочн.
	Подручныхъ	„	0.10	1 —	—	10				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—35				
						—08,8			—43,8	
	Матеріалы:									
	Ржаной соломѣ	пуд.	0.06	—23	—	01,4				Цѣна справочн. По расц. на кан. раб.
	Глины бѣлой мятой	„	1.10	—15	—	16,5				
	Проволоки печной	„	0.012	320	—	03,8			—21,7	По расц. на печн. раб.
	По пункту А	—	—	—	—	—			—65,5	
	Б) Устройство вокругъ трубы коробка въ полторы доски съ задвижками надъ ревизіями, съ вынугіемъ въ доскахъ четвертей и набивкою по наружи планокъ для скрѣпленія досокъ между собою и засыпка трубы опилками на пог. саж.									
	Плотниковъ	дней.	0.6	135	—	81				По предыдущему § 2 Б.
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—20,3			101,3	
	Матеріалы:									
	Досокъ еловыхъ 6 арш толщ. 1 1/4 верш	шт.	3.30	1 —	—	330				По предыдущему § 2 Б.
	Гвоздей трюетесу	пуд.	0.022	215	—	04,7				
	Опилокъ древесныхъ	кулей.	0.18	1 —	—	18			352,7	
	По пункту Б	—	—	—	—	—			454	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.	
			Р.	К.	Р.	К.			Р.
	Матеріалы:								
	Ржаной соломы . . .	пуд.	0.065	— 23	— 01 ⁵				
	Глины бѣлой мятой . .	—	1.20	— 15	— 18				
	Проволоки печной . . .	—	0.016	320	— 05 ¹	— 24 ⁶			
	По пункту А . . .	—	—	—	—	— 77 ¹			
	Б) Устройство вокруг трубы короба въ двѣ доски съ задвижками надъ ревизіями, съ вынугіемъ въ доскахъ четвертей и набивкою по наружи планокъ для скрѣпленія досокъ между собою и засыпка трубы опилками на пог. саж.								
	Плотниковъ	дней.	0.8	135	108) По соображ. съ § 295 расц. плотничн. раб.	
	Надбавки 25%	—	—	—	— 27	135			
	Матеріалы:								
	Досокъ еловыхъ 6 арш. толщ. 1 ¹ / ₄ верш.	шт.	4.40	1 —	440) Цѣна справочн. По соображ. съ § 295 расцѣн. на плотничн. работы.	
	Гвоздей тротесу	пуд.	0.03	215	— 06 ⁵				
	Опилокъ древесныхъ . . .	кулей.	0.20	1 —	— 20	466 ⁵			
	По пункту Б	—	—	—	—	601 ⁵			
	В) Обернуть утепленную трубу поверхъ глины суровымъ полотномъ (подкладкой ²), обвязать бичевкой и оштукатурить по полотну цементнымъ растворомъ (1 : 2) на пог. саж.								
	Монтеровъ	дней.	0.06	250	— 15) Полотно рѣ- жется полосами въ 4 вершка ши- риной и обматы- вается съ пере- крытіемъ нижней полосы на поло- вину.	
	Подручныхъ	»	0.06	1 —	— 06				
	Надбавки 25%	—	—	—	— 21 — 05 ³	— 26 ³			
	Матеріалы:								
	Суровое полотно (под- кладка) шир. 1 ¹ / ₂ арш. Обыкновенной бичевки.	арш. фун.	3.75 0.08	— 12 — 25	— 45 — 02	— 47			
	Гладкая оштукатурка поверхности утепленной трубы по полотну растворомъ порландскаго цемента (изъ одного объема цемента и 2-хъ объемовъ песку (1 : 2) на пог. саж. съ матеріаломъ.								
	Поверхность утепленной трубы на пог. саж.	кв. с.	0.37	337	124 ⁷	124 ⁷			
	По пункту В	—	—	—	— 1	198			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Утепленіе чугунной трубы d=5" соломой и коробомъ съ опилками на пог. саж.									
	По пункт. А и Б.	—	—	—	—	—	—	—	678,6	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	679	
	Утепленіе тѣхъ же трубъ d=5" соломой, но съ обмот- кой по глинь полотною и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.									
	По пункт. А и В.	—	—	—	—	—	—	—	275,1	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	275	
6	Чугунныя трубы d=6".									
	Обложить трубу сухой ржа- ной соломой, разровнять ее вокругъ трубы слоемъ до 2", обвязать соломѣ печной жме- ной проволокой и обмазать поверхъ бѣлой мятой глиной слоемъ до 2" на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.14	2 50	—	35				Цѣна справочн.
	Подручныхъ	"	0.14	1 —	—	14				
						49				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	12,3			61,3	
	Матеріалы:									
	Ржаной соломѣ	пуд.	0.07	— 23	—	01,6				
	Глины бѣлой мятой	"	1.30	— 15	—	19,5				
	Проволоки печной	"	0.02	3 20	—	06,4			27,5	
	По пункту А	—	—	—	—	—			88,8	
	Устройство вокругъ трубы короба въ двѣ доски съ за- движками надъ ревизіями съ вынутіемъ въ доскахъ четвер- тей и набивкою по наружи планокъ для скрѣпленія досокъ между собою и засыпка трубы опилками на пог. саж.									
	Плотниковъ	дней.	0.8	1 35		1 08				По соображ. съ § 295 расцѣн. на плотн. раб.
	Надбавки 25%	—	—	—	—	27			1 35	
	Матеріалы:									
	Досокъ еловыхъ 6 арш. толш. 1¼ верш.	шт.	4.40	1 —		4 40				Цѣна справочн. По соображ. съ § 295 расцѣн. на плотн. раб.
	Гвоздей троегесу	пуд.	0.03	2 15	—	06,5				
	Опилокъ древесныхъ	кулей.	0.20	1 —	—	20			4 66,5	
	По пункту Б	—	—	—	—	—			6 01,5	

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
	В) Обернуть утепленную трубу поверхъ глины суровымъ полотномъ ²⁾ (подкладкой) обвязать бичевкой и оштукатурить по полотну цементнымъ растворомъ (1:2) на пог. саж.							²⁾ Полотно рѣжется полосами въ 4 вершка шириной и обматывается съ перекрытіемъ нижней полосы на половину.
	Монтеровъ	дней.	0.07	259	—	17, ^б		
	Подручныхъ	„	0.07	1 —	—	07, ^б		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	24, ^б 06, ¹	— 30 ₆	
	Матеріалы:							
	Суровое полотно (подкладка) шир. 11½ арш.	арш.	4.00	— 12	—	48		
	Обыкновенной бичевки	фунт.	0.09	— 25	—	02, ³	— 50, ³	
	Гладкая оштукатурка поверхности утепленной трубы по полотну растворомъ порландскаго цемента (изъ одного объема цемента и двухъ объемовъ песку (1:2) на пог. сажъ съ матеріаломъ.							
	Поверхность утепленной трубы на пог. саж.	кв. саж.	0.41	337		138, ²	138, ²	
	По пункту В	—	—	—	—	—	219, ¹	
	Утепленіе чугунной трубы d=6" соломой и коробомъ съ опилками на пог. саж.							
	По пункт. А и Б.	—	—	—	—	—	690, ³	
	Принимать.	—	—	—	—	—	690	
	Утепленіе тѣхъ же трубъ d=6" соломой, но съ обмоткой по главнѣ полотномъ и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.							
	По пункт. А и В.	—	—	—	—	—	307, ³	
	Принимать.	—	—	—	—	—	308	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	II. Изоляція трубъ внутри зданій сблладаваемъ по поверхности трубъ пробковыми скорлупами въ перевязку швовъ, стягивающіе скор- лупы жженой проволокой при за- дѣлнѣ швовъ специальной мастикой; поверхъ пробковыхъ накладонъ штукатурна ихъ алебастромъ съ обертываемъ по свѣжей штукатур- кѣ миткалемъ, пропитаннымъ сто- лярнымъ клеемъ, и съ окраской за- два раза по бандажу масляной краской.								
1	Изоляція желѣзныхъ трубъ $d=1\frac{1}{2}''$.								
	На изоляцію трубъ по вы- шеизложенному способу полага- ть на пог. саж.								
	Монтеровъ	дней	0.20	250	—	50			
	Подручныхъ	»	0.20	1	—	20			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	70		—87,5	
	Матеріалы:								
	Пробковыхъ скорлупъ въ $\frac{3}{4}''$	пог. с.	1.00	96	—	96			Цѣны справоч- ныя.
	Жженой проволоки №16	пуд.	0.045	420	—	18,9			
	Миткала	арш.	1.00	25	—	25			
	Алебастра и мастики	всего	на	—	—	22			
	Масляной краски (сѣрой) и клея	»	на	—	—	15		176,9	
	Изоляція съ монтажемъ .	—	—	—	—	—		264,4	
	Принимать	—	—	—	—	—		264	
2	Тоже для $d=3\frac{1}{4}''$.								
	На изоляцію трубъ пробко- выми скорлупами по вышеиз- ложенному способу полагаютъ на пог. саж.								
	Монтеровъ	дней.	0.22	250	—	55			
	Подручныхъ	»	0.22	1	—	22			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	77		—96,3	
	Матеріалы:								
	Пробковыхъ скорлупъ въ $1''$	пог. с.	1.00	105	—	105			Цѣны справоч- ныя.
	Жженой проволоки №16	пуд.	0.05	420	—	21			
	Миткала	арш.	1.06	25	—	26,5			
	Алебастра и мастики	всего	на	—	—	25			
	Масляной краски и клея	на	на	—	—	16		193,7	
	Изоляція съ монтажемъ .	—	—	—	—	—		289,8	
	Принимать	—	—	—	—	—		290	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои-	Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	мость.		
3	Тоже для $d=1''$.							
	На изоляцію трубъ пробко-							
	выми скорлупами по вышеиз-							
	ложенному способу полагають							
	на пог. саж.							
	Монтеровъ	дней.	0.24	250	—	60		
	Подручныхъ	„	0.24	1—	—	24		
					—	84		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	21	105	
	Матеріалы:							
Пробковыхъ скорлупъ							Цѣны справоч-	
въ $1\frac{1}{8}''$	пог. с.	1.00	114	114				
Жженой проволоки № 16	пуд.	0.055	420	—	23			
Миткаля	арш.	1.12	—	—	28			
Алебаstra и мастики	на	—	—	—	28			
Масляной краски и клея.	на	—	—	—	17	210		
Изоляція съ монтажемъ	—	—	—	—	—	315		
Принимать	—	—	—	—	—	315		
4	Тоже для $d=1\frac{1}{4}''$.							
	На изоляцію трубъ пробко-							
	выми скорлупами по вышеиз-							
	ложенному способу полагають							
	на пог. саж.							
	Мантеровъ	дней.	0.26	250	—	65		
	Подручныхъ	„	0.26	1—	—	26		
					—	91		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	22,8	113,8	
	Матеріалы:							
Пробковыхъ скорлупъ							Цѣны справочн.	
въ $1\frac{1}{2}''$	пог. с.	1.00	123	123				
Жженой проволоки № 16	пуд.	0.06	420	—	25,2			
Миткаля	арш.	1.18	—	—	29,5			
Алебаstra и мастики	на	—	—	—	31			
Масляной краекіи и клея.	на	—	—	—	18	226,7		
Изоляція съ монтажемъ	—	—	—	—	—	340,5		
Принимать	—	—	—	—	—	341		
5	Тоже для $d=1\frac{1}{2}''$							
	На изоляцію трубъ пробко-							
	выми скорлупами по вышеиз-							
	ложенному способу полагають							
	на пог. саж.							
Монтеровъ	дней.	0.28	250	—	70			
Подручныхъ	„	0.28	1—	—	28			
				—	98			
Надбавки 25%	—	—	—	—	2,5	122,5		

ТАБЛИЦА I.

Размѣры и вѣса чугунныхъ трубъ.

Внутренній діаметръ.		Длина трубы.	Вѣсъ пог. фута въ фун.		Полный вѣсъ трубъ въ пуд.		Толщина стѣнокъ трубъ м/м.		Глубина зачеканки свинцомъ.	Ширина зазора въ раструбѣ.
Дюйм.	м/м.		Тяжеловѣс.	Легковѣсн.	Тяжеловѣс.	Легковѣсн.	Тяжеловѣс.	Легковѣсн.		
2	50.8	0.95	6.1	5	1.07	0.88	6.	5.	25.	6.5
3	76.2		10.5	8.4	1.84	1.47	7.13	6.	26.	8.
4	101.6		14.4	11.	2.52	1.93	7.5	6.4	27.	9.
5	127		18.8	12.6	3.29	2.21	7.75	6.8	28.	9.5
6	152.4		24.8	—	4.34	2.90	8.5	7.	29.	10.5

ТАБЛИЦА II.

Стоимость прокладки 1 пог. саж. чугунныхъ тяжеловѣсныхъ трубъ по готовому дну канавы.

Диаметръ трубъ.	d=2"		d=3"		d=4"		d=5"		d=6"	
	Руб.	К.	Руб.	К.	Руб.	К.	Руб.	К.	Руб.	К.
Стоимость трубъ съ надбавкою 20% на утерю и бой	3	08,2	4	85,8	6	04,8	7	89,8	10	41,8
Подвозка матеріаловъ	—	03,4	—	05,7	—	07,8	—	10,2	—	13,4
Работа безъ матеріаловъ и перевозки	—	36	—	45	—	54	—	63	—	72
Полная стоимость прокладки 1 пог. саж. съ матеріаломъ	3	68	5	64	7	01	9	07	11	80

ТАБЛИЦА III.

Стоимость прокладки 1 пог. саж. чугунных тяжеловѣсныхъ трубъ по стѣнамъ здания съ укрѣпленіемъ.

Диаметръ трубъ. Наименованіе работъ.	d=2"		d=3"		d=4"		d=5"		d=6"	
	Р.	Коп.	Р.	Коп.	Р.	Коп.	Р.	Коп.	Р.	Коп.
Стоимость трубъ съ надбавкою 25% на утерю и бой	3	21	5	05	6	30	8	22,5	10	85
Подвозка матеріаловъ	—	03,4	—	05,8	—	07,9	—	10,2	—	13,5
Работа безъ матеріаловъ и перевозки	—	49	—	58	—	67	—	76	—	85
Полная стоимость прокладки 1 п. с. съ матеріаломъ	4	05	6	17	7	73	9	92	12	82

ТАБЛИЦА IV.

Стоимость прокладки 1 пог. саж. чугунныхъ болѣе легкаго вѣса трубъ по стѣнамъ здания съ укрѣпленіемъ.

Диаметръ трубъ. Наименованіе работъ.	d=2"		d=3"		d=4"		d=5"		d=6"	
	Р.	Коп.	Р.	Коп.	Р.	Коп.	Р.	Коп.	Р.	Коп.
Стоимость трубъ съ надбавкою 25%	2	64	4	04,3	4	82,5	5	52,5	7	25
Подвозка матеріаловъ	—	02,8	—	04,7	—	06,1	—	07	—	09,2
Работа безъ матеріаловъ и перевозки	—	49	—	58	—	67	—	76	—	85
Полная работа прокладки 1 п. с. съ матеріаломъ	3	47	5	15	6	24	7	19	9	17

ТАБЛИЦА V.

Вѣса и стоимость установки чугунныхъ тяжеловѣсныхъ фасонныхъ частей: отводовъ, отступовъ, двухраструбныхъ муфтъ, ревизій и переходовъ.

Диаметръ трубъ. Наименованіе фасонкѣ.		d=2"	d=3"	d=4"	d=5"	d=6"
		Отводы.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	11 1.16	18 1.71	28 2.48
Отступы (на 3').	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	13 1.29	19 1.79	26 2.35	43 3.62	47 4.01
Двухраструбныя муфты.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	16 1.80	25 2.63	30 3.17	33 3.65	48 4.88
Ревизіи съ крышками.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	18 2.40	32 3.62	43 4.69	64 6.69	85 8.51
Диаметры фасонкѣ.		2"×3"	2"×4"	3"×4"	3"×5"	4"×6"
Переходныя муфты.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	16 1.47	17 1.55	21.5 1.95	26 2.24	32 2.75

ТАБЛИЦА VI.

Вѣса и стоимость установки чугунныхъ болѣе легкаго вѣса фасонныхъ частей: отводовъ, отступовъ, двухраструбныхъ муфтъ, ревизій и переходовъ.

Диаметръ трубъ. Наименованіе фасонкѣ.		d=2"	d=3"	d=4"	d=5"	d=6"
		Отводы.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	6 0.81	11 1.27	16 1.69
Отступы (на 3')	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	7 0.89	11 1.27	16 1.69	22 2.23	30 2.88
Двухраструбныя муфты.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	6 1.14	9 1.58	14 2.12	20 2.78	23 3.25
Ревизіи съ крышками.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	12 2.01	17 2.64	28 3.69	35 4.80	39 5.49
Диаметръ фасонкѣ.		2"×3"	2"×4"	3"×4"	3"×5"	4"×6"
Переходныя муфты.	Вѣсъ въ фунт. Установка въ рубл.	9 1.02	10 1.08	14 1.45	15 1.53	18 1.83

ТАБЛИЦА VII.

Вѣса и стоимость установки чугунныхъ тяжеловѣсныхъ и болѣе легкаго вѣса тройниковъ.

Тяжеловѣсныя.		Вѣса.		Установ.		Болѣе легкія.		Вѣса.		Установ.	
Діаметръ.		Въ фунт.		Руб.	Коп.	Діаметръ.		Въ фунт.		Руб.	Коп.
2"×2"		24		2	37	2"×2"		13		1	66
3"×2"		32		3	01	3"×2"		17		2	04
4"×2"		48		4	17	4"×2"		23		2	54
4"×3"		—		—	—	4"×3"		26		2	84
4"×4"		50		4	53	4"×4"		30		3	21
5"×2"		—		—	—	5"×2"		28		2	99
5"×3"		—		—	—	5"×3"		30		3	24
5"×4"		58		5	19	5"×4"		30		3	35
5"×5"		60		5	46	5"×5"		35		3	83
6"×4"		80		6	76	6"×4"		38		4	—

ТАБЛИЦА VIII.

Вѣса и стоимость установки чугунныхъ тяжеловѣсныхъ и болѣе легкаго вѣса крестовинъ.

Тяжеловѣсныя		Вѣса.		Установ.		Болѣе легкія.		Вѣса.		Установ.	
Діаметръ.		Въ фунт.		Руб.	Коп.	Діаметръ.		Въ фунт.		Руб.	Коп.
2"×2"×2"		30		3	14	2"×2"×2"		17		2	30
2"×3"×2"		42		4	04	2"×2"×2"		25		2	82*
4"×4"×4"		72		6	57	2"×3"×2"		27		3	07*
						3"×4"×3"		33		3	80
						2"×4"×2"		29		3	31
						2"×4"×2"		31		3	44*
						4"×4"×4"		40		4	47
						4"×4"×4"		52		5	25*
						4"×5"×4"		45		4	94
						4"×5"×4"		59		5	85*

Примѣчаніе. Отмѣтка звѣздочкой означаетъ расположеніе крестовины въ двухъ плоскостяхъ, безъ отмѣтки — въ одной плоскости.

ТАБЛИЦА IX.

Стоимость прокладки желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ и постановки мѣдныхъ крановъ на желѣзныхъ трубахъ.

Наименованіе работъ.	Диаметръ трубъ.		$d=1\frac{1}{2}''$.		$d=3\frac{3}{4}''$.		$d=1''$.		$d=1\frac{1}{4}''$.		$d=1\frac{1}{2}''$.		$d=1\frac{3}{4}''$.		$d=2''$.	
	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.
Прокладка 1 пог. саж. желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ съ надбавкой 10% (внѣшн. лин.)	1	97	2	62	3	65	4	77	5	88	7	08	8	28		
Прокладка 1 пог. саж. желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ съ надбавкой 20% (внутр. лин.)	2	29	3	—	4	13	5	35	6	58	7	90	9	23		
Соединеніе желѣзвой оцинкованной трубы на сгонъ . . .	—	26,5	—	35	—	45,5	—	58	—	74,5	—	83,9	1	06,4		
Постановка мѣдныхъ проходныхъ крановъ.	2	08	2	83	3	88	5	43	6	48	8	03	9	58		

Расцѣнки и чертежи къ нимъ разсмотрѣны Совѣтомъ инженеровъ по эксплуатаціи канализаціи и утверждены опредѣленіемъ Московской Городской Управы № 12692, отъ 16 мая 1912 года.

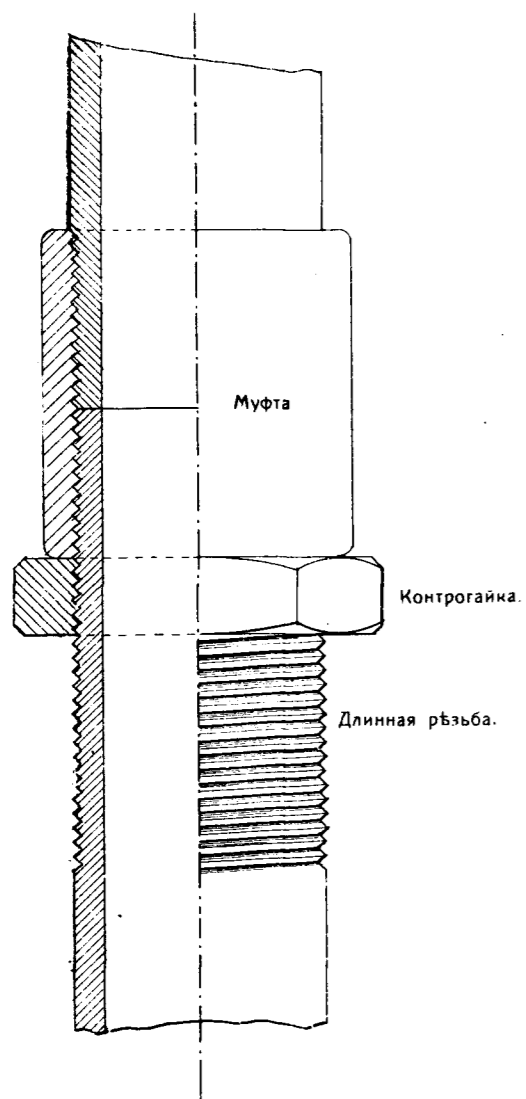
ОГЛАВЛЕНІЕ

къ расцѣнкамъ на прокладку чугунныхъ и желѣзныхъ трубопроводовъ съ фасонными частями и на постановку канализаціонныхъ пріемниковъ.

	Статьи.	Стр.
Задѣлка раструбовъ	I	5
Прокладка чугунныхъ трубъ—тяжеловѣсныхъ въ землѣ	II—A	6
„ „ „ „ „зданіяхъ	II—B	10
„ „ „ болѣе легкаго вѣса „ „	II—B	13
Постановка тяжеловѣсныхъ отводовъ	III—A	16
„ „ „ отступовъ	III—B	19
„ „ „ муфтъ	III—B	22
„ „ „ переходовъ	III—Г	24
„ „ „ тройниковъ	III—Д	27
„ „ „ крестовинъ	III—Д	31
„ „ „ ревизій	III—E	32
Постановка болѣе легкаго вѣса отводовъ	IV—A	36
„ „ „ „ отступовъ	IV—B	38
„ „ „ „ муфтъ	IV—B	41
„ „ „ „ переходовъ	IV—Г	43
„ „ „ „ тройниковъ	IV—Д	46
„ „ „ „ крестовинъ	IV—Д	51
„ „ „ „ ревизій	IV—E	56
Прокладка желѣзныхъ трубъ	V—A	59
Соединеніе трубъ на сгонѣ	V—B	66
Постановка крановъ	VI	69
Разборка старыхъ трубъ	VII	71
Чугунная полукруглая раковина	VIII	72
Чугунная мойка на два крана	IX	75
Квадратная раковина съ саловителемъ	X	77
Чугунный круглый траппъ 2"	XI	79
„ „ „ 4"	XII	81
„ „ „ прямоугольный траппъ 2"	XIII	83
Фаянсовый писсуаръ	XIV	84
„ „ „ умывальникъ	XV	85
Мѣдный	XVI	88
Желѣзные-клепаные баки	XVII	90
Чугунный писсуаръ—желобомъ	XVIII	102
Фаянсовый клозетъ съ чугуннымъ бакомъ	XIX	104
„ „ „ американскій клозетъ съ фаянсовымъ бакомъ	XX	108
Штейнгутовый клозетъ съ деревяннымъ бакомъ	XXI	111
Клозетъ воронкой въ полу	XXI	114
Чугунная ванна съ печью	XXII	118
Фаянсовое бидѣ	XXIII	122
Гигиеническое бидѣ	XXIII	125
Пожарные краны	XXIV	128
Чугунныя заглушки	XXV	130
Вытяжные стояки и флюгарки	XXVI	135
Окраска желѣзныхъ трубъ	XXVII—A	137
„ „ „ чугунныхъ	XXVII—B	139
„ „ „ баковъ и раковинъ	XXVII—B	143
Обивка половъ свинцомъ, желѣзомъ и ливолеумомъ	XXVII!	145
Плиточныя работы	XXIX	146
Утепленіе и изоляція трубъ	XXX	149
Таблицы	I—IX	165

Соединение желѣзныхъ газовыхъ оцинкованныхъ трубъ помощью муфты и контрогайки на длинной рѣзбѣ на сгонѣ.

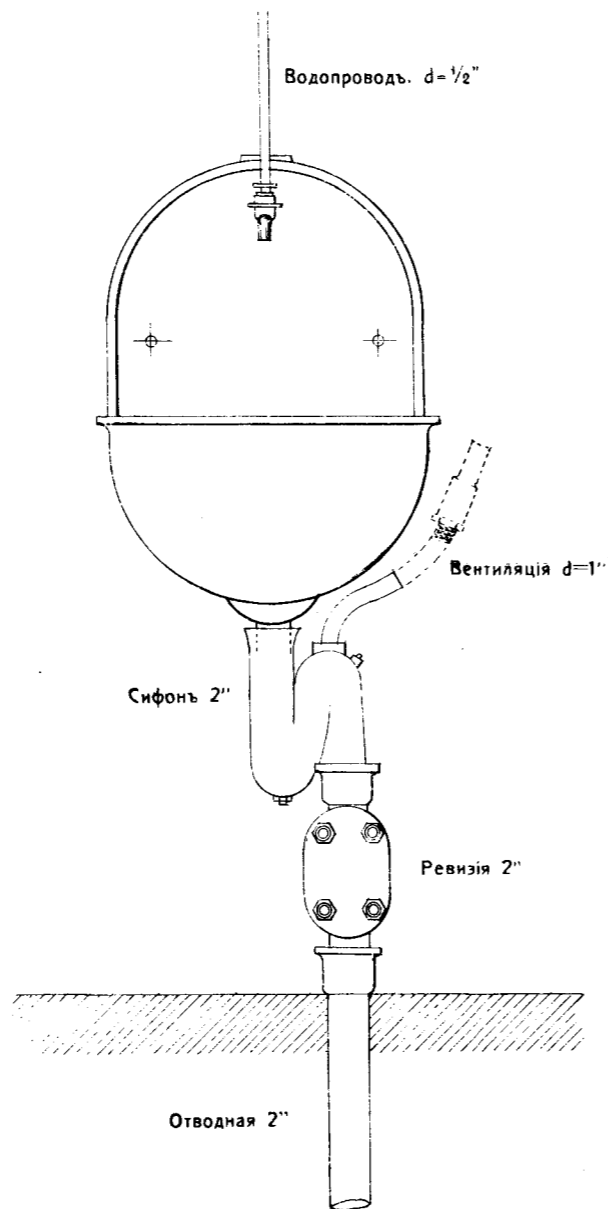
Къ статьѣ V.



УСТАНОВКА

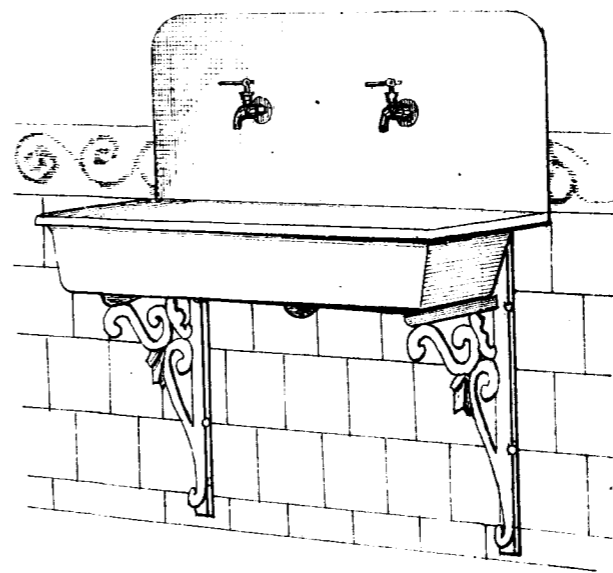
Раковины чугунной эмалированной.

Къ статьѣ VIII.



Американская чугунная эмалированная мойка на 2 крана съ мѣднымъ выпускомъ

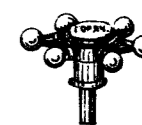
Къ статьѣ IX.



Пробка мѣдная съ ситкою.
Къ ст. IX.
Къ ст. XV.

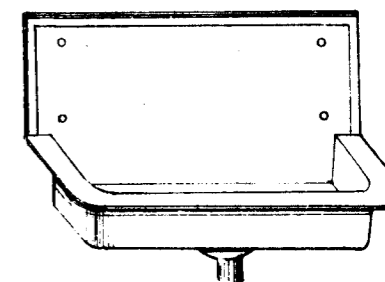


Мѣдныя ручки для крановъ.
Къ ст. IX.



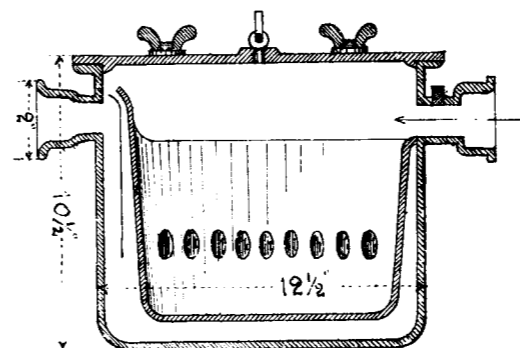
Чугунная эмалированная квадратная раковина.

Къ ст. X.



Чугунный эмалированный жиросбиратель.

Къ ст. X.



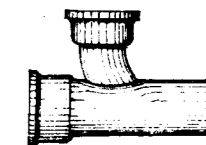
Чугунное колѣно.

Къ ст. X.



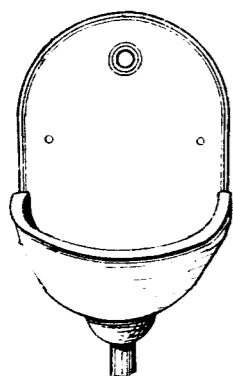
Чугунный тройникъ.

Къ ст. X.



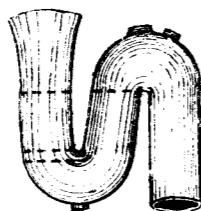
Раковина чугунная эмалированная.

Къ ст. IX.



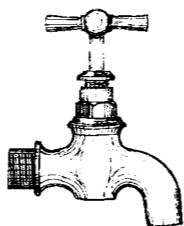
Чугунный эмалированный сифонъ.

Къ ст. IX.
Къ ст. X.
Къ ст. XIV.



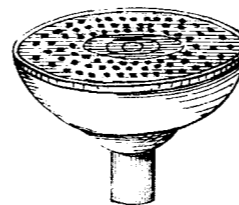
Бронзовый вентиль.

Къ ст. VIII.
Къ ст. IX.
Къ ст. X.
Къ ст. XVIII.



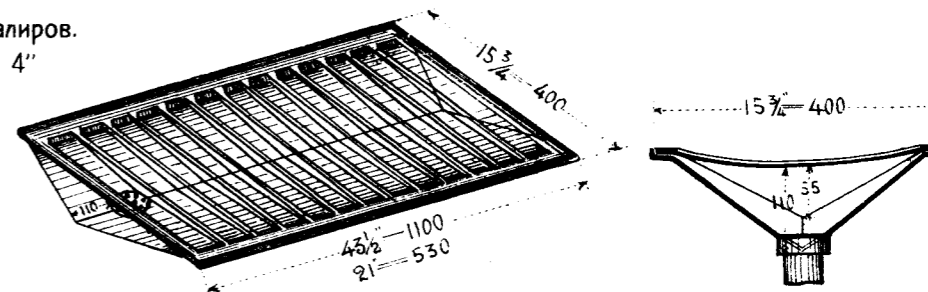
Трапъ половой чугун. эмалиров. круглый выходъ 2" и 4"

Къ статьѣ XI и XII.



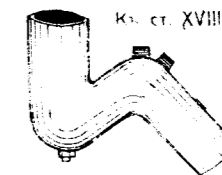
Писсуарныя рѣшетки для установки въ полу.

Къ ст. XVIII.

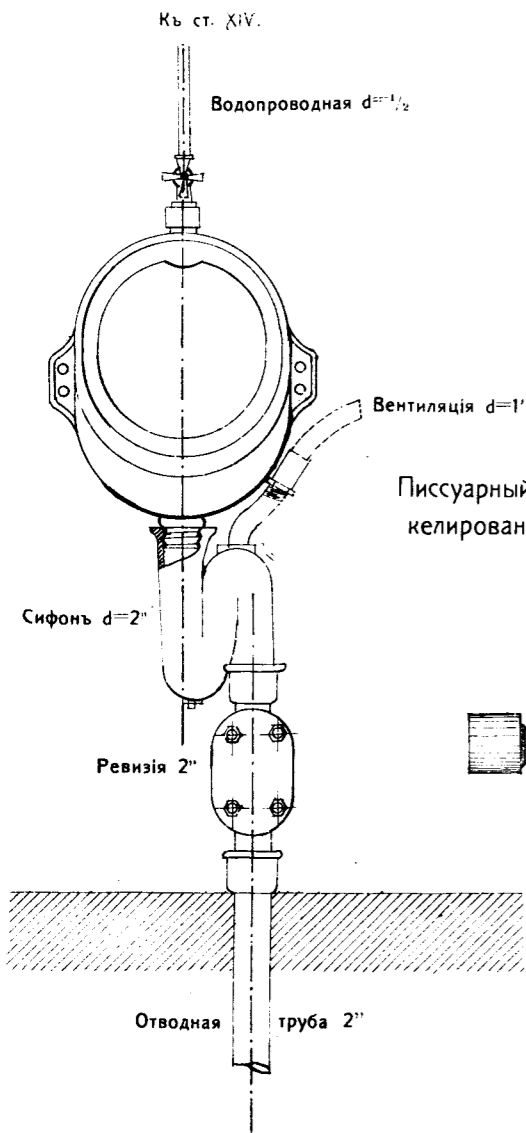


Чугунный эмалированный сифонъ.

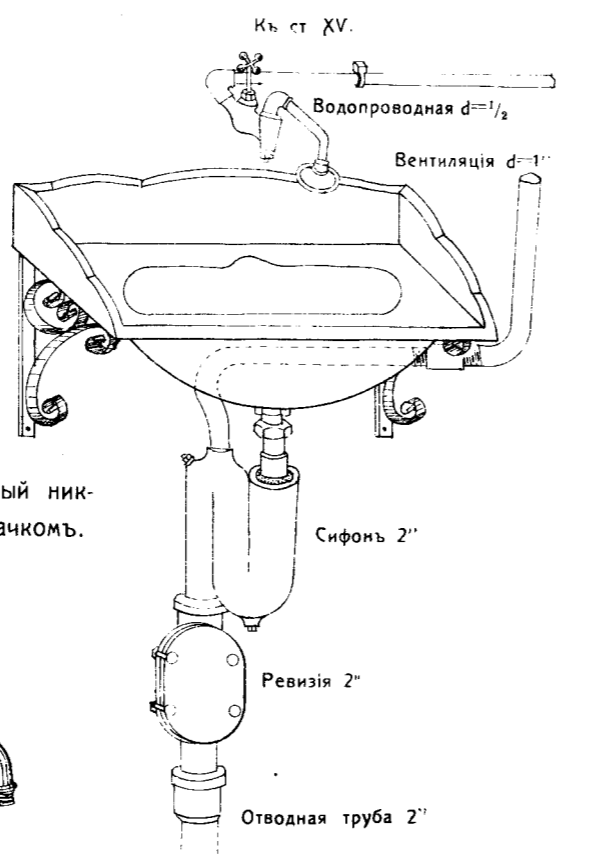
Къ ст. XVIII.



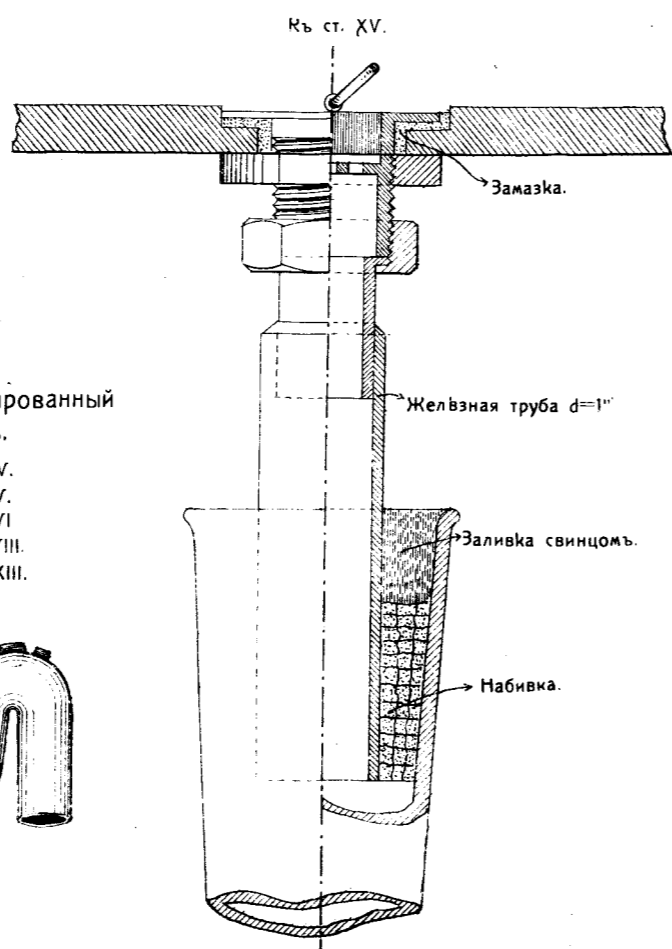
Установка фаянсового писсуара.



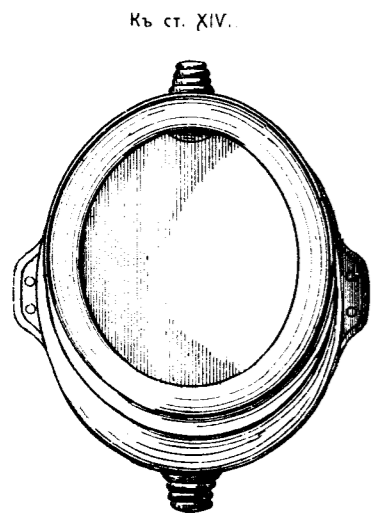
Фаянсового умывальника на кронштейнахъ.



Соединение фаянсового умывальника съ сифономъ.

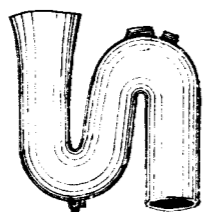


Писсуаръ фаянсовый англійскій бѣлый (кошелемъ)

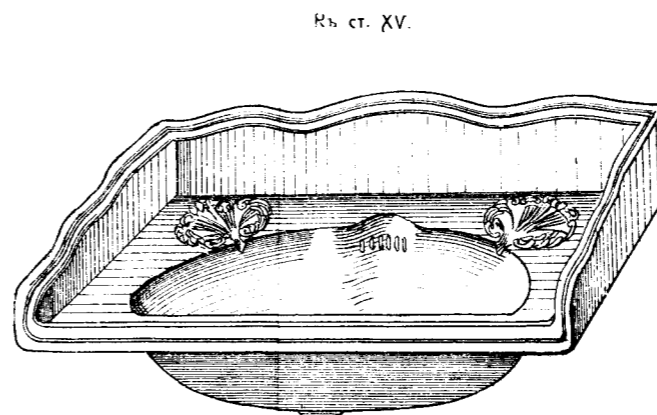


Чугунный эмалированный сифонъ.

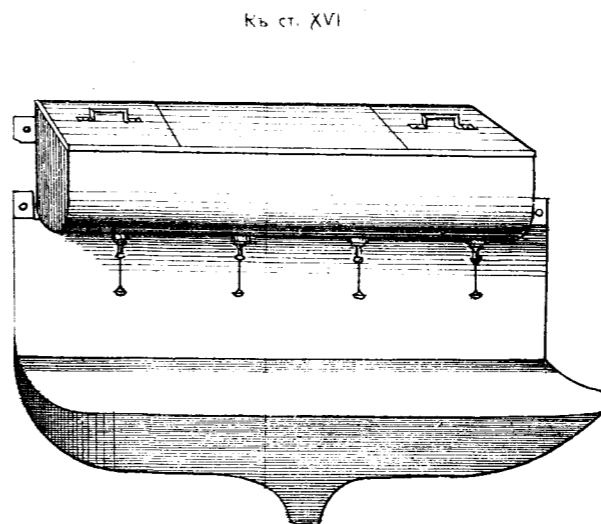
Къ ст. XIV.
 Къ ст. XV.
 Къ ст. XVI.
 Къ ст. XVIII.
 Къ ст. XXIII.



Англійскій фаянсовый бѣлый умывальный столъ.



Мѣдный луженый умывальникъ съ мѣднымъ-же луженымъ бакомъ.



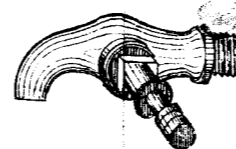
Шаръ красной мѣди.

Къ ст. XVI и XVII



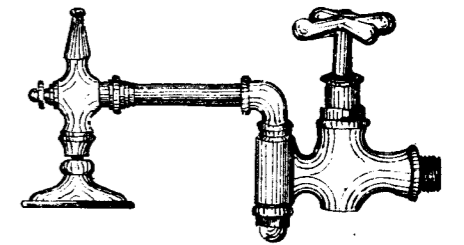
Шаровые винтовые краны.

Къ ст. XVI
 Къ ст. XVII



Умывальный никелированный кранъ съ ситкою и струей.

Къ ст. XV



Кронштейнъ для умывальниковъ.

Къ ст. XV.



Пробка мѣдная

Къ ст. XV.



Ключи рукомыные.

Къ ст. XVI



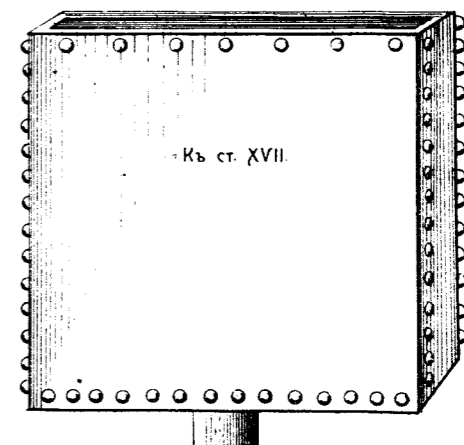
Желѣзные кронштейны

Къ ст. XVI.
 Къ ст. XV.



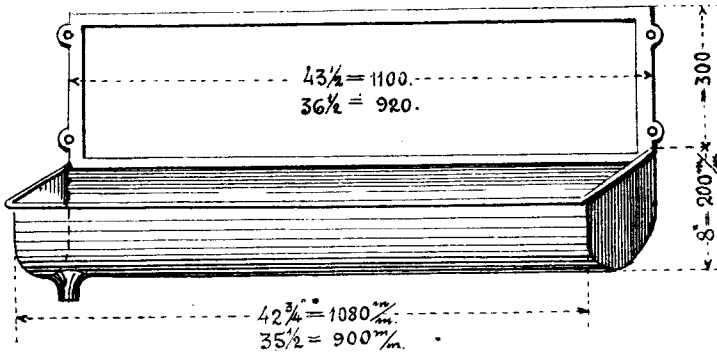
Бакъ автоматическій желѣзный клепанный для періодической промывки писсуаровъ и клозетовъ.

Къ ст. XVII.



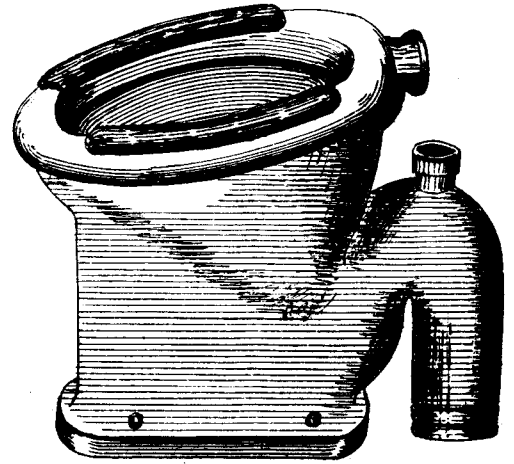
Чугунный писсуаръ желобомъ.

Къ ст. XVIII.

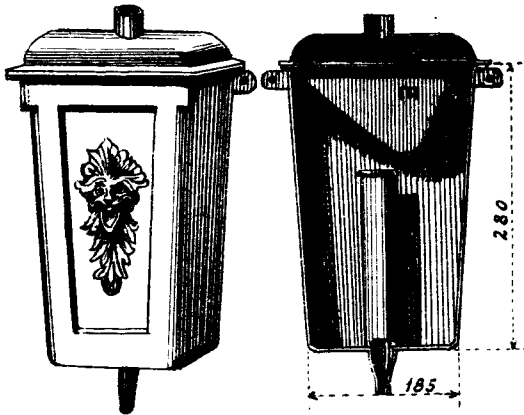


Штейнгутова клозетная чаша.

Къ ст. XX.

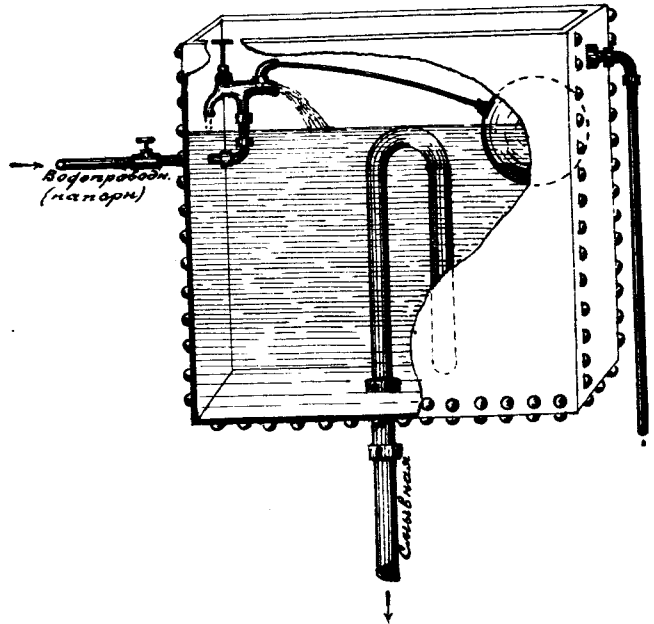


Бакъ цинковый. къ ст. XVIII.



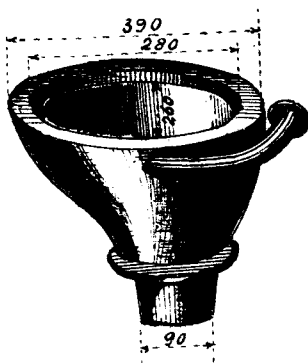
Бакъ автоматическій желъзный клепаный.

Къ ст. XVII.



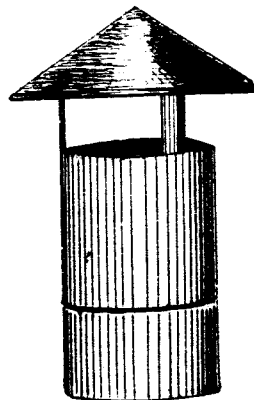
Чугунная эмалированная воронка съ вертящейся обмывкой.

Къ ст. XXI.



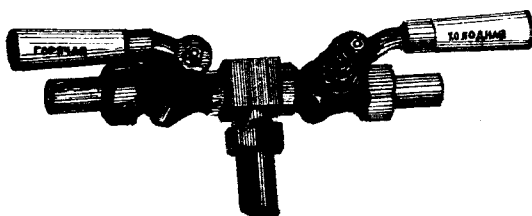
Флюгарка изъ оцинкованнаго желъза.

Къ ст. XXVI.



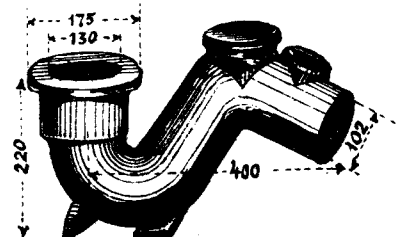
Двойной кранъ съ сальникомъ, съ фарфоровыми ручками: холодная, горячая.

Къ ст. XXIII.



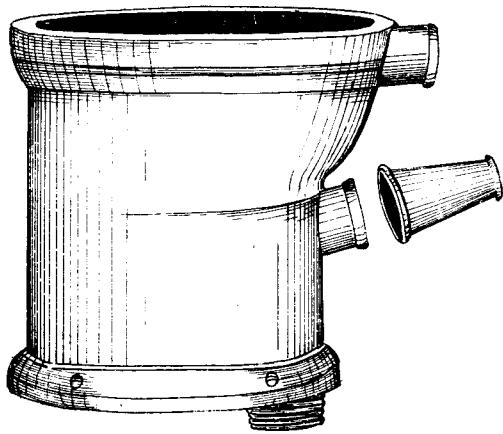
Чугунный эмалированный сифонъ.

Къ ст. XXI.



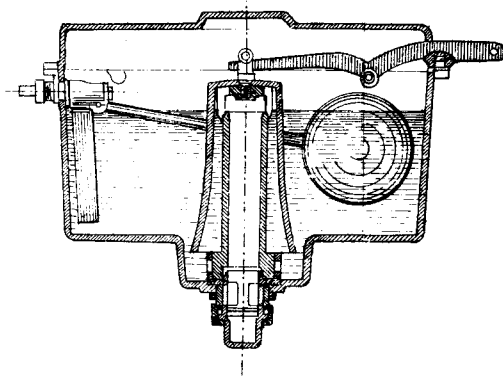
Английский бѣлый горшокъ „Трентъ“

Къ ст. XIX.



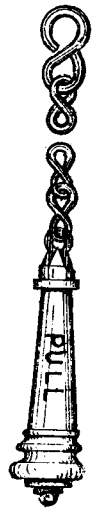
Чугунный бакъ „Комета“

Къ ст. XIX.
Къ ст. XXI.



Никелированная цѣпочка держа.

Къ ст. XIX.

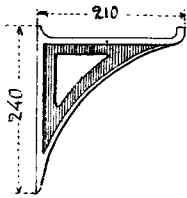
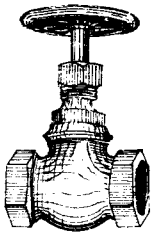


Бронзовый вентиль. Чугунные кронштейны

Къ ст. XIX.
Къ ст. XXI.
Къ ст. XX.

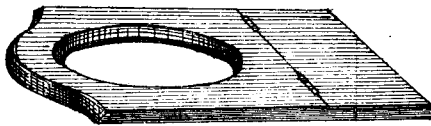
для бачка.

Къ ст. XIX.
Къ ст. XXI.



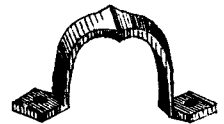
Сидѣнье фанерное безъ крышки.

Къ ст. XIX.



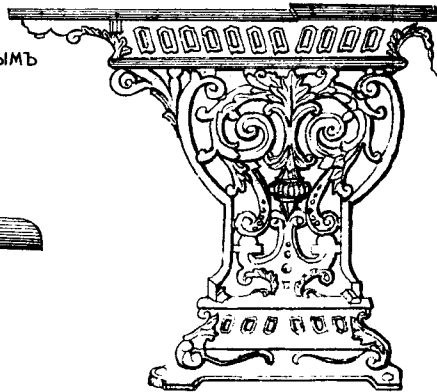
Скобочка для смы-
вочн. трубы никкели-
рованная.

Къ ст. XX.



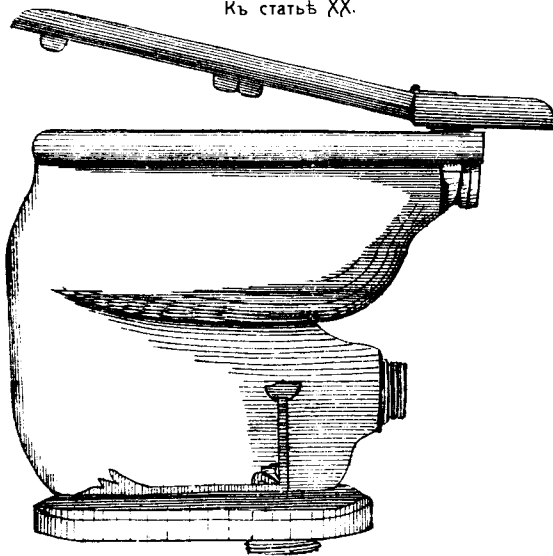
Чугунные кронштейны подъ сидѣнье.

Къ ст. XIX.



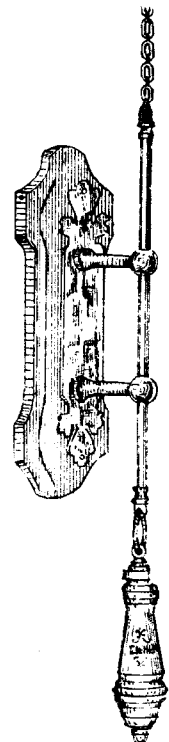
Американский горшокъ съ привернутымъ
сидѣнемъ и гайками.

Къ статью XX.



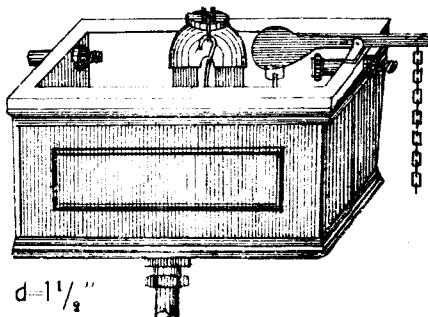
Держка
на деревянной доскѣ.

Къ ст. XX.



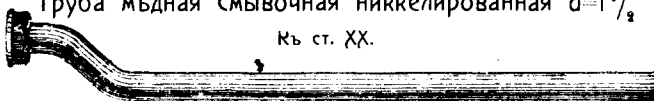
Бакъ фаянсовый бѣлый.

Къ ст. XX.



Труба мѣдная смывочная никкелированная d=1 1/2"

Къ ст. XX.



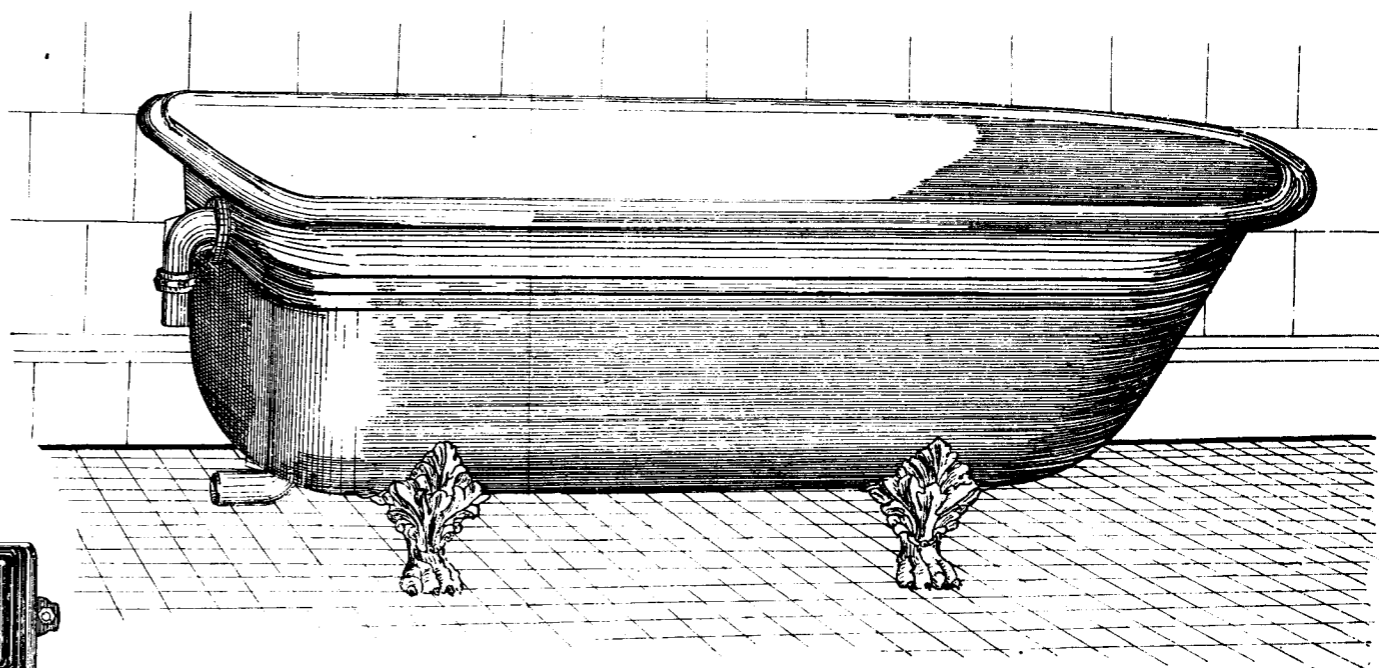
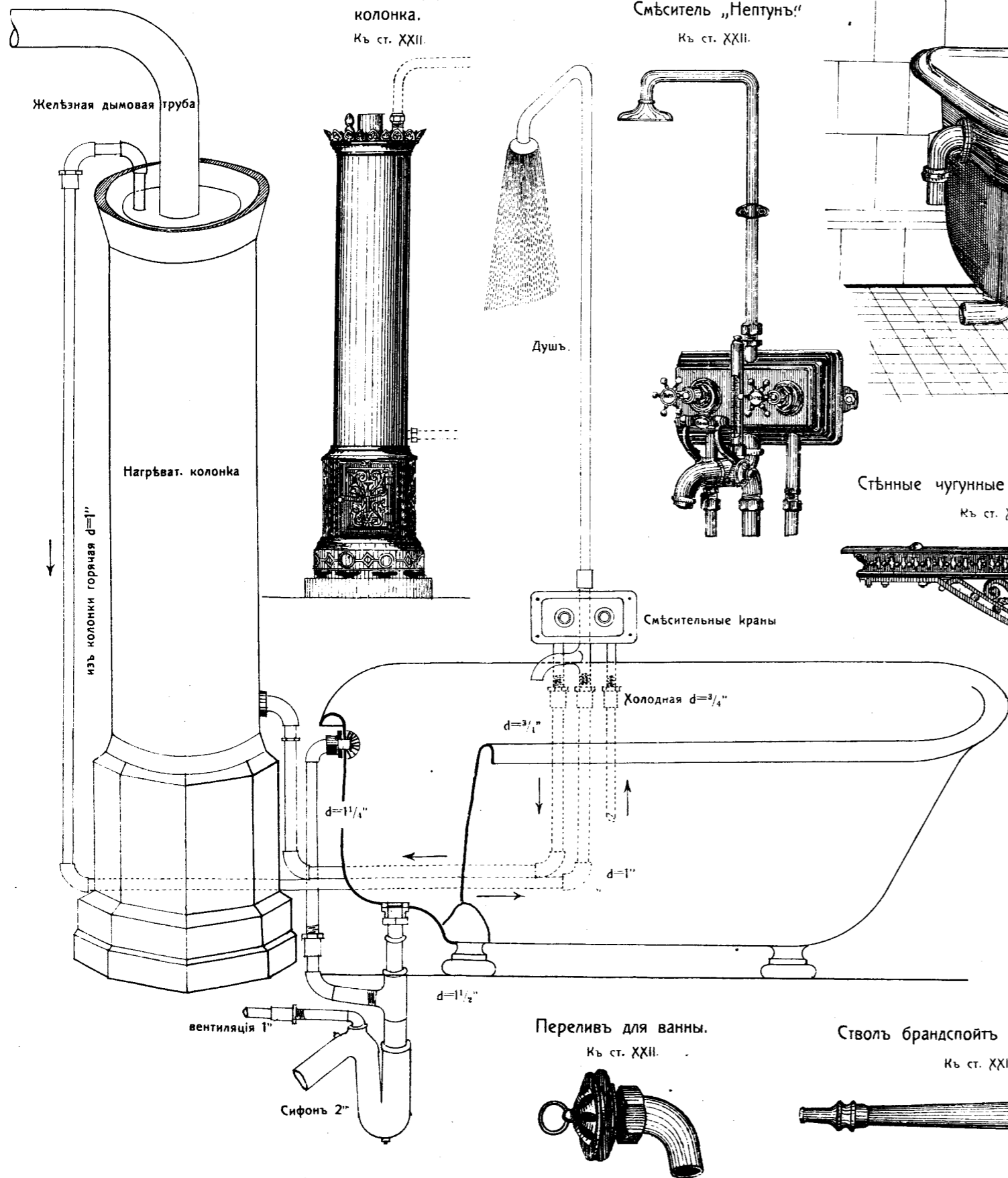
Ванна съ нагрѣвательною печью, душемъ и смѣсительными кранами.

Чугунная эмалированная ванна.

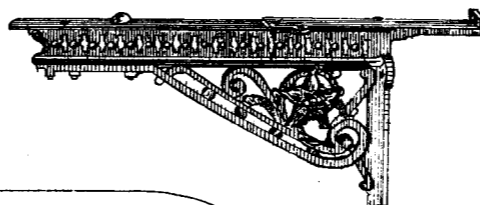
Къ ст. XXII.

Цилиндрическая нагрѣвательная колонка.
Къ ст. XXII.

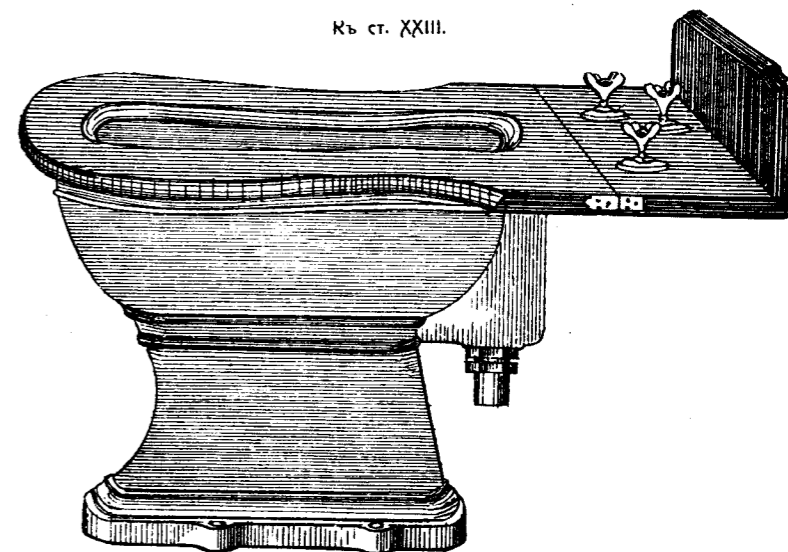
Смѣситель „Нептунъ“
Къ ст. XXII.



Стѣнные чугунные кронштейны.
Къ ст. XXIII.



Биде бѣлое англійское.
Къ ст. XXIII.

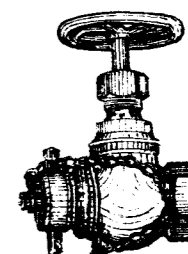


Пробка для ванны.
Къ ст. XXII.



Пожарный кранъ бронзовый.
Къ ст. XXIV.

Бронзовая соединительная полугайка
Къ ст. XXIV.



Стволъ брандспойтъ красной мѣди
Къ ст. XXIV.

