

Побаринцу и оселуривцу, уварде
мошу. Яковъ Яковлеви отъ исрѣмо
Квасанисго авторотъ П. С. Г. Касаревскы

25/11
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 распорь.	Копание рва.
	Цѣны табл. I граф. 3 канализац. расц. увелич. на 12 ⁰ /.	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 ⁰ / и статьи III § 11 б 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 занятаго трубой.	Укладка трубъ и подвозка матеріала.	Общая стоимость	Глубина рва.
Цѣны табл. I граф. 12 канализац. расцѣн. увеличенныя на 12 ⁰ / ₀ .	Цѣны табл. I граф. 18 и 15 канализац. 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.	Копаніе рва.
	Цѣны таблиц. I граф. 3 канализац. расц. увеліч. на 12 ^o /о.	Цѣны стат. II § 3 канализац. расц. увеліч. 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. увеліч. на 12 ^o /о 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	1.28×5 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%.	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	12.48	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	15.41	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 матеріалъ 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 канализационныхъ приемниковъ.

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 приемниковъ.

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 Канализационномъ отдѣлѣ, со скидкой 10% и приведены, какъ примѣры, въ концѣ статьи, такъ что всегда возможна замѣна приборовъ одного типа и цѣнности другимъ, безъ перерѣта 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 чушечнаго 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 приборовъ 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.

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

14. Для предварительнаго опредѣленія стоимости чугунныхъ фасонныхъ частей при прокладкѣ канализационныхъ 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 разрѣшается 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 чугунаго трубопроводовъ изъ общей длины не вычитается; сифоны же подъ приборами обмѣру не подлежатъ.

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

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоим- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
Статья I.										
Задѣлка пенькою, заливка свинцомъ и зачеканка чугуннаго раструба.										
1	Трубу d=2".									
	Слесарей	дней	0.03	250	—	07,5				
	Подручныхъ	„	0.03	1 —	—	03				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	10,5			13,1	
	Материалы:									
	Свинцу	фун.	2.00	—	07,5	—	15			
	Пряди смолен.	„	0.12	—	15	—	01,8			
	Древеснаго угля	кулей.	0.03	1 —	—	03			19,8	
	Всего	—	—	—	—	—	—		32,9	
	Принимать	—	—	—	—	—	—		33	
2	Трубу d=3".									
	Слесарей	дней	0.04	250	—	10				
	Подручныхъ	„	0.04	1 —	—	04				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	14			17,5	
	Материалы:									
	Свинцу	фун.	2.60	—	07,5	—	19,5			
	Пряди смолен.	„	0.20	—	15	—	03			
	Древеснаго угля	кулей	0.04	1 —	—	04			26,5	
	Всего	—	—	—	—	—	—		44	
	Принимать	—	—	—	—	—	—		44	
3	Трубу d=4".									
	Слесарей	дней	0.05	250	—	12,5				
	Подручныхъ	„	0.05	1 —	—	05				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	17,5			21,9	
	Материалы:									
	Свинцу	фун.	3.20	—	07,5	—	24			
	Пряди смолен.	„	0.28	—	15	—	04,2			
	Древеснаго угля	кулей	0.05	1 —	—	05			33,2	
	Всего	—	—	—	—	—	—		55,1	
	Принимать	—	—	—	—	—	—		55	

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
4	Трубы d=5".									
	Слесарей	дней	0.06	2	50	—	15			
	Подручныхъ	„	0.06	1	—	—	06			
	Надбавки 25% ₀	—	—	—	—	—	21		—	26,3
	Материалы:						05,3			
	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	Трубы d=6".									
	Слесарей	дней	0.07	2	50	—	17,5			
	Подручныхъ	—	0.07	1	—	—	07			
	Надбавки 25% ₀	—	—	—	—	—	24,5		—	30,6
	Материалы:						06,1			
	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 запечатной раструба смоленой прядью, залитвой свинцомъ и зачеканной.									
1	Трубы d=2".									
	Укладка трубъ съ подноскою	пог. с.	1.00							
	Слесарей	дней	0.05	2	50	—	12,5			
	Подручныхъ	„	0.05	1	—	—	05			
	Надбавки 25% ₀	—	—	—	—	—	17,5		—	21,9
							04,4			

Опускание трубъ въ канаву учтено подручными.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы		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					
	Материалы	„	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 материала:									
	Трубы	пуд.	1.07							
	Свинцу	„	0.05							
		пуд.	1.12	— 03	— 03,4			— 03,4		
	Всего	—	—	—	—			3 68,1		
	Принимать	—	—	—	—			3 68		
	Работа безъ перевозки и безъ материаловъ	—	—	—	—			— 35,7		
	(0.21 ₉ +0.13 ₈)=	—	—	—	—					
	Принимать	—	—	—	—			— 36		
2 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	— 17,5	— 18,4						
Материалы	„	1.05	— 26,5	— 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 материала:										
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 работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.	Стой- мость.	Всего.		Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.		
1	Трубы чугунныхъ d=5" на пог. саж.	пуд.	3.29	2—	658			На утерю и бой
	Надбавки 20%	—	—	—	131,6	789,6		
	Подвозка матеріала.							
	Трубы	пуд.	3.29					
	Свинцу		0.10					
		пуд.	3.39	—03	—10,2	—10,2		
	Всего	—	—	—	—	—	906,9	
	Принимать	—	—	—	—	—	907	
	Работа безъ перевозки и безъ матеріаловъ	—	—	—	—	—	—62,6	
	(0.35+0.27,6)= Принимать	—	—	—	—	—	—63	
5	Трубы d=6":							На утерю и бой.
	Укладка трубъ	пог. с.	1.00					
	Слесарей	дней.	0.09	250	—22,5			
	Подручныхъ	"	0.09	1—	—09			
	Надбавки 25%	—	—	—	—31,5	—39,4		
					—07,9			
	Зачеканка раструбовъ на пог. саж.							
	По ст. I, № 5.							
	Рабочая сила	мѣстъ.	1.05	—30,6	—32,1			
	Матеріалы	"	1.05	—50,6	—53,1	—85,2		
1	Трубы чугунныхъ d=6" на пог. саж.	пуд.	4.34	2—	868			На утерю и бой.
	Надбавки 20%	—	—	—	173,6	1041,6		
	Подвозка матеріала:							
	Трубы	пуд.	4.34					
	Свинцу		0.12					
		пуд.	4.46	—03	—13,4	—13,4		
	Всего	—	—	—	—	—	1179,6	
	Принимать	—	—	—	—	—	1180	
	Работа безъ перевозки и безъ матеріаловъ	—	—	—	—	—	—71,5	
	(0.39,4+0.32,1)= Принимать	—	—	—	—	—	—72	

№	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	—	—	658	—	—	
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	164,5	—	822	На утерю и бой
	Подвозка материала:									
	Трубъ	пуд.	3.29							
	Свинцу.	"	0.10							
	Крючьевъ.	"	0.02							
		пуд.	3.41	—	03	—	110,2	—	10,2	
	Всего.	—	—	—	—	—	—	—	992,3	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	992	
	Работа безъ перевозки и материаловъ (0.35+0.27,16+0.13,5)= Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	76,1	
		—	—	—	—	—	—	—	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	—	—	868	—	—	
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	217	—	1085	На утерю и бой.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.	Стои- мость.	Всего.		Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р.	К.	
	Подвозка матеріала:							
	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 матеріаловъ (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 стѣну 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 чугунныхъ d=2" на 1 пог. саж.	пуд.	0.88	240	—211,2	—	—	
	Надбавки 25%	—	—	—	—52,8	—	264	На утерю и бой.
	Подвозка матеріала:							
	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 матеріаловъ	—	—	—	—	—	—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.										
	Зачеканка раструбовъ	мѣстъ.	1.05	—	—	—	—	—	46,2		
	По ст. II—А, № 2.										
	Забивка въ стѣну пробокъ.	мѣстъ.	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.										
	Зачеканка раструбовъ	мѣстъ.	1.05	—	—	—	—	—	57,9		
	По ст. II—А, № 3.										
	Забивка въ стѣну пробокъ.	мѣстъ.	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.	

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Зачеканка раструбовъ.	мѣстъ.	1.05	—	—	—	—	—	85,2	
	По ст. II, № 5.									
	Забивка въ стѣну пробоекъ.	»	1.5	—	—	—	—	—	13,8	
	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	7	25	На утерю 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- номъ трубопроводѣ та- кихъ же фасонныхъ ча- стей.									
	Поставить на линіи трубы тяжеловѣсныя чугунныя асфальтированныя, фа- сонныя части съ запо- наткой 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			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	07	—	08,8	
							01,8			

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣсть.	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" (вѣсъ 18 фун.).								
	Установка отвода на мѣстѣ:								
	Слесарей	дней.	0.02	2	50	—	05		
	Подручныхъ	„	0.02	1	—	—	02		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	07		
							01,6	— 08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣсть.	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 ₈)	—	—	—	—	—	—	— 26,2	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	— 26	

68.746

№	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.	мѣсть	1	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ $d=5''$. По ст. I, № 4.	мѣсть	1	—	—	—	—	68,17	
	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 $3''$.								При разстояніи между осями $6''$ вѣсь отступа равенъ 50 фун.
	Установка отступа на мѣстѣ. По ст. III—A, № 5.	мѣсть	1	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ $d=6''$. По ст. I, № 5.	мѣсть	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	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.	Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	
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+2×0.26,9).	—	—	—	—	—	—	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 работ.	Рабочие люди и материалы.		Цѣна.	Стоимость.	Всего.	Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	
4	Муфта переходная съ 3" на 5" съ раструбомъ для трубъ 3" (вѣсомъ въ 26 фун.).						
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—A, № 2.	мѣстѣ.	1	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣстѣ.	1	—	—	—	44
	Чугунная асфальтированная муфта 3"×5".	пуд.	0.65	260	—	—	169
	Подвозка матеріала:						
	Муфты	пуд.	0.65				
	Свинцу	"	0.07				
		пуд.	0.72	—03	—	—	—02,2
	Всего	—	—	—	—	—	224
	Принимать	—	—	—	—	—	224
	Одна работа По ст. III—A, № 2.	—	—	—	—	—	26
5	Муфта переходная съ 4" на 6" съ раструбомъ для трубъ 4" (вѣсомъ 32 фун.).						
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—A, № 3.	мѣстѣ.	1	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=4". По ст. I, № 3.	мѣстѣ.	1	—	—	—	55,1
	Чугунная асфальтированная переходная муфта 4"×6".	пуд.	0.80	260	—	—	208
	Подвозка матеріала:						
	Муфты	пуд.	0.80				
	Свинцу	"	0.08				
		пуд.	0.88	—03	—	—	—02,16
	Всего	—	—	—	—	—	274,16
	Принимать	—	—	—	—	—	275
	Одна работа По ст. III—A, № 3.	—	—	—	—	—	31

№	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 кре- стовины съ тремя раструбами тя- желовѣсные.									
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		—	13,1
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣсть.	2	—	32,9	—	—		—	65,8
	Чугунный асфальтированный тройникъ 2"×2"	пуд.	0.60	260	—	—			—	156
	Подвозка матеріала:									
	Тройника	пуд.	0.60							
	Свинцу	"	0.10							
		пуд.	0.70	—	03	—	—		—	02,1
	Всего	—	—	—	—	—	—		—	237
	Принимать	—	—	—	—	—	—		—	237
	Одна работа (0 13,1+2×0.13,1).	—	—	—	—	—	—		—	39,3
	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	—	—	—	—		—	13,1
	По ст. III—Д, № 1.									
	Зачеканка раструбовъ:									
	d=2"	мѣсть.	1	—	—	—	—		—	32,9
	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 материалы.		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 мѣстѣ:									
	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.	мѣстѣ.	3	55,1	—	—			165,3	
	Чугунная асфальтированная крестовина 4" × 4" × 4"	пуд.	1.80	260	—	—			468	
	Подвозка материала:									
	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 мѣстѣ	мѣстѣ	1	—	—			17,5		
	По ст. III—Д, № 8.									
	Зачеканка раструбовъ:									
	d=2"	мѣстѣ.	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.	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 (0.17,5+2×0.13,1+0.17,5).	—	—	—	—	—	—		—61,2	
	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 (0.17,5+3×0.13,1).	—	—	—	—	—	—		—56,8	
	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.	Р.	К.	
	Подвозка матеріала:									
	Ревизіи 5"	пуд.	1.60							
	Свинцу	"	0.10							
		пуд.	1.70	—	03	—	—	—	—	05 ₁
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	669 ₁
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	669
	Работа безъ матеріаловъ (0.17 ₅ +0.26 ₃).	—	—	—	—	—	—	—	—	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
	Жельзныхъ болтовъ d=1/2" длиною 2" съ гайками	шт. пуд.	4 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 (0.17 ₅ +0.30 ₆).	—	—	—	—	—	—	—	—	48 ₁
	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—А, № 1.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣстъ	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—А, № 1.	—	—	—	—	—	—	—	22
2	Отводъ d=3" (вѣсомъ 11 фунтовъ).								
	Установка отвода на мѣстѣ. По ст. III—А, № 2.	мѣстъ.	1	—	—	—	—	—	08,8
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣстъ.	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	—	—	—	—	—	—	—	126,7	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	127	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	26	
	По ст. III—A, № 2.									
3	Отводъ d=4" (вѣсомъ 16 фун- товъ).									
	Установка отвода на мѣстѣ. По ст. III—A, № 3.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=4". По ст. I, № 3.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	55,1	
	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	—	—	—	—	—	—	—	169,2	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	169	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	31	
	По ст. III, A, № 3.									
4	Отводъ d=5" (вѣсомъ 22 фун.).									
	Установка отвода на мѣстѣ. По ст.—A, № 4.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=5". По ст. I, № 3.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	68,7	
	Чугунный асфальтирован- ный отводъ d=5"	пуд.	0.55	2	60	—	—	—	143	

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цена.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Чугунный асфальтирован- ный отступъ d=2".	пуд.	0.18	260	—	—	—	—	46,8	
	Подвозка материала.									
	Отступа	пуд.	0.18							
	Свинцу.	"	0.05							
		пуд.	0.23	— 03	—	—	—	—	00,7	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	89,2	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	89	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	22	
	По ст. III—A, № 1.									
2	Отступъ d=3" (вѣсомъ 11 фунтовъ) при разстояніи ме- жду осями 3" и 6".									
	Установка отступа на мѣстѣ.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	По ст. III—A, № 2.									
	Зачеканка раструбовъ d=3".	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	44	
	По ст. I, № 2.									
	Чугунный асфальтирован- ный отступъ d=3"	пуд.	0.28	260	—	—	—	—	72,8	
	Подвозка материала:									
	Отступа	пуд.	0.28							
	Свинцу.	"	0.07							
		пуд.	0.35	— 03	—	—	—	—	01,1	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	126,7	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	127	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	26	
	По ст. III—A, № 2.									
3	Отступъ d=4" (вѣсомъ 16 фунтовъ) при разстояніи ме- жду осями 3".									
	Установка отступа на мѣстѣ.	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	По ст. III—A, № 3.									
	Зачеканка раструбовъ d=4".	мѣстѣ.	1	—	—	—	—	—	55,1	
	По ст. I, № 3.									

При разстояніи
между осями 6"
вѣсъ отступа 17 ф.

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цена.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Чугунная асфальтированная муфта 3"	пуд.	0.23	2	60	—	—	—	59 ₈	
	Подвозка материала:									
	Муфты	пуд.	0.23							
	Свинцу	пуд.	0.14							
		пуд.	0.37		03	—	—	—	01 ₁₁	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	157 ₁₇	
	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 ₁₁	—	—	—	110 ₂	
	По ст. I, № 3.									
	Чугунная асфальтированная муфта 4"	пуд.	0.35	2	60	—	—	—	91	
	Подвозка материала:									
	Муфты	пуд.	0.35							
	Свинцу	пуд.	0.16							
		пуд.	0.51	—	03	—	—	—	01 ₁₆	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	211 ₁₅	
	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 ₁₇	—	—	—	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" (вѣ- 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	—	—	—	—	—	—	—	107,8	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	108	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	22	
	По ст. III—A, № 1.									
3	Муфта переходная 3"×4" съ раструбомъ для трубъ 3" (вѣ- 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	260	—	—	—	—	91	
	Подвозка матеріала:									
	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—A, № 2.									
4	Муфта переходная 3"×5" съ раструбомъ для трубъ 3" (въ- сомъ 15 фун.)	мѣсть.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—A, № 2.	мѣсть.	1	—	—	—	—	—	44	
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣсть.	1	—	—	—	—	—	44	
	Чугунная асфальтированная переходная муфта 3"×5"	пуд.	0.38	260	—	—	—	—	98,8	
	Подвозка матеріала:									
	Муфты	пуд.	0.38							
	Свинцу	пуд.	0.07							
		пуд.	0.45	—	03	—	—	—	01,4	
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	153	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	153	
	Одна работа	—	—	—	—	—	—	—	26	
	По ст. III—A, № 2.									
5	Муфта переходная 4"×6" съ раструбомъ для трубъ 4" (въ- сомъ 18 фун.)	мѣсть.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Установка муфты на мѣстѣ. По ст. III—A, № 3.	мѣсть.	1	—	—	—	—	—	08,8	
	Зачеканка раструбовъ d=4". По ст. I, № 3.	мѣсть.	1	—	—	—	—	—	55,1	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
				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	260	—	—	—	—	195
	Подвозка матеріала:								
	Тройника	пуд.	0.75	—	—	—	—	—	—
	Свинцу	„	0.17	—	—	—	—	—	—
		пуд.	0.92	—	03	—	—	—	02,8
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	323,6
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	324
	Одна работа (0.13,1+0.17,5+0.26,8).	—	—	—	—	—	—	—	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	260	—	—	—	—	182

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.	Стои- мость.	Всего.	Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	
	Е. Чугунныя асфальтированныя бол- тые легковѣсныя ревизіи съ такими же крышками и болтами.						
1	Ревизія d=2" съ однимъ рас- трубомъ (вѣсомъ 12 фун.) съ крышкой.						
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки бол- тами	мѣстѣ.	1	— 17,5	— —	— 17,5	Цѣны по прейсъ- куранту.
	По ст. III—E, № 1.						
	Зачеканка раструбовъ d=2". По ст. I, № 1.	мѣстѣ.	1	— 32,9	— —	— 32,9	
	Чугунная асфальтированная ревизія 2" съ крышкой	пуд.	0.30	2 60	— —	— 78	
	Желѣзныхъ болтовъ d=1/4" длиною 1 1/2" съ гайками	шт. пуд.	4 0.008	20 65	— —	— 16,5	
	Резиновыхъ колець для про- кладки 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 рас- трубомъ (вѣсомъ 17 фун.) съ крышкой.						
	Установка ревизіи на мѣ- стѣ съ приверткой крышки болтами	мѣстѣ.	1	— 17,5	— —	— 17,5	
	По ст. III—E, № 1.						
	Зачеканка раструбовъ d=3". По ст. I, № 2.	мѣстѣ.	1	— 44	— —	— 44	
	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.
4	Ревизія d=5" съ однимъ раструбомъ (вѣсомъ 35 фун.) съ крышкой.								
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ приверткой крышки бол- тами	мѣстѣ	1	—	17,5	—	—	—	17,5
	По ст. III—E, № 4.								
	Зачеканка раструбовъ d=5".	мѣстѣ.	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	—	—	—	150
	Подвозка матеріала:								
	Ревизіи	пуд.	0.88						
Свинцу.	"	0.10							
	пуд.	0.98	—	03	—	—	—	02,9	
	Всего	—	—	—	—	—	—	479,7	
	Принимать	—	—	—	—	—	—	480	
	Работа безъ матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	44	
	По ст. III—E, № 4.								
5	Ревизія d=6" съ однимъ раструбомъ (вѣсомъ 39 фун.) съ крышкой.								
	Установка ревизіи на мѣстѣ съ привертк. крышки болтами.	мѣстѣ.	1	—	17,5	—	—	—	17,5
	По ст. III—E, № 1.								
	Зачеканка раструбовъ d=6".	мѣстѣ	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	—	—	—	180	

Цѣны по пр-
куранту

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Подвозка матеріала:									
	Ревизіи	пуд.	0.98							
	Свянцу.	пуд.	0.12							
		пуд.	1.10		—03					—03,3
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	548,16
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	549
	Одна работа безъ матеріа- ловъ	—	—	—	—	—	—	—	—	48
	По ст. III—E, № 5.									
	Статья V.									
	Прокладка желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ.									
	A. Прокладка одной погонной са- жени желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ на соединительныхъ муфтахъ и на фасонныхъ частяхъ.									
	Трубъ $d=1/2''$:									
	а) Внутреннія линіи (съ боль- шимъ числомъ фасонныхъ ча- стей).									
	Прокладка	пог.саж.	1.00	—	—	—	—	—	—	
	Слесарей	дней	0.10	2	50	—	25	—	—	
	Подручныхъ	дней	0.10	1	—	—	10	—	—	
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	35	—	—	
							08,8	—	—	43,8
	Трубъ оцинкованныхъ $d=1/2''$.	пог.фут.	7.7	—	17,6	1	34,8	1	34,8	
	Пробивка дыръ въ камен- ныхъ стѣнахъ съ забивкою де- ревянныхъ пробокъ для крюч- евъ на погонную сажень	мѣсть.	1	—	09	—	09	—	—	
	Крючьевъ для $1/2''$	шт.	1	—	02,5	—	02,5	—	—	11,5
	Подвозка трубъ $d=1/2''$	пог.саж. пуд.	1.00 0.18	—	03	—	00,5	—	—	00,5
	Итого	—	—	—	—	—	—	—	—	190,6
	20% надбавки на фасонныя части, прядь и сурикъ	—	—	—	—	—	—	—	—	38,1
	Всего	—	—	—	—	—	—	—	—	228,7
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	229
	Одна работа. $(0.43,8 + 0.20 \times 0.43,8 + 0.09 =$ $0.61,6)$.									
	Принимать	—	—	—	—	—	—	—	—	62

По расцѣн. на вод. раб.

Цѣна по пр. куранту.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		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 ₃₅			
	Подручныхъ	„	3.07	1	—	—	07			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	24 ₃₅		30 ₃₅	
	Матеріалы:						06			
	Желѣзныхъ оцинкованныхъ муфта $d=1\frac{1}{2}''$	шт.	1	—	26	—	26			
	Желѣзн.контрогаекъ $d=1\frac{1}{2}''$	шт.	1	—	17	—	17			
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	—	00 ₃₈		43 ₃₈	
	Всего	—	—	—	—	—	—		74 ₃₈	
	6	Для трубъ $d=1\frac{3}{4}''$.								
Слесарей		дней.	0.08	2	50	—	20			
Подручныхъ		„	0.08	1	—	—	08			
Надбавки 25 ⁰ / ₀		—	—	—	—	—	28		35	
Матеріалы:							07			
Желѣзныхъ оцинкованныхъ муфта $d=1\frac{3}{4}''$		шт.	1	—	32	—	32			
Желѣзныхъ контрогаекъ $d=1\frac{3}{4}''$		шт.	1	—	21	—	21			
Суриковой замазки и пеньки		всего	на	—	—	—	00 ₃₉		53 ₃₉	
Всего		—	—	—	—	—	—		88 ₃₉	
7		Для трубъ $d=2''$:								
	Слесарей	дней	0.09	2	50	—	22 ₃₅			
	Подручныхъ	„	0.09	1	—	—	09			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	31 ₃₅		39 ₃₅	
	Матеріалы:						07 ₃₉			
	Желѣзныхъ оцинкованныхъ муфта $d=2''$	шт.	1	—	38	—	38			
	Желѣзныхъ контрогаекъ $d=2''$	шт.	1	—	28	—	28			
	Суриковой замазки и пеньки	всего	на	—	—	—	01		67	
	Всего	—	—	—	—	—	—		106 ₃₄	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стой- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья VI.								
	Постановка на желѣзныхъ трубахъ мѣдныхъ проходныхъ крановъ съ шаховичками тяжелой модели (городского типа) на суриковой замазкѣ съ обмоткой рѣзбы пенькой.								
1	Для трубъ $d=1/2''$:								
	Постановка	шт.	1						
	Слесарей	дней.	0.06	250		— 15			
	Подручныхъ	'	0.06	1 --		— 06			
						— 21			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	— --		— 05,3		— 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			
						— 24,5			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	— --		— 06,1		— 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	—	—	— —		— —		283,2	
	Принимать	—	—	— —		— —		283	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоимось.		Всего.	Примѣчаніе.	
				Р.	К.	Р.	К.			Р.
6	Для трубъ $d=1\frac{3}{4}$:"									
	Постановка	шт.	1							
	Слесарей	дней.	0.11	250		— 27,5				
	Подручныхъ	"	0.11	1 —		— 11				
	Надбавки 250/0	—	—	—		— 38,5		— 48,1		
	Матеріалы:					— 09,6				
	Мѣдныхъ крановъ $1\frac{3}{4}$:"	шт.	1	750		750			Цѣна ср. по расцѣнкамъ на вод. раб. По соображ.	
	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 $d=2$:"									
	Постановка	шт.	1							
	Слесарей	дней.	0.12	250		— 30				
	Подручныхъ	"	0.12	1 —		— 12				
	Надбавки 250/0	—	—	—		— 42		— 52,5		
	Матеріалы:					— 10,5				
	Мѣдныхъ крановъ 2"	шт.	1	9 —		9 —			По расцѣнкамъ на вод. раб. По соображ.	
	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 отвесить 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	250		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				
	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	360		360				
	б) Чугунный эмалированный сифонъ 2" съ двумя пробками для прочистокъ	„	1	153		153				
	в) Кривой бронзовый вентиль d=1 1/2" тяжелый, съ розеткою	„	1	155		155				
	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 мѣднымъ выпускомъ.										
Для установки на каменной стѣнѣ мойки на кронштейнахъ и присоединенія ея къ сточнымъ, вентиляционнымъ и водопроводнымъ трубамъ необходимо произвести нижеслѣдующія работы:										
1	Поставить въ раструбъ ревизіи или отвода 2" чугунный сифонъ, законопатить раструбъ пряжью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	По статьѣ VIII, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1	—	—	—
	Матеріалы	—	—	—	—	—	—	19,8	—	—
										—32,9
2	Соединить поставленный сифонъ съ вентиляціей, выгнуть желѣзную трубу d=1" въ 2-хъ мѣстахъ, по мойкѣ и наръзать на вентиляціи сгонъ.									
	По статьѣ VIII, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Матеріалы	—	—	—	—	—	—	—	—	—
										—95,3
3	Пробить въ каменной стѣнѣ шлямбуромъ восемь дыръ, загнать въ нихъ деревянные 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. пряжью, 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%	—	—	—	—	—	1.68			2.10
							—42			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоимостъ.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
	Материалы:								
	Смоленой приди.	фун.	0.25	— 15	— 03 ₁₈				Справочн. цѣна. По расч. на вод. работы. По соображенію.
	Свинцу		1.50	— 07 ₁₅	— 11 ₁₈				
	Древеснаго угля.	кулей	0.03	1 —	— 03				
	Шуруповъ 1 1/2" × 3/8"	шт.	8	— 01	— 08				
	Желѣзн. оцинк. трубы d=1"	фут.	0.5	— 35	— 17 ₁₅				
	Пробокъ деревянныхъ.	шт.	8	— 1/4	— 02			— 45 ₁₆	
								255 ₁₆	
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3.	—	—	—	—	—	—	383 ₁₈	
4	Приборы и части къ нимъ.								
	а) Чугунная мойка съ американскою эмалью со спинкою на два крана, размѣра 30" × 19" × 6 1/2" № 2	шт.	1	20 25	20 25				Цѣны по пр. курант. со скидкою 10%.
	б) Чугунный эмалированный сифонъ съ двумя пробками для прочистокъ.	»	1	1 53	1 53				
	с) Кривые бронзовые вентили тяжелые d=1/2"	»	2	1 48	2 97 ₁₆				
	д) Розетки къ нимъ	»	2	— 06 ₁₈	— 12 ₁₆				
	е) Мѣдныя ручки къ вентилямъ съ надписью: «холодная» «горячая»	»	2	— 90	1 80				
	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				
	h) 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 ₁₁	
	Всего по пунктамъ 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—	34 36 ₁₉	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	34 37	
	Одна установка безъ материаловъ и приборовъ.	—	—	—	—	—	—	289	

0.13₁₁ + 0.65₁₇ + 2.10 = 2.88₈.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья X.								
	Установка чугунной эмалированной квадратной раковины и чугунного эмалированного салополителя (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
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8	—	32,9
2	Соединить поставленный тройникъ съ вентиляціей при помощи ниппеля и сгона на 1" желѣзной оцинкован. трубѣ 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 —	—	07,5			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	24,5		30,6	
	Материалы:					06,1			
	Свинцу	фун.	2.00	—07,5	—	15			
	Смоленой пряди	"	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
	Материалъ	—	—	—	—	—	23,6	—	45,5
									140,9
									По ст. II, В, 1. По пр.-кур. со ск. 10%.

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цена.		Стоимость.		Всего.	Примечание.
				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	
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	
5	Установить на каменной стѣнѣ въ постановленномъ отводѣ раковину, пробить шлямбуромъ 4 дыры, забить въ нихъ деревянные пробки, привернуть раковину шурупами, мѣсто соединенія раковины съ отводомъ сдѣлать на пряди и карчисной мастикѣ и привернуть 1/2" кранъ. По статьѣ VIII, 3. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	70 14,7	— — 84,7	
	Итого по пункт.: 1,2,3,4 и 5.	—	—	—	—	—	—	— — 84,7 324,8	
6	Приборы и части къ нимъ. а) Чугунная эмалированная квадратная раковина № 15. Спикъ 27 1/2" × 9 7/8", чаша 4 7/8" × 1 5 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%.
			1	9—	9—				

№	Наименование работ.	Рабочие 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	
	Матеріалы:									
	Древеснаго угля	кулей.	0.06	1	—	—	06		06	
	Нарѣзка 1" сгона:									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	21,9			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	23,6		45,5	
									121,5	
	По ст. V, Б, З.									
3	Установить въ поставленномъ сифонѣ трапъ, мѣсто соединенія трапа 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	
	Матеріалы:									
	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			
	б) Чугунный эмалированный сифонъ съ 2 пробками косой.	„	1	1	53	1	53			

По пр.-кур. со ск. 100%.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.	Стоимость.	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 матеріаловъ и приборовъ	—	—	—	—	149	0.13,1+0.70+0.21,9 +0.43,8=1.48,8.
	Статья XII.						
	Установка чугуннаго круглаго траппа съ выходнымъ отверстіемъ 4".						
	Для установки въ полу круглаго чугуннаго траппа системы Имшенецкаго съ выходомъ 4" и соединенія его со сточной и вентиляціонной трубами, надо произвести нижеслѣдующія работы:						
1	Поставить въ раструбъ отводной трубы или фасонной части 4" отлогій сифонъ, законопатить прядью раструбъ, залить его свинцомъ и зачеканить.						
	Слесарей	дней.	0.05	250	— 12,5		
	Подручныхъ	„	0.05	1 —	— 05		
	Надбавка 25%.	—	—	—	— 17,5		
	Материалы.				— 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 соединить съ вентиляціей, изогнуть 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		
					— 17,5	— 87,5	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.		
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.			
	Материалы.											
	Древеснаго угля	кулей.	0.12	1	—	—	12	—	12			
	Нарѣзка 1½" сгона.											
	По стат. V, Б, 5.											
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	30,5	—	30,5			
	Материалы	—	—	—	—	—	43,8	—	43,8			
									74,3			
3	Установить въ сифонѣ трапъ, мѣсто соединенія трапъ съ сифономъ законопатить прядью, залить свинцомъ и зачеканить.								1	73,8		
	Слесарей	дней.	0.15	2	50	—	37,5	—	37,5			
	Подручныхъ	»	0.15	1	—	—	15	—	15			
							52,5	—	52,5			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	13,1	—	13,1			
									65,6			
	Материалы:											
	Свинцу	фун.	2 00	—	07,5	—	15	—	15			
	Пряди смоленой	»	0.60	—	15,5	—	09	—	09			
	Древеснаго угля	кулей.	0.03	1	—	—	03	—	03			
		—	—	—	—	—	—	—	27			
									92,6			
	Итого по пункт. 1, 2 и 3	—	—	—	—	—	—	—	3	21,5		
4	Приборы и части къ нимъ.											
	а) Чугунный круглый внутри эмалированный трапъ съ выпускомъ 4", съ двумя рѣшетками, съ прочисткою въ серединѣ и мѣдною пробкою.	шт.	1	13	50	—	1350	—	1350	} По пр.-кур. со скидкой 10%.		
	б) Чугунный эмалированный 4" сифонъ съ отверстиемъ для прочистки и крышкою къ нему и резиновой прокладкой.	»	1	3	06	—	306	—	306			
	в) Провозъ материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).											
	4" трапъ	пуд.	1.30	—	—	—	—	—	—			
	4' сифонъ	»	0.70	—	—	—	—	—	—			
			2.00	—	—	—	—	—	—			
			—	—	—	—	—	—	—			
									16	62		
									16	62		
	Всего по пункт. 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—	—	—	19	83,5	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	84
	Одна установка безъ материаловъ и приборовъ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	06

0.21,5 + 0.87,5 +
+ 0.30,5 + 0.65,6 =
= 2.05,5.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стоимось.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XIII.								
	Установка чугуннаго эмалированного траппа въ полу.								
	Для установки въ полу писсуара-траппа и присоединенія его къ сточной и вентиляціонной трубамъ, необходимо произвести работы, перечисленныя въ статьѣ XI пунктахъ 1, 2 и 3 и израсходовать материалы въ количествѣ, указанномъ въ означенныхъ пунктахъ.								
1	Работа и необходимый материалъ.								
	По ст. XI, пун. 1, 2, 3 . . .	—	—	—	—	—	—	—	211,5
2	Приборы и части къ нимъ.								
	а) Чугунная внутри эмалированная, корытомъ, рѣшетка длиной 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 материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда)								
	Траппъ-рѣшетка	пуд.	1.10						
	сифонъ 2"	,	0.20						
			1.30	— 03		— 03,9	7 41,9		
							7 41,9		
	Итого по пункт. 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—	953,4	
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	953	
	Одна установка безъ приборовъ и материаловъ	—	—	—	—	—	—	149	По ст. XI.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XIV.									
	Установка фаянсого писсуара.									
	Для установки на каменной стѣнѣ фаянсого 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 раструбѣ 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 вартзатъ на вентиляцію сгонъ.									
	По статьѣ VIII, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7			
	Материалы	—	—	—	—	—	29,16		95,13	
									95,13	
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 карписной мастикѣ.									
	Слесарей	дней.	0.20	2	50	—	50			
	Подручныхъ	"	0.20	1	—	—	20			
							70			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	17,15		87,15	

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоимось.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
	единенія его къ сточнымъ, вентиляционнымъ 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 сифонѣ, залить свинцомъ и зачеканить. На водопроводной трубѣ поставить умывальный кранъ.								
	Слесарей Подручныхъ	дней.	0.50 0.50	2.50 1 —		1.25 —50			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	1.75 —43,18		2.18,8	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.	
			Р.	К.	Р.	К.			Р.
	Материалы:								
	Смоленой пряди	фун	0.25	— 15	— 03,	8		Цѣна справочн. По расц. на вод. работы. Цѣна справочн.	
	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 d=1"	фут.	0.5	— 35	— 17,	15			
	Гипсу	фун.	1.5	— 08	— 12		— 53,		
							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	18 90	18 90			По пр.-кур. со скидкой 10 ⁰ / ₀ .	
	б) Кронштейны мѣдные ник- келированные	паръ.	1	7 20	7 20				
	с) Мѣдная пробка выпускъ d=1" для умывальнаго стола съ ситкою, никкеллированная.	шт.	1	1 26	1 26				
	д) Умывальный кранъ съ ситкою и струей никкелиро- ванный d=1 1/2"	шт.	1	3 60	3 60				
	е) Розетка къ крану	ш .	1	— 06,	13	— 06,	13		
	ф) Чугунный эмалированный сифонъ 2" съ двумя пробками для прочистокъ.	•	1	1 53	1 53				
	г) Желѣзная полоса	•	1	1 —	1 —				
	г) Провозъ матеріаловъ 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	33 63,	1	
							33 63,	1	
	Всего по пункт. 1, 2, 3 и 4.	—	—	—	—	—	—	371 63,	17
	Полная установка	—	—	—	—	—	—	37 64	
	Одна установка безъ мате- риаловъ и приборовъ	—	—	—	—	—	—	2 98	0.13, ₁ + 0.65, ₇ + + 2.18, ₈ = 2.97, ₆ .

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
Статья XVI.										
Установка мѣднаго луженаго умывальника съ мѣднымъ же луженымъ бакомъ на желѣзныхъ кронштейнахъ.										
Для установки мѣднаго луженаго съ бакомъ умывальника на каменной стѣнѣ и присоединенія его къ сточной канализационной и водопроводной сѣти необходимо произвести нижеслѣдующія работы:										
1	Поставить въ раструбъ ревизиі 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 1" желѣзную оцинкованную трубу въ 2-хъ мѣстахъ по умывальнику и нарѣзать на вентиляціи сгонъ.									
	По статьѣ VIII,2.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	29,6		—95,3	
									—95,3	
3	Пробить въ каменной стѣнѣ шлямбуромъ десять дыръ, загнать въ нихъ деревянные пробки, привернуть къ стѣнѣ кронштейны и поставить мѣдный луженый умывальникъ длиною 2 арш. на 3 крана съ такимъ же бакомъ, выпускъ изъ умывальнаго корыта законопатить въ раструбѣ поставленнаго сифона прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									
	Слесарей	дней.	0.40	2	50		1	—		
	Подручныхъ	"	0.40	1	—		—	40		
								140		
	Надбавки 25%	—	—	—	—		—	35	1	75

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоим- 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 рукоомойниковъ и шаровой кранъ.								213,1	
	Слесарей	дней.	0.12	2 50	—	30	—			
	Подручныхъ	»	0.12	1 —	—	12	—			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	— 42	—	— 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 умы- вальникъ съ мѣднымъ же лу- женымъ бакомъ, длиною 2 арш. на 3 крана. (Приблизит. вѣсъ).	пуд.	2.00	28 —	—	56 —	—			} Цѣна справоч.
	б) Желѣзные кронштейны	паръ.	1	3 —	—	3 —	—			
	с) Чугунный эмалированный сифонъ съ двумя пробками для прочистокъ	шт.	1	1 53	—	1 53	—			} По пр.-кур. со скидкой 10%.
	д) Ключи рукоомойные (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 умы- вальникъ съ бакомъ	пуд.	2.00							
	Желѣзные кронштейны	»	1.00							
	Чугунный сифонъ	»	0.20							
	Рукоомойные ключи и ша- ровой 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 при- боровъ и материаловъ	—	—	—	—	—	—	—	3 06	
										0.13,1 + 0.65,7 + + 1.75 + 0.52,5 = = 3.06,3.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		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			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	17,5			
	Принимать	—	—	—	—	—	04,4		—	21,9
										22
2	Присоединеніе въ просвер- ленныхъ мѣстахъ къ баку во- допроводной, смывной и сиг- нальной трубъ и укрѣпленіе ихъ въ стѣнкахъ и днищѣ двумя контрогайками съ прядью и суриковой замазкой, на каждое мѣсто.									
	а) Трубъ $d=1/2''$.									
	Слесарей	дней.	0.02	2	50	—	05			
	Подручныхъ	„	0.02	1	—	—	02			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	07			
	Материалы:						01,8			08,8
	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			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	08,8			
	Материалы:						02,2			11
	Желѣзн. контрогаекъ $d=3/4''$	шт.	2	—	07	—	14			
	Суриковой замазки	фунт.	0.11	—	10	—	01,1			
	Смоленой пряди	„	0.06	—	15	—	00,9			16
										27
	в) Трубъ $d=1''$.									
	Слесарей	дней.	0.03	2	50	—	07,5			
	Подручныхъ	„	0.03	1	—	—	03			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	10,5			
							02,6			13,1

Пр. - кур. безъ скидки.

Пр. - кур. безъ скидки.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.		Примѣчаніе.	
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
	Матеріалы:										
	Желѣза. контрогаекъ d=1".	шт.	2	—	10	—	20			Пр. - кур. безъ скидки.	
	Суриковой замазки	фунт.	0.12	—	10	—	01,2				
	Смоленой пряди	„	0.07	—	15	—	01,1	—	22,3		
									—	35,4	
	г) Трубъ d=1 1/2".										
	Слесарей	дней.	0.04	2	50	—	10				
	Подручныхъ	„	0.04	1	—	—	04				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	14	—	03,5		
	Матеріалы:										
	Желѣзн. контрогаекъ d=1 1/2".	шт.	2	—	17	—	34			Пр. - кур. безъ скидки.	
	Суриковой замазки	фунт.	0.14	—	10	—	01,4				
	Смоленой пряди	„	0.09	—	15	—	01,4	—	36,8		
	д) Трубъ d=2".										
	Слесарей	дней.	0.05	2	50	—	12,5				
	Подручныхъ	„	0.05	1	—	—	05				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	17,5	—	04,4		
	Матеріалы:										
	Желѣзн. контрогаекъ d=2".	шт.	2	—	28	—	56			Пр. - кур. безъ скидки.	
	Суриковой замазки	фунт.	0.16	—	10	—	01,6				
	Смоленой пряди	„	0.11	—	15	—	01,7	—	59,3		
										—	81,2
3	Выгнуть изъ желѣзной оцинкованной трубы сифонъ, нарѣзать одинъ конецъ, поставить сифонъ внутри бака, соединивъ его подъ днищемъ прямой желѣзной муфтой со смывной трубой (внутренняя контрогайка у сифона относится къ спускной трубѣ).									Диаметръ сифона обычно равенъ диаметру спускной трубы.	
	а) Сифоны d=1 1/2" (не ставятся).									Выгибъ сифона учитывается какъ двойной изгибъ трубы и количество угля берется вдвое больше, чѣмъ на одинъ изгибъ.	
	б) Сифонъ d=3/4" (для баковъ до 5 ведеръ).										
	Слесарей	дней.	0.08	2	50	—	20				
	Подручныхъ	„	0.08	1	—	—	08				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	28	—	07	—	35

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цена.		Стоимость.		Всего.		Примечание.
				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	
									53	
	в) Сифонъ $d=1''$.									
	Слесарей	дней.	0.09	2	50	—	22,5			Пр. - кур. безъ скидки.
	Подручныхъ	»	0.09	1	—	—	09			
							31,5			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	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	
									60,7	
	г) Сифонъ $d=1 1/2''$.									
	Слесарей	дней.	0.10	2	50	—	25			Пр. - кур. безъ скидки.
	Подручныхъ	»	0.10	1	—	—	10			
							35			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	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	
									84,6	
	д) Сифонъ $d=2''$.									
	Слесарей	дней.	0.12	2	50	—	30			Пр. - кур. безъ скидки.
	Подручныхъ	»	0.12	1	—	—	12			
							42			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	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	
									109,8	
	Примѣчаніе. Материаль 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 $1\frac{1}{2}'' \times \frac{3}{8}''$	шт.	6	—01		—06		—60	
								—60	
	б) На подноску и установку баковъ и кронштейновъ полагать на каждый общій пудъ вѣса бака съ кронштейнами.								
	Слесарей	дней.	0.03	250		—07,6			
	Подручныхъ	'	0.03	1—		—03			
	Надбавки 25 ⁰ /о	—	—	—		—10,5			
						—02,6		—13,1	
	в) Пробивка въ кирпичныхъ стѣнахъ двухъ гнѣздъ (малаго размѣра), задѣлка въ нихъ концовъ двутавровыхъ балокъ, закрѣпляющихъ кронштейны для баковъ большой емкости. Полагать на каждую пару кронштейновъ.								
	На пробивку и обратную задѣлку гнѣзда.								По соображенію съ расц. на камен. работы §§ 21, 158 и 40.
	Каменщиковъ	дней.	0.70	150		105			
	Надбавки 25 ⁰ /о	—	—	—		—26,3		131,3	
	Раствора изъ порландскаго цемента 1:3	куб. с.	0.002	17586		—35,2		—35,2	
								166,3	
6	На насверливаніе на желѣзныхъ оцинкованныхъ трубахъ отверстій въ 3 шт. на разстояніи одно отъ другого на $\frac{3}{4}''$ 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 последней, и особо не учитывается.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоимось.		Всего.	Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.		
	стакъ желѣзными крючками и заглушкой ея по концамъ желѣзными оцинкованными пробками съ муфтами, полагать независимо отъ диаметра трубы на погонную сажень.								
	Слесарей	дней.	0.30	2	50	—	75		
	Подручныхъ	„	0.30	1	—	—	30		
							105		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	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	
								191,8	
	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	
									352,7	
	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			
									132,7	
									587	
	Всего съ работой на	пог. с.	1.00	—	—	—	—		718,3	

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.
$\frac{1}{16}''$	$\frac{1}{16}''$	$\frac{1}{8}''$	$\frac{1}{8}''$	$\frac{1}{6}''$	$\frac{1}{8}''$	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.-куррангу 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 материалы.	Цѣна.		Стоимость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
	Примѣры къ расчетамъ баковъ.							
7	Постановка на каменной стѣнѣ желѣзнаго клепаного бака, емкостью въ 5 ведеръ безъ крышки, на желѣзныхъ кронштейнахъ, со смывной желѣзной трубой $d=3/4''$ и стѣчатой $d=3/4''$, длиной 0.60 саж., съ сигнальной трубой $d=1/2''$, съ внутренней арматурой и съ присоединеніемъ къ водопроводу помощью трубы $d=1/2''$, съ запорнымъ вентиляемъ $d=1/2''$.							Баки ставятся преимущественно на каменныхъ стѣнахъ.
	а) Клепаный бакъ на вед.	5						
	Толщина стѣнокъ $1/16''$. Высота 14". Ширина 14". Длина 22".							
	вѣсомъ. пуд.	1.00	575	575				
	б) Просверливаніе отверстій въ стѣнкахъ и днищѣ бака.							
	Отверстій $d=1/2''$ мѣсть.	2	—09	—18				
	По ст. XVII, 1—а.							
	Отверстій $d=3/4''$ мѣсть.	1	—09	—09				
	По ст. XVII 1—а.							
	в) Присоединеніе къ баку водопроводной, сигнальной и смывной трубъ.							
	Труба $d=1/2''$ мѣсть.	2	—22,6	—45,2				
	Труба $d=3/4''$ мѣсть.	1	—27	—27				
	По ст. XVII 2—а, б.							
	г) Желѣзный сифонъ $d=3/4''$. шт.	1	—53	—53				
	По ст. XVII 3—б.							
	д) На сверливаніе обмывной трубы $d=3/4''$ и установка ея. пог. с.	0.60	388	232,8				
	По ст. XVII 6—б.							
	е) Постановка шарового крана $d=1/2''$ шт.	1	360,8	360,8				
	По ст. XVI 4—а.							
	ж) Установка кронштейновъ съ бакомъ на мѣстѣ.							

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стой- 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.	мѣстъ.	6	—	—	—	60			
		пуд.	1.00							
		пуд.	0.50							
		пуд.	1.50	—	13,11	—	19,17			
	з) Нарѣзка слона на водо- проводной трубѣ. Сгонъ $d=1\frac{1}{2}''$ По ст. V Б—1.	мѣстъ.	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.	паръ.	1	1	62	1	62			По пр-кур. со ск. 10%.
		пог. с.	1.50	2	29	3	43,5			
		пуд.	1.00	3	—	3	—			
		пуд.	1.50	—	03	—	04,5	24	45,4	
	л) Подвозка: Бакъ и кронштейны Полная установка бака безъ окраски	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- неніемъ къ водопроводу по- мощью трубы $d=3\frac{3}{4}''$ съ за- порнымъ вентилемъ $d=3\frac{3}{4}''$.	ведр.	30							
	а) Клепаннй бакъ на По таблицѣ X и примѣч :									
	Толщина стѣнокъ $\frac{1}{8}''$ Высота 26" Ширина 28" Длина 28"									
	Вѣсомъ. Крышка	пуд.	4.50							
		пуд.	0.75							
	Общій вѣсъ.	пуд.	5.25	4	50	23	62,5			

№	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, заглушкою 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			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	98		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.
	Жѣлзн. 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	
								2 75	
	Примѣчаніе. Смывная труба отъ бачка до стѣчатой 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			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	56		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	
								1 19	
	Итого по пункт. 1, 2, 3, 4 и 5.	—	—	—	—	—	—	6 26,9	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	и вентиляціонной сѣти, необ- ходимо произвести нижеслѣ- дующія работы:								
1	На полу поставить фаянсовый горшокъ, выходной конецъ его обернуть прядью и на замаскѣ установить въ раструбѣ отво- да, подъ горшокъ положить еловую доску длиною въ 1 ар- шинъ, прорѣзать въ послѣдней отверстіе для раструба отво- да, укрѣпить горшокъ на по- ложенную доску шурупами въ 4-хъ мѣстахъ.								
	Слесарей	дней.	0.14	250	—	35			
	Подручныхъ	»	0.14	1 —	—	14			
	Плотниковъ	»	0.12	135	—	16,2			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	65,2		81,5	
	Матеріалы:					16,3			
	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 гор- шокъ съ вентиляціей, выгнуть 1 1/2" желѣзную оцинкованную трубу въ 2-хъ мѣстахъ, мѣсто соединенія вентиляціи съ горш- комъ обмотать прядью, обма- зать замаскою и одѣть резино- вымъ колпачкомъ, съ укрѣпле- ніемъ послѣдняго проволокой и надрезать на вентиляціи сгонъ.								
	Слесарей	дней.	0.24	250	—	60			
	Подручныхъ	»	0.24	1 —	—	24			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	84		105	
	Матеріалы:					21			
	Пряди смоленой	фун.	0.125	—15	—	01,9			} Цѣна справочн. По пр.-курант. со скид. 10%.
	Суриковой замаски	пуд.	0.0125	4 —	—	05			
	Резиновый колпачекъ (муфта)	шт.	1	—36	—	26			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.	Цѣна.		Стои- мость.		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	1	50		
	Подручныхъ	„	0.60	1	—	60		
						210		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	52,15	262,15	
	Матеріалы:							
	Шуруновъ 2"X1/2"	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	—	—	—	—	13,11		
	Матеріалы	—	—	—	—	13,14	—26,15	
							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	—	27,15		
	Подручныхъ	„	0.11	1	—	11		
						38,15		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	09,16	—48,11	
	Матеріалы:							
	Шурупы 2"X1/2"	шт.	4	—01,25	—	05		
	„ 1"X1/2"	„	4	—00,15	—	02	—07	
							—55,11	Цѣна справоч.
	Итого по пункт. 1, 2, 3, 4 и 5 со включеніемъ смывной трубы	—	—	—	—	—	12196,17	
6	Приборы и части къ нимъ.							
	а) Англійскій 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.	
	водной и вентиляціонной сѣ- ти, необходимо произвести ниже слѣдующія работы:									
1	Поставить на полу фаянсо- вый горшокъ, выходной ко- нечъ 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 послѣднюю 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			
	Надбавки 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	52		3 15	
	Матеріалы:									
	Шуруповъ 2"×1/2"	шт.	6	—	01,25	—	07,15			Цѣны справочн.
	Деревянныхъ пробокъ	„	6	—	1/4	—	01,15			
	Древеснаго угла	кулей	0.04	1	—	—	04		13	
	Сгонъ 1/2"	—	—	—	—	—	—			
	По статьѣ V—Б, 1.									
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			
	Матеріалы	—	—	—	—	—	13,4		26,15	
									354,15	
4	Нарѣзать рѣзбу на мѣдной никелированной сменной трубѣ 1 1/2", соединить помощью гаскѣ съ фаянсовымъ горшкомъ и со сменной бачкомъ, въ каменной стѣнѣ пробить четыре дыры, забить деревянные пробки и укрѣпить помощью двухъ скобочекъ сменную трубу.									
	Слесарей	дней.	0.42	2	50	1	05			
	Помощниковъ	„	0.42	1	—	—	42			
	Надбавка 25 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	47			
	Матеріалы:									
	Скобочекъ никел.	шт.	2	—	22	—	44			По пр.-куронт скид. 10 ⁰ / ₀ . Справочн.
	Шуруповъ къ ней 1"	„	4	—	00,15	—	02			
	Деревянныхъ пробокъ	„	4	—	1/4	—	01		47	
		—	—	—	—	—	—		230,18	
	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	20	70			По пр.-кур. со скидк. 10 ⁰ / ₀ .

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		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, никкелированная . . .	»	1	2	92	2	92			
	e) Мѣдные кронштейны для бака	паръ.	1	3	60	3	60			
	f) Смывная труба 1 1/2" мѣдная никкелированная.	шт.	1	7	20	7	20			
	g) Водопроводный бронзовый вентиль тяжелой модели d=1/2"	»	1	1	80	1	80			
	h) Провозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда):									
	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 приборовъ и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	7	25	0.81,5 + 1.31,3 + 3.15 + 0.13,11 + 1.83,8 = 7.24,7.
	Статья XX¹.									
	Установка штейнгутоваго клозета¹ съ деревяннымъ бачкомъ и инсертой².									
	Для установки на деревянномъ полу штейнгутоваго горшка съ деревяннымъ бачкомъ на каменной стѣнѣ и присоединения клозета къ сточнымъ трубамъ, водопроводной и вентиляціонной сѣти, необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить въ чугунный отводъ, чугунный асфальтированный переходъ съ 4" на 5"									1) Рекомендуются для общественныхъ мѣстъ: училищъ, казармъ и т. п.
										2) Деревянная накладки, наглухо привернутыя къ горшку вмѣсто сидѣнья.

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цена.		Стоимость.		Всего.		Примечание.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	законопатить 4" раструбъ пряждю, залить свинцомъ и зачеканить. По ст. 1, 3. Рабочая сила Материалы	—	—	—	—	—	21,9 33,2	—	55,1 55,1	Означенный чугу- нный переходъ въ общій объёмъ 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 раструбѣ 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		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего. Р. К.	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 колпакомъ и обмотать проволокою.							
	Слесарей	дней.	0.36	2.50	—	90		
	Подручныхъ	"	0.36	1 —	—	36		
	Надбавка 25%/о	—	—	—	—	126 —31 ₁₅	157 ₁₅	
	Матеріалы:							
	Пряди смоленой	фун.	0.125	—15	—	01 ₉		Цѣна справочн.
	Суриковой замазки	пуд.	0.0125	4 —	—	05		
	Древеснаго угля	кул.	0.18	1 —	—	18		По пр.-кур. со скидкой 10%/о.
	Проволоки	фун.	0.10	—15	—	01 ₁₅		
	Резиновый колпачокъ	шт.	1	—32	—	32		По пр.-куран. безъ скидки.
	Желѣзн. оцинк. муфты 1 1/2" переходная	"	1	—30	—	30		
	Контротаекъ 1 1/2"	"	1	—17	—	17		По расц. на вод. раб.
	Оцинков трубъ d=1 1/2"	футъ.	5.00	—59	—	295	4,00 ₁₄	
							55 ₁₉	
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	—	—	—	—	275 ₁₆		
	Матеріалы	—	—	—	—	—24 ₁₄	3—	
							3—	
6	Вокругъ воронки на полу набить на высоту 0,10 саж. бетонъ изъ портландскаго цемента состава 1:3:4, всего	куб.	0.01	178.19		178 ₂	178 ₂	
	По § 60 расц. на камен. раб.						178 ₁₂	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
7	На набитый бетонъ уложить чугунное рифленое итальянское сидѣніе, 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			— 26,3	
	Матеріалы:									
	Деревянныхъ пробокъ .	шт.	4	— 1/4	—	01			— 06	Цѣна справочн.
	Шуруповъ 2" и 1 1/2" . .	„	4	— 1,25	—	05			— 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 сидѣніе со спинкою.	„	1	11 25		11 25				
	г) Чугунный бакъ «Комета» съ арматурою	„	1	6 75		6 75				
	д) Чугунные кронштейны для бачка	„	1	— 36		— 36				
	е) Держка желѣзная простая съ двумя ершами для задержекъ.	„	1	— 60		— 60				Цѣна справочн.
	ж) Водопроводный 1/2" бронзовый вентиль тяжелъ.	„	1	1 80		1 80				По расц. на вод. работы.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Материалы:									
	Свинца	фун.	2.00	—	07,5	—	15			
	Смоленой пряди	кул.	0.12	—	15	—	01,8			
	Древеснаго угля	кул.	0.03	1	—	—	03		—	19,8
										—
2	Поставить въ отводъ 2" чугунный сифонъ, законопатить его въ раструбъ отвода прядью, залить свинцомъ и зачеканить.									—
	По статьѣ VIII ₁₁ .									—
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	13,1			—
	Материалы	—	—	—	—	—	19,8			—
										—
3	Поставленный сифонъ соединить съ вентиляціей, выгнуть 1" желѣзную трубу въ двухъ мѣстахъ въ зависимости отъ формы ванны и наръзать на вентиляціи сгонъ.									—
	По статьѣ VIII ₂ .									—
	Рабочая сила	—	—	—	—	—	65,7			—
	Материалы	—	—	—	—	—	29,8			—
										—
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 / ₀	—	—	—	—	—	52,5			2
	Материалы.									62,5
	Смоленой пряди	фун.	0.25	—	15	—	03,8			
	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			
										4
										00,1
										6
										62,16

Пр.-куран. безъ скидки.
} 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 деревянные пробки, привернуть къ стѣнѣ доску со смѣсительными кранами, установить душъ и укрѣпить его скобочкою и соединить краны и душъ съ трубами въ 1" и 3/4", съ горячею и холодною водою и наръзать три сгона.									
	Слесарей	дней.	0.48	250		120				
	Подручныхъ	»	0.48	1 —		— 48				
	Надбавки 25%	—	—	—		168		210		
						— 42				
	Матеріалы:									
	Шуруповъ для скобы къ душѣ	шт.	2	— 00 ⁰⁰⁵		— 0 ¹¹⁰				Цѣна справоч.
	Тоже для смѣсителя	»	2	— 01		— 02				
	Деревян. пробокъ	»	4	— 1/4		— 01		— 03 ¹⁰		
	Нарѣзка сгона 3/4"	мѣст.	2							
	Рабочая сила	»	—	— 17 ³⁵		— 35				
	Матеріаль	»	—	— 17 ³⁵		— 35		— 70		
	По статьѣ VB ₂ .									
	Нарѣзка 1" сгона	мѣст.	1							
	Рабочая сила	»	—	—		— 21 ¹⁹				
	Матеріаль	»	—	—		— 23 ¹⁶		— 45 ³⁵		
								328 ¹⁶		
	По статьѣ V, B ₃ .									
	Собрать колонку и поставить ее на мѣсто, соединить выходныя отверстія ея съ 3/4" и 1" трубами на двухъ сгонахъ; отверстие для дыма соединить съ дымовою трубою *).									
	*) Примѣчаніе: Прокладка дымовыхъ желѣзн. трубъ въ расцѣнку не входитъ.									
	Слесарей	дней.	0.40	250		1 —				
	Подручныхъ	»	0.40	1 —		— 40				
	Надбавка 25%	—	—	—		140		175		
						— 35				

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.	Стои- мость.	Всего.		Примѣчаніе.
				Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.	
	Нарѣзка $\frac{3}{4}$ " сгона.	мѣсть.	1					
	Рабочая сила	—	—	—	—	17,5		
	Матеріалы	—	—	—	—	17,5	— 35	
	по предыдущему § 5.							
	Нарѣзка 1" сгона	мѣсть.	1					
	Рабочая сила	—	—	—	—	21,9		
	Матеріалы	—	—	—	—	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	—	—	—	—		122,5	
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) Переливъ въ $1\frac{1}{4}$ " никке- лированный	»	1	180		180		} Пъ пр.-кур. со скидкой 10%.
	д) Цилиндрическая нагрѣва- тельная колонка на 12 ведеръ диаметромъ 14"	»	1	6750		6750		
	е) Клапанчикъ (предохрани- тель) для печи	»	1	135		135		
	ж) Чугунный эмалирован- ный сифонъ 2"	»	1	153		153		
	з) Водопроводный $\frac{1}{2}$ " брон- зовый тяжеловѣсн. вентиль	»	1	180		180		
							1561	
								По расч. на вод. раб.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	h) Подвозъ матеріаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда):									
	Чугунная ванна	пуд.	4.50							
	Печь нагрѣвательная	„	1.70							
	Смѣситель—душъ и краны	„	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 приборовъ и матеріаловъ	—	—	—	—	—	—	—	9,89	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 фаянсоваго биде съ полною арматурою и сидѣніемъ.									
	Для установки на полу фаянсоваго биде и присоединенія его къ сточнымъ и вентиляционнымъ трубамъ и водопроводнымъ сѣтямъ («холодной» «горячей»), необходимо произвести нижеслѣдующія работы:									
1	Поставить 2" чугунный сифонъ въ растрѣвъ отвода, законопатить послѣдній 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 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.		Стоимось.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
3	Поставить на полъ фаянсовую чашу биде, подъ нея положить словую 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%	—	—	—	—	55,5			
						13,9		69,4	
	Матеріалы:								
	Досокъ слов. 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 задрать 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%	—	—	—	—	140		1 75	
	Матеріалы:								
	Смолевой пряди	фун.	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 расч. на вод. раб. Цѣны справочн.
	Шуруповъ 1 1/2" × 3/8"	шт.	4	— 01	—	04		52,9	
	» 1" × 1/2"	»	4	— 00,5	—	02		227,9	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		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 ⁰ / ₀	—	—	—	—	—	21			
	Сгонъ 3/4"	мѣсть	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
	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. 10⁰/₀.

$$\begin{aligned}
 & 0.13_{,1} + 0.65_{,7} + \\
 & + 0.69_{,1} + 1.75 + \\
 & + 0.26_{,3} + 0.35 = \\
 & = 3.84_{,5}
 \end{aligned}$$

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XXIII¹.									
	Установка фаянсоваго биде безъ деревяннаго сидѣнья (гигиеническаго) 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 материалы.	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 $1'' \times 1''$ 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		109,4		
	Матеріалы.					21,19				
	Смоленой пряжи	фунт.	0.30	— 15	—	04,15				
	Свинцу	»	1.50	— 07,6	—	11,3				
	Древеснаго угля	кулей.	0.03	1 —	—	03				
	Желѣзн. оцинкованныхъ трубъ $d=1''$	фунт.	1.00	— 35	—	35			По расч. на вод. работы. По пр.-курар безъ скидки. По пр.-кур. со скидкой 10% По соображенію	
	Желѣзный угольн. $d=1''$	шт.	1	— 39	—	39				
	Желѣзный тройникъ $1'' \times 1''$	»	1	— 39	—	39				
	Желѣзная переходная муфта съ $1'' \times 1\frac{1}{2}''$	»	1	— 17	—	17				
	Желѣзн. ниппель $d=1''$.	»	1	— 10	—	10				
	Резиновый колпачекъ (одинарный)	»	1	— 36	—	36				
	Сурику и желѣзной про- волоки	всего.	—	—	—	02				
							196,8			
							306,2			
5	Соединить биде съ мѣднымъ никелированнымъ двойнымъ краномъ, сальникомъ и фарфо- ровыми ручками «холодная» «горячая», а самый кранъ при- соединитъ къ водопроводной горячей и холодной сѣти, по- мощью двухъ сгоновъ по $\frac{3}{4}''$ каждый; мѣсто соединенія фа- янского 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		43,8		
						08,8				

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Сгонъ 3/4"	мѣсть.	2							Цѣна по расч. на водопр. раб. По пр.-кур. со скид. 10%. Цѣна справочн.
	По ст. V, Б, 2.									
	Рабочая сила	—	—	—	17,5	—	35			
	Материалы	—	—	—	17,5	—	35		70	
	Материалы:									
	Пряди смоленой	фун.	0.125	—	15	—	01,9			
	Суриковой замазки	пуд.	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 сальни- комъ, и фарфоровыми 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 материаловъ со склада и доставка на работу (съ пуда).									
	Биде съ арматурой	пуд.	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	—	—	—	—	—	—		4170,8	
	Полная установка.	—	—	—	—	—	—		4171	
	Одна установка безъ прибо- ровъ и материаловъ	—	—	—	—	—	—		336	$0.13 + 0.65 + 0.69 + 1.09 + 0.43 + 0.35 = 3.36$

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стоимостъ.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
Статья XXIV.								
Постановка пожарныхъ 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	— 21,9	
	Материалы.					04,4		
	Мѣдной проволоки	—	—	—	—	10		По соображ. „
	Суриковой замазки	—	—	—	—	00,5	— 10,5	
	Пеньки	—	—	—	—		— 32,4	
Для крана 1".								
	Слесарей	дней.	0.06	2 50	—	15		
	Подручныхъ	„	0.06	1 —	—	06		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	21	— 26,3	
	Материалы:					05,3		
	Мѣдной проволоки	—	—	—	—	10		По соображ. „
	Суриковой замазки	—	—	—	—	00,6	— 10,6	
	Пеньки	—	—	—	—		— 36,9	
Для крана 2".								
	Слесарей	дней.	0.10	2 50	—	25		
	Подручныхъ	„	0.10	1 —	—	10		
	Надбавка 25%	—	—	—	—	35	— 43,8	
						08,8		

№	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			
	Пеньки	—	—	—	—			16		
									59,8	
2	Отрѣзать отъ 6 арш. въ $1\frac{1}{4}$ верш. сосновой доски 2 конца, по 4 верш., опилить углы и кругомъ обвести фаску, просверлить на каждомъ кускѣ по 2 дыры по $\frac{1}{2}$ " для шуруповъ и въ середину вѣрзать на шипъ и на клею по одному на кусокъ 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	—	40,15			
	Надбавка 25%	—	—	—	—	—	10,11	—	50,6	
	Клею	—	—	—	—	—	05			По соображ.
	Досокъ сосновыхъ . . .	арш.	$1\frac{1}{12}$	1	20	—	10			
	Шуруповъ $1\frac{1}{2}$ "×2" . . .	шт.	4	—	02	—	08			
	Пробокъ деревянныхъ . .	„	4	—	$\frac{1}{4}$	—	01			
	Деревян. крюковъ	„	2	—	2,5	—	05	—	29	
									79,6	
	а) Пожарный кранъ съ крышкою, бронзовый, тяжелой модели для трубъ $\frac{3}{4}$ "	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 соединительная полугайка.									
	Для крана $\frac{3}{4}$ "	шт.	1	—	90	—	90			По пр.-куран. со скидк. 10%.
	„ „ 1"	„	1	1	12	1	12			
	„ „ 2"	„	1	2	70	2	70			
	с) Стволь брандспойтъ красный мѣди, длинный:									
	d= $\frac{3}{8}$ "	„	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 / ₁₀ .
	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	— 03,16		
	„ 2"	„	1.50	— 03	— 04,15		
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3 ДЛЯ D=3/4"	—	—	—	—	9 97	0.32,4 + 0.79,16 + + 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 85,11	0.36,9 + 0.79,16 + + 4.68 + 1.12 + + 4.05 + 1.80 + + 0.03,16 = 12.85,11.
	Полная установка съ мате- риаломъ.	—	—	—	—	12 85	
	Итого по пунктамъ 1, 2 и 3 ДЛЯ D=2"	—	—	—	—	27 17,9	0.59,18 + 0.79,16 + + 11.88 + 2.70 + + 8.64 + 2.52 + 0.04,15 = 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 учетная 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.	Р.	К.	
5	Для трубъ d=6".									
	По предыдущему—А, 5.									
	Установка въ раструбѣ	—	—	—	—	—	—	—	07 ₁₀	
	Задѣлка раструба	—	—	—	—	—	—	—	81 ₁₂	
	Заглушка d=6"	фунт.	8							
	пуд.	0.20	2	60	—	52				
	пуд.	0.20	—	03	—	00 ₁₆			— 52 ₁₆	
	Подвозка матеріаловъ.									
	Всего.	—	—	—	—	—	—	—	141 ₁₇	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	142	
	Тоже, но безъ задѣлки рас- труба	—	—	—	—	—	—	—	— 60 ₁₅	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	—	— 61	
	Статья XXVI.									
	Установка сверхъ крыши вытяжныхъ стояковъ 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 закрайнамиизъ 11-ти- фунтоваго оцинкованнаго же- лѣза высотой 0.10 саж.									
1	Для трубъ d=4".									
	Кровельщиковъ	дней.	0.20	1	40	—	28			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	07		— 35	
	Матеріалы:									
	Оцинкованнаго 11-ти фунто- ваго желѣза	пуд.	0.03	4	50	—	13 ₁₅			
Одинарная оцинкованная флюгарка d=4"	шт.	1	—	68	—	68				
Проволоки	фунт.	0.2	—	08	—	01 ₁₆				
Олифы	'	0.1	—	20	—	02				
										По соображе- нію съ расцѣн- ками на кровель- ныя работы.
										По пр.-куранту со скидк. 10%.
										По расц. на кро- вельн. работы.

№	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 работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
	Статья XXVII.							
	Окраска желѣзныхъ и чугунныхъ трубъ съ фасонными частями, а также окраска чугунныхъ клозетныхъ бачковъ, раковинъ и автоматическихъ баковъ.							
	А. Окраска желѣзныхъ трубъ съ фасонными частями стѣрой масляной красной за 2 раза съ предварительной загрузкой							
	По расцѣнкамъ на малярныя работы по § 27 а, б, в 1)							
1	Окраска 1 пог. саж. желѣзныхъ трубъ $d=1\frac{1}{2}''$.							1) Окраска учитывается какъ для желѣзныхъ частей съ переищеніемъ подмостей, переходомъ малярныхъ и особо тщательная; работа увеличивается въ 4 раза. (0.17×4×0.05). По § 27 б расц. на малярн. раб., количество матеріаловъ увеличено на 100%.
	Поверхность 1 погон. саж. трубъ $d=1\frac{1}{2}''$, увеличенная на 200% на выступа отъ фасонныхъ частей и крючья . . .	кв. саж.	0.05					
	Малярновъ	дней.	0.034	146	—	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 200% на выступа отъ фасонныхъ частей и крючья . . .	кв. саж.	0.06					
	Малярновъ	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.		Стои- 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							
	Малярств.	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							
	Малярств.	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 красной за 2 раза съ предварительной прокраской спиртовымъ лакомъ и грунтовкой по лаку.									
	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 раструбовъ и фасонныхъ частей . . .	кв. с.	0.13							

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы		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	1 40	—	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 расц. на малярныя работы ($\frac{1.17}{40} \times 1.10 \times 8.50$).
	Окраска сѣрой масляной краской за 2 раза по лаку.									
	Маляровъ.	дней.	0.088	1 40	—	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 принимать.	—	—	—	—	—		—	47	
	Одна работа безъ матеріаловъ.									
	Принимать.	—	—	—	—	—		—	34	$0.18,2 + 0.15,4 = 0.33,6$.
2	То же 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	1 40	—	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.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Окраска строй масляной краской за 2 раза по лаку.									
	Маляровъ	дней.	0.116	1	40	—	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	То же 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	1	40	—	24, ₆			(0.20×4×0.22).
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	06, ₂	—	30, ₈	
	Матеріалы:									
	Спиртового лаку на	кв. с.	0.22	—	27, ₃	—	06	—	06	
	Окраска строй масляной краской за 2 раза по лаку.									
	Маляровъ	дней.	0.150	1	40	—	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 материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
2	Тоже окраска овальной ра- ковины № 31. Наружная поверхность ча- ши, увеличенная на 10% на выступающія части	кв. с.	0.05						
	Окраска сѣрой масляной краской за 2 раза съ загруз- товкой	дней.	0.034	1 40	— 04,8				
	Маляровъ	дней.	—	—	— 01,2			— 06	(0.17×4×0.05).
	Надбавки 25%	—	—	—	—				
	Материалы:								
	Тѣ же на	кв. с.	0.05	— 72,9	— 03,6			— 03,6	
	(по предыдущему).							— 09,6	
	Принимать	—	—	—	—			— 10	
3	Окраска желѣзныхъ клепан- ныхъ баковъ за два раза съ предварительной загрузтов- кой, сѣрой масляной краской на квадратную сажень полагать:	дней.	0.51	1 40	— 71,4				По § 27 в расч. на малярн. раб. (0.17×3=0.51).
	Маляровъ	дней.	—	—	—				
	Надбавки 25%	—	—	—	— 17,9			— 89,3	
	Материалы:								
	Олифы, бѣлизилъ, сурика, мѣ- ла 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;с2,2	
	Принимать на	кв. с.	—	—	—			1;62	
4	Окраска желѣзныхъ клепан- ныхъ баковъ внутри свинцо- вымъ сурикомъ (англійскимъ) за два раза съ предваритель- ной загрузтовкой на квадр. саж. полагать:	дней.	0.54	1 40	— 75,6				По § 12 в расч. на малярн. раб. 0.18×3=0.54.
	Маляровъ	дней.	—	—	—				
	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 маляр. раб. 1.1×89.60=98.56
	Всего	—	—	—	—			1;93,1	
	Принимать на	кв. с.	—	—	—			1;93	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.		
Статья XXVIII.								
Обивка деревянныхъ по- ловъ подъ писсуарами, подъ раковинами и око- ло другихъ канализацион- ныхъ приборовъ оцин- кованнымъ желѣзомъ, свинцовымъ и линоле- умомъ.								
1	Покрѣпить полъ свинцовыми листами толщ. 1/16", съ запай- кой ихъ и прорѣзомъ въ нихъ мѣсть для трубъ и приборовъ на квадратную сажень.							
	Паяльщикова	дней.	1	2 —	2 —		250	} По соображ. съ § 85, расч. на кров. раб.
	(кровельщикова). Надбавки 25%	—	—	—	— 50			
	Матеріалы.							
	Листового свинцу	пуд.	5.85	3 40	19 89			
	Гвоздей 1 1/4", олова, свин- цу, гарпуну, нашатырю и угля	всего	на	— —	2 35,5			
	Подвозъ матеріаловъ	пуд.	6.00	— 03	— 18	22 42,5		
					— —	24 92,5		
						24 93		
2	Обить полъ 18-фунтовымъ оцинкованнымъ желѣзомъ съ опайкой стыковъ и прорѣзомъ въ желѣзѣ мѣсть для трубъ и приборовъ на квадратную сажень.							
	Паяльщикова	дней.	1	2 —	2 —		250	} Цѣны по со- ображ. съ § 85 расчѣнокъ на кров. раб.
	(кровельщикова). Надбавки 25%	—	—	—	— 50			
	Матеріалы:							
	Оцинкованнаго желѣза	пуд.	2.05	4 50	9 23			} Количество ма- теріаловъ изъ опыта.
	Олова	фун.	1.10	— 60	— 66			
	Гвоздей толевыхъ	»	1.3	— 08	— 10,4			
	Бензину	»	1.50	— 14	— 21			
	Кислоты	»	0.50	— 09	— 04,5			
	Подвозъ матеріаловъ	пуд.	2.16	— 03	— 06,5	10 31,4		
						12 81,4		
	Принимать	—	—	—	—	—	12 81	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои-	Всего.	Примѣчаніе.
			Р.	К.	мость.		
			Р.	К.	Р.	К.	
	б) Настилка по готовому основанію половыхъ плитокъ съ уклономъ и съ оставленіемъ въ полу мѣстъ 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 — — 75	3 75	
	Раствора изъ поргланскаго цемента (1:3)	куб. с.	0.01	175 86	1 75 ₉		По § 40 расч. на камен. раб.
	Опилекъ	кулей.	0.30	1 —	— 30		
	Кислоты	фунт.	1.00	— 09	— 09		Цѣна справочн.
	Настоящихъ метлахскихъ плитокъ, заводовъ Виллеруа и Бохъ въ Метлахѣ, 1-й сортъ.						
	Квадратныхъ бѣлыхъ съ голубыми или бѣлыхъ, съ темно-сѣрыми. (съ доставкой).	кв. саж.	1.00	23 —	23 —	25 14 ₉ 28 89 ₉	Бой отъ прирубки учитывается въ этой же цѣнѣ.
	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 — 1 75	8 75	
	Раствора поргланскаго цемента (1:3).	куб. с.	0.015	175 86	2 63 ₁₈		Количество раствора увеличено на уклонъ стѣнки и неровность поверхности.
	Кислоты.	фунт.	1.00	— 09	— 09		Бой учитывается въ этой цѣнѣ.
	Квадратныхъ граничныхъ двухъ цвѣтовъ плитокъ.	кв. саж.	1.00	23 —	23 —	25 72 ₁₈	
	По предыдущему. (съ доставкой).					34 47 ₁₈	
	Принимать	—	—	—	—	34 48	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Статья XXX.									
	Утепленіе чугунныхъ и жельзныхъ трубъ.									
	1. Утепленіе трубъ по подваламъ, внутри зданій обкладываніемъ ихъ сухой соломой съ обмазкой поверхъ нея бѣлой глиной и А) засыпкой утепленной трубы опилками въ де- ревянныхъ коробахъ, или Б) обер- тываніемъ поверхъ глины суровымъ полотномъ съ обвязкой полотна би- чевкой и оштукатурной поверхности портландскимъ цементомъ (1:2).									
	Жельзныя 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 жже- ной проволокой и обмазать по- верхъ бѣлой мятой глиной слоомъ до $1\frac{1}{2}''$ на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.06	250	—	15				Цѣна справочн.
	Подручныхъ	'	0.06	1 —	—	06				
	Надбавки 25%	—	—	— —	—	21				
	Материалы:					05,23			— 26,3	
	Ржаной соломы	пуд.	0.05	— 23	—	01,2				Цѣна справочн. По расч. на ка- нализац работы.
	Глины бѣлой мятой	'	0.80	— 15	—	12				
	Проволоки печной	'	0.002	320	—	00,16			— 13,8	По расч. на печ- ныя работы.
	По пункту А.	—	—	— —	—	—			— 40,1	
	Б) Устройство вокругъ тру- бы короба въ одну доску съ задвижками 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.									*) Въмѣсто оструж- ки досокъ съ обѣ- ихъ сторонъ.
	Плотниковъ	дней.	04	135	—	54				
	Надбавки 25%	—	—	— —	—	13,12			— 67,15	По соображен. съ § 295 расчѣн. на плотн. раб.

№	Наименование работ.	Рабочие люди и материалы.		Цена.		Стоимость.		Всего.	Примечание.
				Р.	К.	Р.	К.		
2	Чугунные трубы d=2".								
	А) Обложить трубу сухой ржаной соломой, разровнять ее вокруг трубы слоем до 2", обвязать солому печной жженой проволокой и обмазать поверх 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			Цена справочн. По расц. на канализац. работы. По расц. на печные 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 1/4 верш.	шт.	3.30	1 —		3 30			Цена ср. справ. По соображенію съ § 295 расц. на плотн. раб.
	Гвоздей трюетесу	пуд.	0.022	215	—	04,7			
	Опилковъ древесныхъ	кулей.	0.18	1 —	—	18		3 52,7	
	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 шлзней полосы на половину.
	Подручныхъ	"	0.03	1 —		03			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	10,5		— 13,1	
						02,6			

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе..
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Матеріалы:									
	Суровое полотно (под- кладка) шир. 1½ арш.	арш.	3	—	12	—	36			} Цѣна справочн.
	Обыкновенной бичевки	фун.	0.05	—	25	—	01,3		— 37,3	
	Гладкая оштукатурка, по- верхности утепленной трубы по полотну растворомъ пор- ландтскаго цемента (изъ одно- го объема цемента и 2-хъ объ- емовъ песку (1:2) на пог. саж. съ матеріаломъ)									
	Поверхность утепленной тру- бы на пог. саж.	кв. саж.	0.28	3	37	—	94,1		— 94,1	По § 80 расч. 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 обмот- кой по глиня полотною 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 обма- зать поверхъ бѣлой мятой гли- ной слоємъ до ½" на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.08	2	50	—	20			По предыдущ.
	Подручныхъ	"	0.08	1	—	—	08			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	28		— 35	
	Матеріалы:									
	Ржаной соломы	пуд.	0.055	—	23	—	01,3			Цѣна справочн. По расч. на кан. раб.
	Глины бѣлой мятой	"	1.00	—	15	—	15			
	Проволоки печной	"	0.008	3	20	—	02,6		— 18,9	По расч. на печн. раб.
	По пункту А	—	—	—	—	—	—		— 53,9	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	Б) Устройство вокругъ тру- бы короба въ полторы доски съ задвижками надъ ревизіями, съ вынутіемъ 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 предыдуше- 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 троегесу	пуд.	0.022	215	—	04,7			
	Опилокъ древесныхъ	кулей.	0.18	1 —	—	18	352,7		
	По пункту Б	—	—	—	—	—	454		
	В) Обернуть утепленную трубу поверхъ глины суровымъ полотномъ ²⁾ (подкладкой), об- вязать 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	дней.	0.04	1 —	—	04			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	14	17,5		
	Матеріалы:) Цѣны справоч- ныя.
	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.	
	Утепленіе тѣхъ же трубъ d=3" соломой, но съ обмоткой по глиня полотною и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.									
	По пункт. А и В.	-	-	-	-	-	-	-	2 13	
	Принимать.	-	-	-	-	-	-	-	2 13	
4	Чугунныя трубы d=4".									
	А) Обложить трубу сухой ржаной соломой, разровнять ее вокругъ трубы слоемъ до 2", обязать солому печной жженой проволокой и обмазать поверхъ бѣлой мятой глиной слоемъ до 1/2" на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.10	2	50	-	25			Цѣна справочн.
	Подручныхъ	'	0.10	1	-	-	10			
	Надбавки 25%	-	-	-	-	-	35			
							08,8		43,8	
	Матеріалы:									
	Ржаной соломы	пуд.	0.06	-	23	-	01,4			Цѣна справочн. По расц. на кан.
	Глины бѣлой мятой	'	1.10	-	15	-	16,5			
	Проволоки печной	'	0.012	3	20	-	03,8		21,7	По расц. на печн. раб.
	По пункту А	-	-	-	-	-	-		65,5	
	Б) Устройство вокругъ трубы короба въ полторы доски съ задвижками надъ ревизіями, съ вынутаемъ въ доскахъ четвертей и набивкою по наружи планокъ для скрѣпленія досокъ между собою и засыпка трубы опилками на пог. саж.									
	Плотниковъ	дней.	0.5	1	35	-	81			По предыдущему § 2 Б.
	Надбавки 25%	-	-	-	-	-	20,3		101,3	
	Матеріалы:									
	Досокъ словыхъ 6 арп толщ. 1 1/4 верш.	шт.	3.30	1	-	3	30			По предыдущему § 2 Б.
	Гвоздей троегесу	пуд.	0.022	2	15	-	04,7			
	Опилокъ древесныхъ	кулей.	0.18	1	-	-	18		352,7	
	По пункту Б	-	-	-	-	-	-		454	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	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 шириною и обматывается съ перекрытіемъ нижней полосы на половину. Цѣна справочная.
	Монтеровъ	дней.	0.05	2 50	—	12,5			
	Подручныхъ	„	0.05	1 —	—	05			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	17,5			
	Материалы:					04,4	—	21,9	
	Суровое полотно (подкладка) шир. 1½ арш.	арш	3.50	— 12	—	42			
	Обыкновенной бичевки.	фунт.	0.07	— 25	—	01,8	—	43,8	
	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. саж.	0.33	3 27	—	111,2	—	111,2	
	По пункту В	—	—	—	—	—	—	176,9	
	Утепленіе чугунныхъ трубъ d=4" соломой и коробомъ съ опилками на пог. саж.								
	По пункт А и Б.	—	—	—	—	—	—	519,5	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	520	
	Утепленіе тѣхъ же трубъ d=4" соломой, но съ обмоткой по глинѣ полотномъ и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.								
	По пункт. А и В.	—	—	—	—	—	—	242,4	
	Принимать.	—	—	—	—	—	—	242	
5	Чугунныя трубы d=5".								
	А) Обложить трубу сухой ржаной соломой, разровнять ее вокругъ трубы слоемъ до 2", обвязать солому печной жженой проволокой и обмазать поверхъ бѣлой мятой глиной слоемъ до 1/2" на пог. саж.								Цѣна справочн.
	Монтеровъ	дней.	0.12	2 50	—	30			
	Подручныхъ	„	0.12	1 —	—	12			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	42	—	52,5	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стоимость.		Всего.	Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.		
	Материалы:								
	Ржаной соломы	пуд.	0.065	—	23	—	01,5		
	Глины бѣлой мятой	—	1.20	—	15	—	18		
	Проволоки печной	—	0.016	3	20	—	05,1	—	24,6
	По пункту А	—	—	—	—	—	—	—	77,1
	Б) Устройство вокруг трубы короба въ двѣ 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.	0.8	1	35	1	08		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	27	1	35
	Материалы:								
	Досокъ еловыхъ 6 арш. толщ. 1 1/4 верш.	шт.	4.40	1	—	4	40		
	Гвоздей третесу	пуд.	0.03	2	15	—	06,15		
	Опилокъ древесныхъ	кулей.	0.20	1	—	—	20	4	66,5
	По пункту Б	—	—	—	—	—	—	6	01,15
	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	2	50	—	15		
	Подручныхъ	„	0.06	1	—	—	06		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	21		
							05,3	—	26,3
	Материалы:								
	Суровое полотно (подкладка) 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 материаломъ.								
	Поверхность утепленной трубы на пог. саж.	кв. с.	0.37	3	37	1	24,7	1	24,7
	По пункту В	—	—	—	—	—	—	—	198

По соображ. съ § 295 расцѣн. плотнич. раб.

Цѣна справочн. По соображ. съ § 295 расцѣн. на плотнич. работы.

2) Полотно рѣжется полосами въ 4 вершка шириной и обматывается съ перекрытіемъ нижней полосы на половину.

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	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 глиня полотною и штукатуркой портландскимъ 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 жже- 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			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	49			
						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 вынугіемъ 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. толщ. 1¼ верш.	шт.	4.40	1 —		4 40			Цѣна справочн. По соображ. съ § 295 расцѣн. на плотн. раб.
	Гвоздей троетесу	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	—	17,5		
	Подручныхъ	'	0.07	1 —	—	07,5		
	Надбавки 25%	—	—	—	—	24,5	— 30	6
	Матеріалы:					06,1		
	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 глиняъ полотномъ и оштукатуркой порландскимъ цементомъ на пог. саж.							
	По пункт. А и В.	—	—	—	—	—	307,9	
	Принимать.	—	—	—	—	—	308	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.	Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
			Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
	II. Изоляція трубъ внутри зданій сблываніемъ по поверхности трубъ пробковыми скорлупами въ перевязку швовъ, стягиваніе скор- лупъ жженой проволокой при за- дѣлкѣ швовъ специальной мастикой; поверхъ пробковыхъ накладокъ оштуматурна ихъ алебастромъ съ обертываніемъ по свѣжей штукатур- кѣ миткалемъ, пропитаннымъ сто- лярнымъ клеемъ, и съ окраской за два раза по бандажу масляной краской.								
1	Изоляція желѣзныхъ трубъ $d=1/2''$.								
	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:					17,5			
	Пробковыхъ скорлупъ въ $3/4''$	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 $d=3/4''$.								
	На изоляцію трубъ пробко- выми скорлупами по вышеиз- ложенному способу полагать на пог. саж.								
	Монтеровъ	дней.	0.22	250	—	55			
	Подручныхъ.	»	0.22	1	—	22			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	77		—96,3	
	Матеріалы:					19,3			
	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	всего	на	—	—	16		193,7	
	Изоляція съ монтажемъ .	—	—	—	—	—		289,8	
	Принимать	—	—	—	—	—		290	

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
3	Тоже для $d=1''$.									
	На изоляцію трубъ пробко- выми скорлупами по вышеиз- ложенному способу полагать на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.24	2 50	—	60				
	Подручныхъ	„	0.24	1 —	—	24				
						— 84				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	— 21			1 05	
	Матеріалы:									
	Пробковыхъ скорлупъ въ $1\frac{1}{2}''$	пог. с.	1.00	1 14	—	14				
	Жженой проволоки № 16	пуд.	0.055	4 20	—	23				
	Миткаля	арш.	1.12	— 25	—	28				
	Алебаstra и мастики Масляной краски и клея.	всего на	— —	— —	—	28 17			2 10	Цѣны справоч- ныя.
Изоляція съ монтажемъ	—	—	—	—	—			3 15		
Принимать	—	—	—	—	—			3 15		
4	Тоже для $d=1\frac{1}{4}''$.									
	На изоляцію трубъ пробко- выми скорлупами по вышеиз- ложенному способу полагать на пог. саж.									
	Мантеровъ	дней.	0.26	2 50	—	65				
	Подручныхъ	„	0.26	1 —	—	26				
						— 91				
	Надбавки 25%	—	—	—	—	— 22,8			1 13,8	
	Матеріалы:									
	Пробковыхъ скорлупъ въ $1\frac{1}{2}''$	пог. с.	1.00	1 23	—	23				
	Жженой проволоки № 16	пуд.	0.06	4 20	—	25,2				
	Миткаля	арш.	1.18	— 25	—	29,5				
	Алебаstra и мастики Масляной краски и клея.	всего на	— —	— —	—	31 18			2 26,7	Цѣны справочн.
Изоляція съ монтажемъ	—	—	—	—	—			3 40,5		
Принимать	—	—	—	—	—			3 41		
5	Тоже для $d=1\frac{1}{2}''$									
	На изоляцію трубъ пробко- выми скорлупами по вышеиз- ложенному способу полагать на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.28	2 50	—	70				
	Подручныхъ	„	0.28	1 —	—	28				
					— 98					
Надбавки 25%	—	—	—	—	— 2,5			1 22,5		

№	Наименование работъ.	Рабочіе люди и материалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
		Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
11	Тоже для d=5". На изоляцію трубъ пробко- выми скорлупами по вышеиз- ложенному способу полагать на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.50	2	50	1	25			
	Подручныхъ	„	0.50	1	—	—	50			
							175			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	43,8		2	18,8
	Материалы:									
	Пробковыхъ скорлупъ въ 5 1/2"	пог. с.	1.00	3	25	3	25			} Цѣны справочн.
	Жженой проволоки № 16	пуд.	0.14	4	20	—	58,8			
	Миткаля	арш.	3.00	—	25	—	75			
	Алебаstra и мастики .	всего.	на	—	—	—	75			
	Маслян. краски и клея.	„	„	—	—	—	60			
	Изоляція съ монтажемъ .	—	—	—	—	—	—		8	12,6
	Принимать	—	—	—	—	—	—		8	13
12	Тоже для d=6". На изоляцію трубъ пробко- выми скорлупами по вышеиз- ложенному способу полагать на пог. саж.									
	Монтеровъ	дней.	0.60	2	50	1	50			
	Подручныхъ	„	0.60	1	—	—	60			
							210			
	Надбавки 25%	—	—	—	—	—	52,5		2	62,5
	Материалы:									
	Пробковыхъ скорлупъ въ 6 3/4"	пог. с.	1.00	4	18	4	18			} Цѣны справочн.
	Жженой проволоки № 16	пуд.	0.18	4	20	—	75,6			
	Миткаля	арш.	3.50	—	25	—	87,5			
	Алебаstra и мастики .	всего.	на	—	—	—	85			
	Маслян. краски и клея.	„	„	—	—	—	75			
	Изоляція съ монтажемъ .	—	—	—	—	—	—		10	03,6
	Принимать	—	—	—	—	—	—		10	04
13	Утепленіе чугунныхъ трубъ въ зданіи, при заложени меньшемъ одной сажени отъ поверхности земли, засыпкой трубъ мелкимъ торфомъ слоемъ до 0.10 саж.									
	На подноску торфа къ мѣ- сту засыпки трубы, опусканіе его въ канаву ведрами и на разравниваніе торфа ровнымъ									
										Желѣзныя во- дopроводныя тру- бы укладываются на глубинѣ до 4-хъ аршинъ, прокладка на глубинѣ менѣе сажени не допу- скается.

№	Наименованіе работъ.	Рабочіе люди и матеріалы.		Цѣна.		Стои- мость.		Всего.		Примѣчаніе.
				Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	
слоемъ вокругъ трубы при го- товомъ днѣ канавы полагать на погонную сажень.										
1	Для трубъ d=2".									
	Прокладчиковъ	дней.	0.08	1 50	— 12					} По расцѣн. на канализац. раб.
	Чернорабочихъ	„	0.08	— 90	— 07,2					
	Надбавки 25%	—	—	—	— 19,2			— 24		
	Мелкаго торфу	пуд.	4.00	— 20	— 80			— 80		Цѣна справочн. съ доставкой.
	Итого	—	—	—	—			— 104		
2	Для трубъ d=3".									
	Прокладчиковъ	дней.	0.10	1 50	— 15					} По расцѣн. на канализац. раб.
	Чернорабочихъ	„	0.10	— 90	— 09					
	Надбавки 25%	—	—	—	— 24			— 30		
	Мелкаго торфу	пуд.	4.20	— 20	— 84			— 84		Цѣна справочн. съ доставкой.
	Итого	—	—	—	—			— 114		
3	Для трубъ d=4".									
	Прокладчиковъ	дней.	0.12	1 50	— 18					} По расцѣн. на канализац. раб.
	Чернорабочихъ	„	0.12	— 90	— 10,8					
	Надбавки 25%	—	—	—	— 28,8			— 36		
	Мелкаго торфу	пуд.	4.40	— 20	— 88			— 88		Цѣна справочн. съ доставкой.
	Итого	—	—	—	—			— 124		
4	Для трубъ d=5".									
	Прокладчиковъ	дней.	0.14	1 50	— 21					} По расцѣн. на канализац. раб.
	Чернорабочихъ	„	0.14	— 90	— 12,6					
	Надбавки 25%	—	—	—	— 33,6			— 42		
	Мелкаго торфу	пуд.	4.60	— 20	— 92			— 92		Цѣна справочн. съ доставкой.
	Итого	—	—	—	—			— 134		
5	Для трубъ d=6".									
	Прокладчиковъ	дней.	0.16	1 50	— 24					} По расцѣн. на канализац. раб.
	Чернорабочихъ	„	0.16	— 90	— 14,4					
	Надбавки 25%	—	—	—	— 38,4			— 48		
	Мелкаго торфу	пуд.	4.80	— 20	— 96			— 96		Цѣна справочн. съ доставкой.
	Всего	—	—	—	—			— 144		

ТАБЛИЦА I.

Размѣры и вѣса чугунныхъ трубъ.

Внутреній диаметръ.		Длина трубы.	Вѣсъ пог. фута въ фун.		Полный вѣсъ трубъ въ пуд.		Толщина стѣнокъ трубъ м/м.		Глубина зачеканки свиномъ.	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	—	4.31	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.								
Стоимость трубъ съ надбавкою 20% на утерю и бой	3	08 ₂	4	85 ₈	6	04 ₈	7	89 ₈	10	41 ₆
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.								
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.								
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
Диаметры 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.

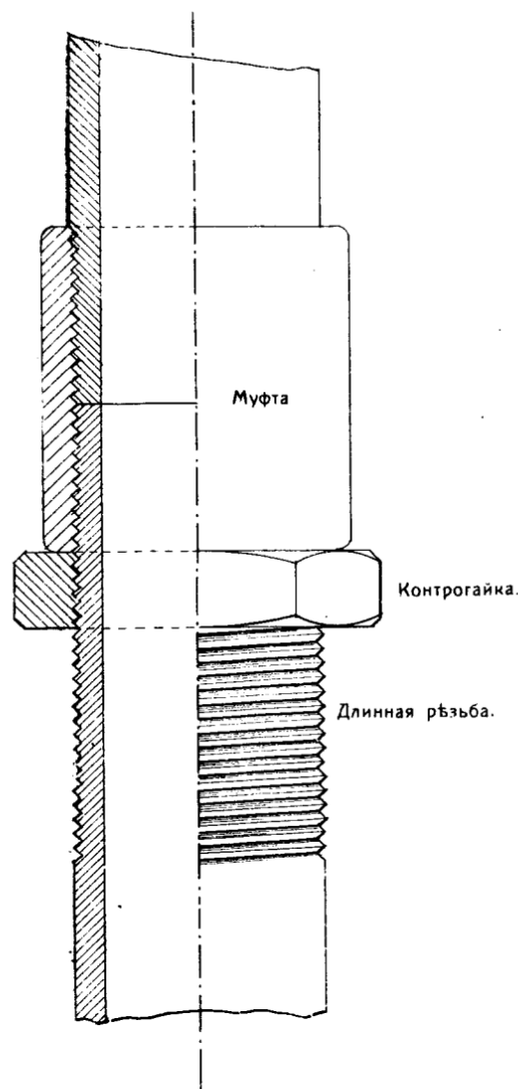
Стоимость прокладки желѣзныхъ оцинкованныхъ трубъ и постановки мѣдныхъ крановъ на желѣзныхъ трубахъ.

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 желѣзной оцинкованной трубы на стонѣ . . .	—	26,5	—	35	—	45,5	—	58	—	74,5	—	88,9	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 рассмотрѣны Совѣтомъ инженеровъ по эксплуатаціи канализаціи и утверждены опредѣленіемъ Московской Городской Управы № 12692, отъ 16 мая 1912 года.

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

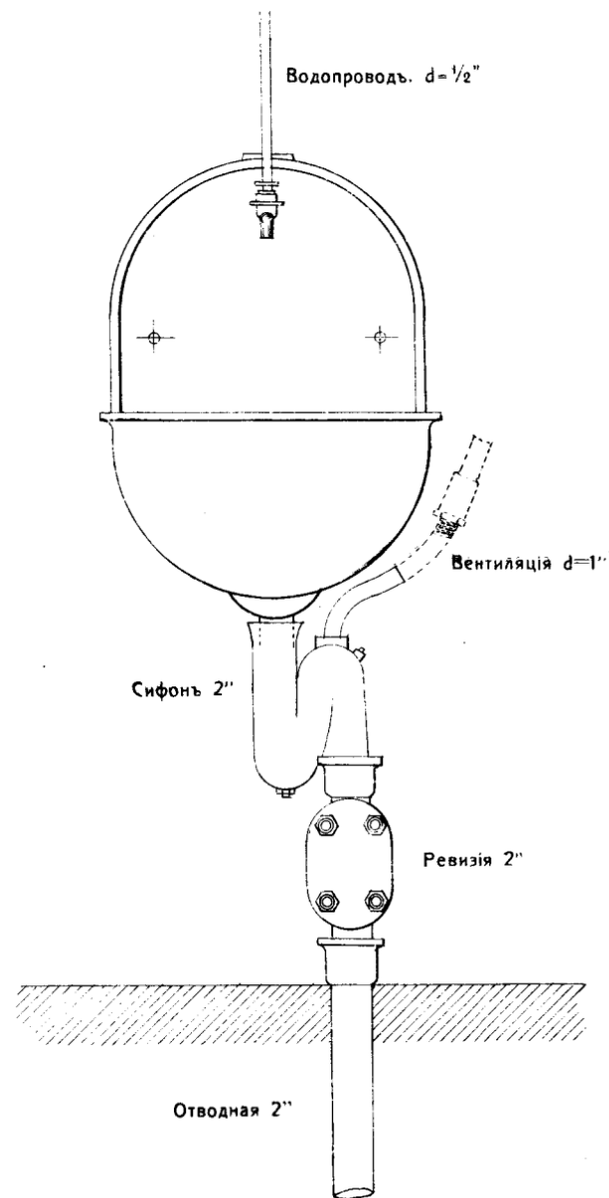
Къ статьѣ V.



УСТАНОВКА

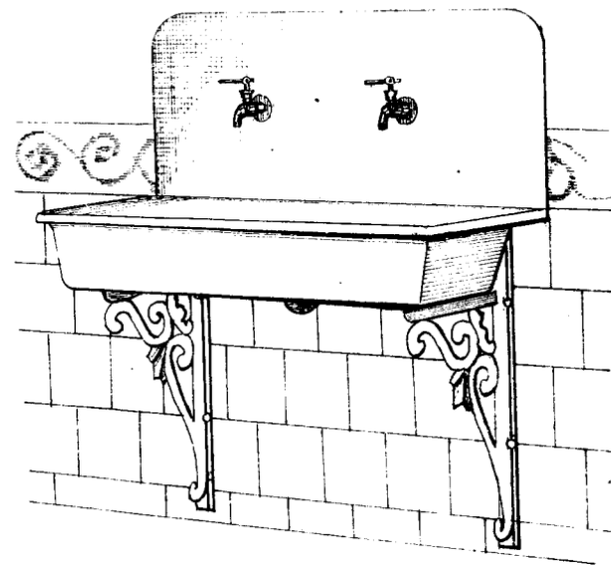
Раковины чугунной эмалированной.

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.



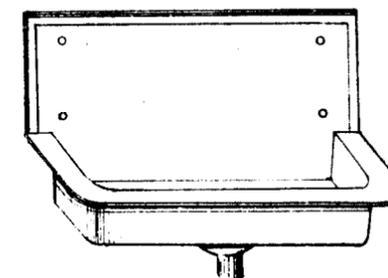
Мѣдныя ручки для крановъ.

Къ ст. IX.



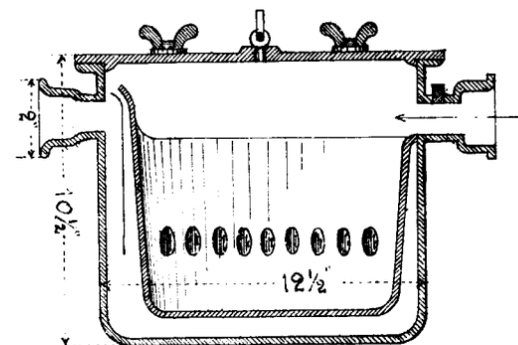
Чугунная эмалированная квадратная раковина.

Къ ст. X.



Чугунный эмалированный жиросбиратель.

Къ ст. X.



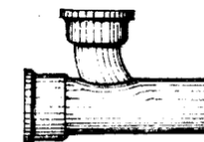
Чугунное колѣно.

Къ ст. X.



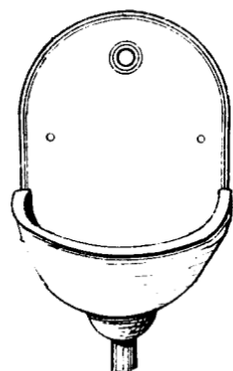
Чугунный тройникъ.

Къ ст. X.



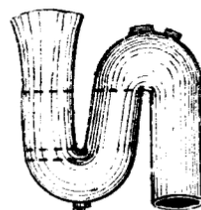
Раковина чугунная эмалированная.

Къ ст. IX.



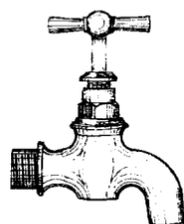
Чугунный эмалированный сифонъ.

Къ ст. IX.
Къ ст. X.
Къ ст. XIV.



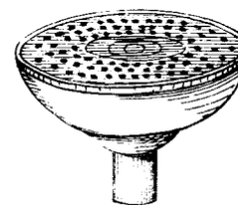
Бронзовый вентиль.

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



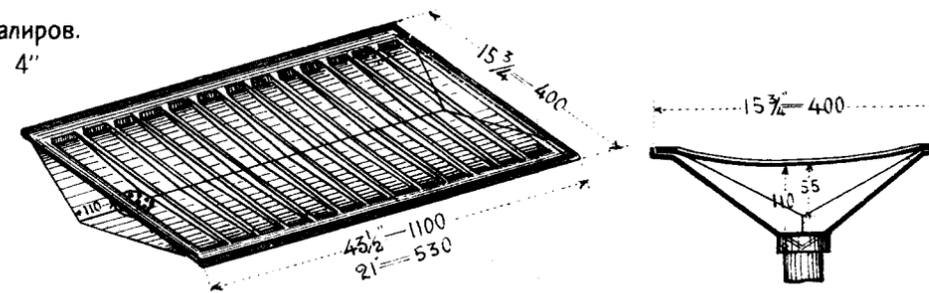
Трапъ половой чугун. эмалиров. круглый выходъ 2" и 4"

Къ статьѣ XI и XII.



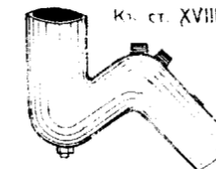
Писсуарныя рѣшетки для установки въ полу.

Къ ст. XVIII.

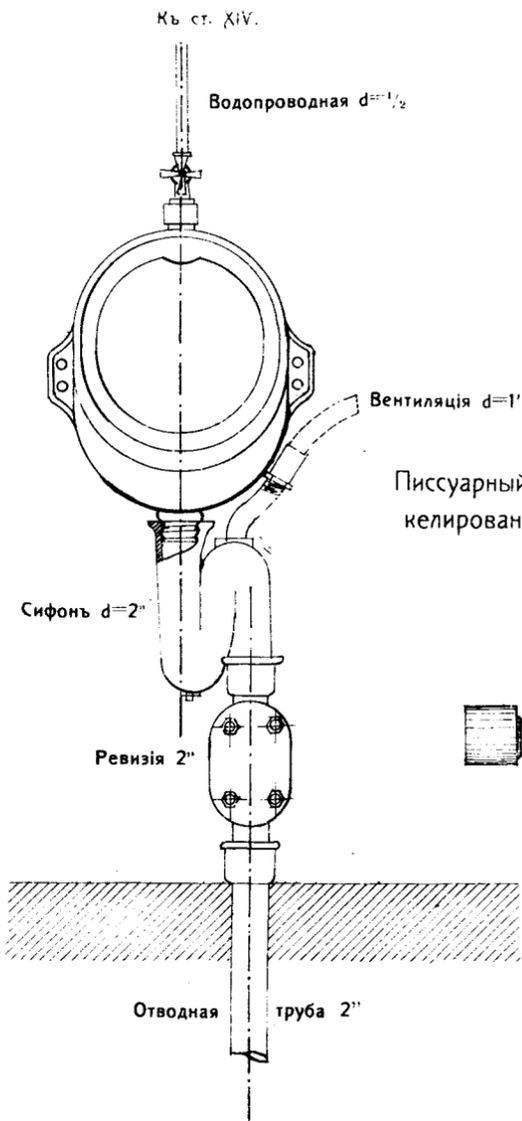


Чугунный эмалированный сифонъ.

Къ ст. XVIII.

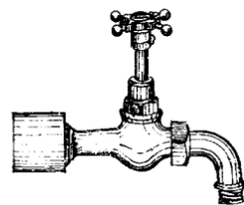


Установка фаянсового писсуара.

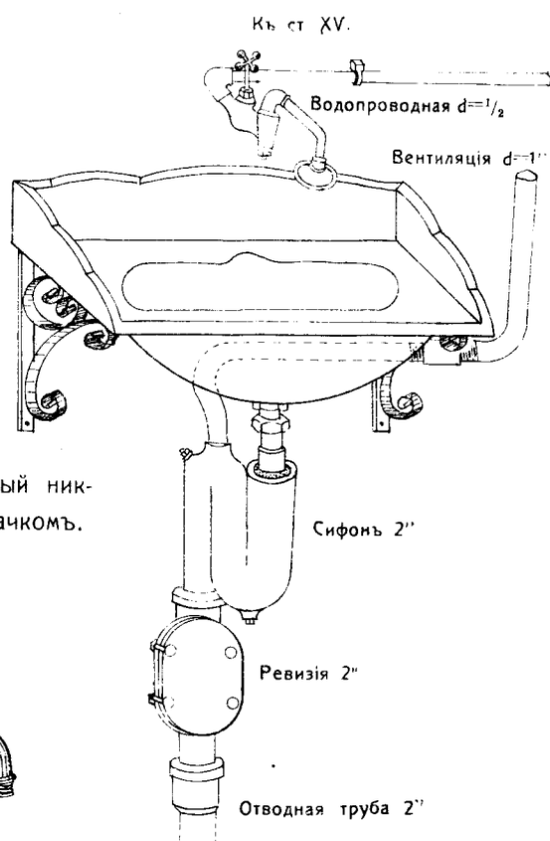


Писсуарный кран мѣдный никелированный съ колпачкомъ.

Къ ст. XIV.

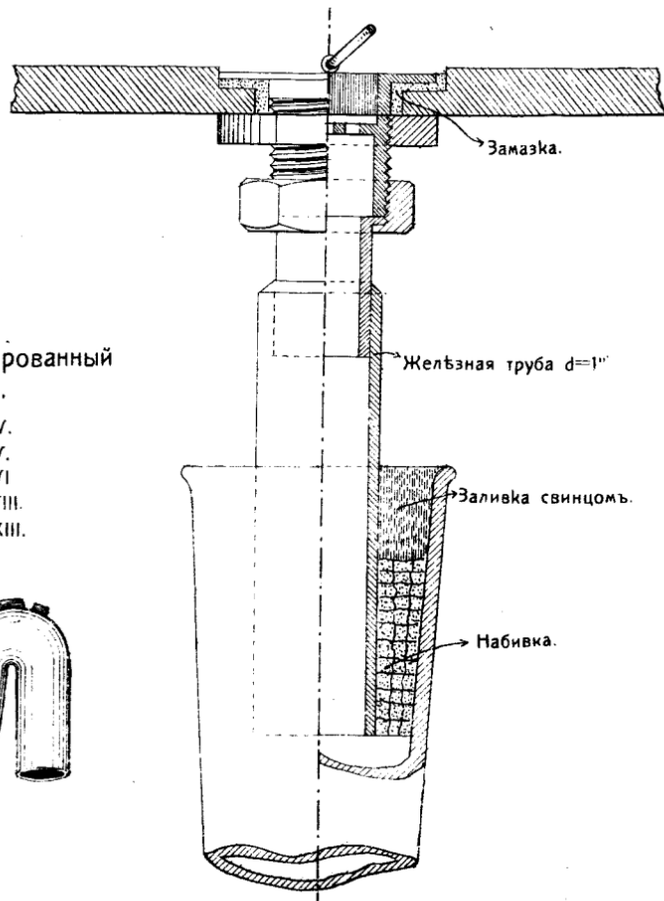


Фаянсового умывальника на кронштейнахъ.



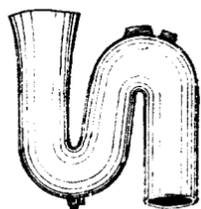
Соединение фаянсового умывальника съ сифономъ.

Къ ст. XV.



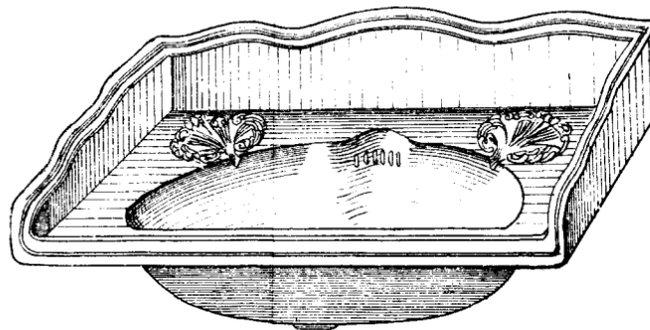
Чугунный эмалированный сифонъ.

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



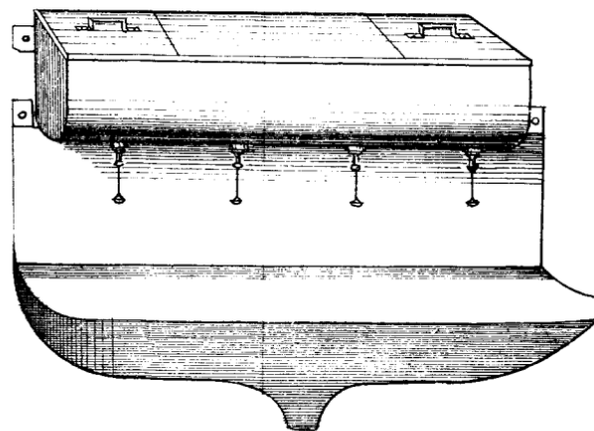
Английскій фаянсовый бѣлый умывальный столъ.

Къ ст. XV.



Мѣдный луженый умывальникъ съ мѣднымъ-же луженымъ бакомъ.

Къ ст. XVI.



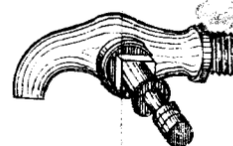
Шаръ красной мѣди.

Къ ст. XVI и XVII.



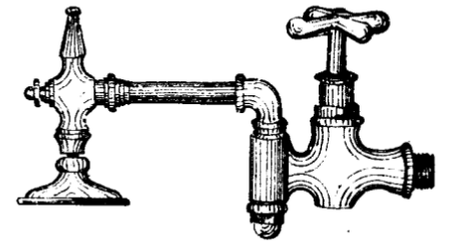
Шаровые винтовые краны.

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.



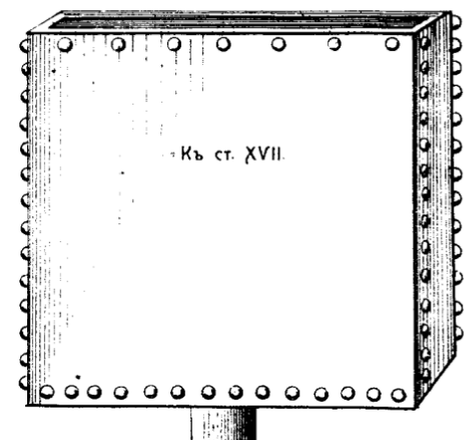
Желѣзные кронштейны

Къ ст. XVI.
Къ ст. XV.



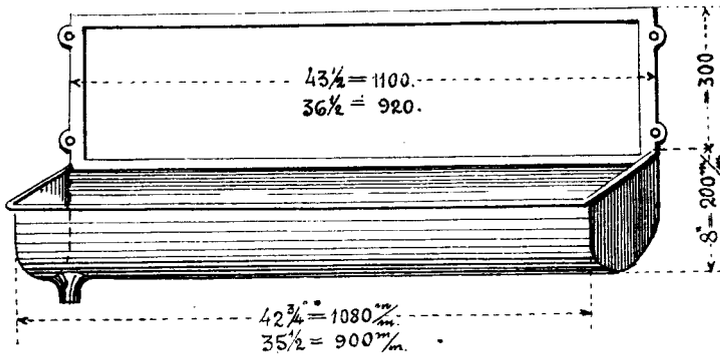
Бакъ автоматическій желѣзный клепанный для періодической промывки писсуаровъ и клозетовъ.

Къ ст. XVII.



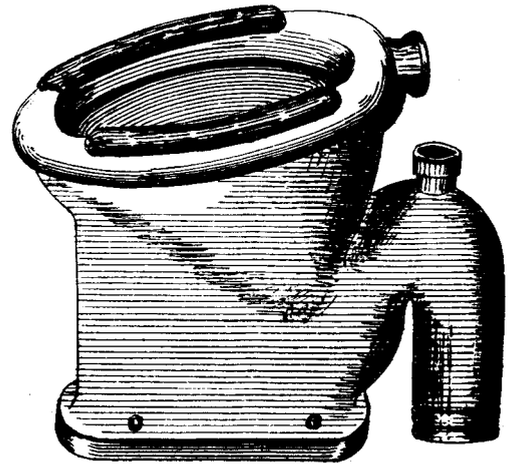
Чугунный писсуаръ желобомъ.

Къ ст. XVIII.

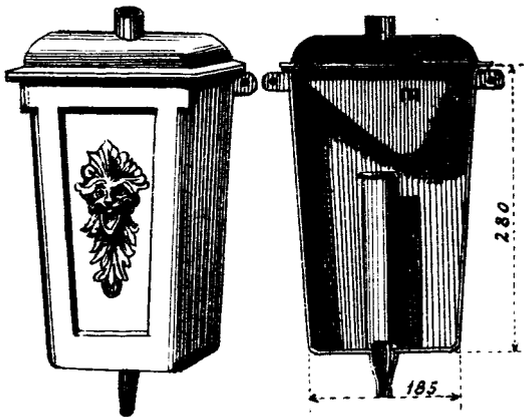


Штейнгутова клозетная чаша.

Къ ст. XX.

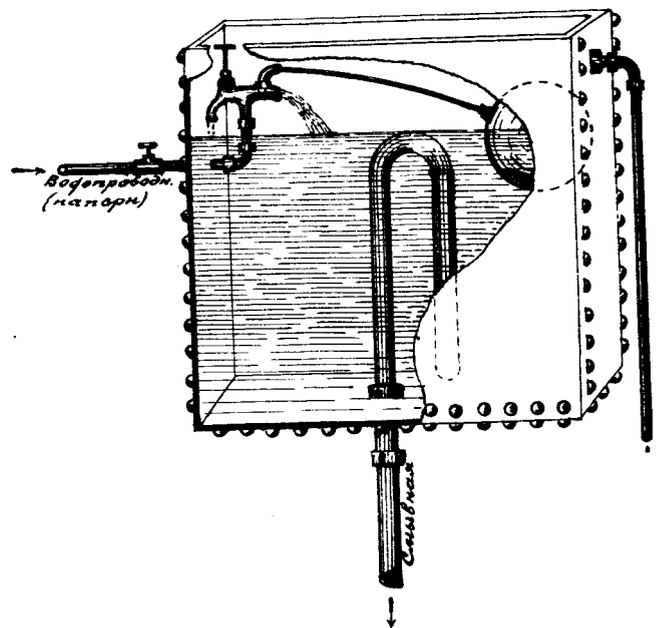


Бакъ цинковый. къ ст. XVIII.



Бакъ автоматическій желѣзный клепаный.

Къ ст. XVII.



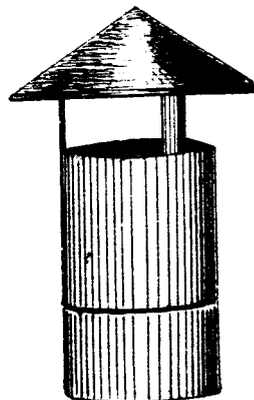
Чугунная эмалированная воронка съ вертящейся обмывкой.

Къ ст. XXI.



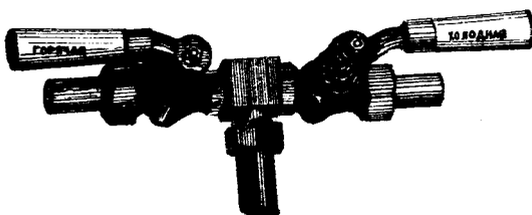
Флюгарка изъ оцинкованнаго желѣза.

Къ ст. XXVI.



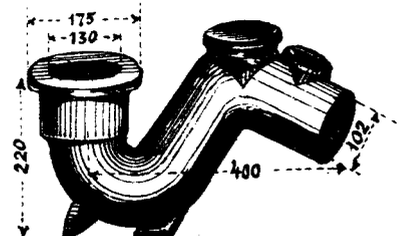
Двойной кранъ съ сальникомъ, съ фарфоровыми ручками: холодная, горячая.

Къ ст. XXIII.



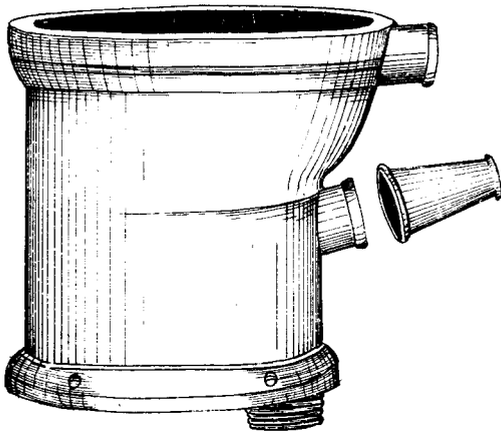
Чугунный эмалированный сифонъ.

Къ ст. XXI.



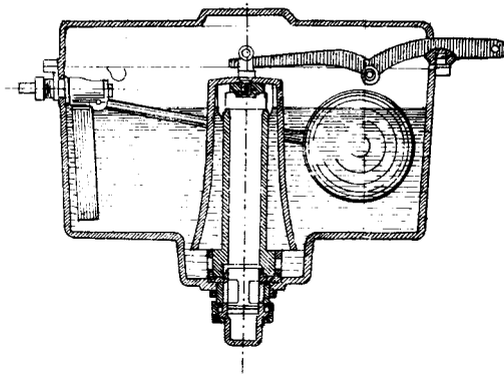
Английский бѣлый горшокъ „Трентъ“

Къ ст. XIX.



Чугунный бакъ „Комета“

Къ ст. XIX.
Къ ст. XXI.



Никелированная цѣпочка держа.

Къ ст. XIX.

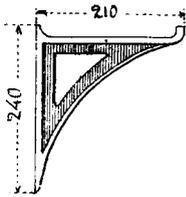
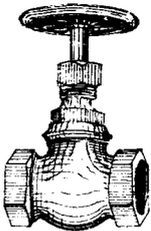


Бронзовый вентиль. Чугунные кронштейны

Къ ст. XIX.
Къ ст. XXI.
Къ ст. XX.

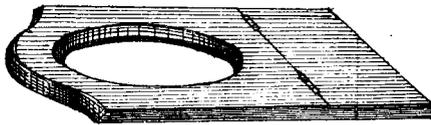
для бачка.

Къ ст. XIX.
Къ ст. XXI.



Сидѣнье фанерное безъ крышки.

Къ ст. XIX.



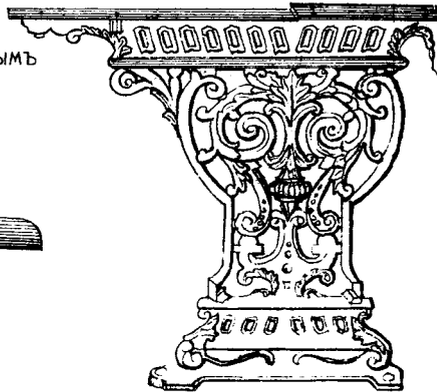
Скобочка для смы-
вочн. трубы никкели-
рованная.

Къ ст. XX.



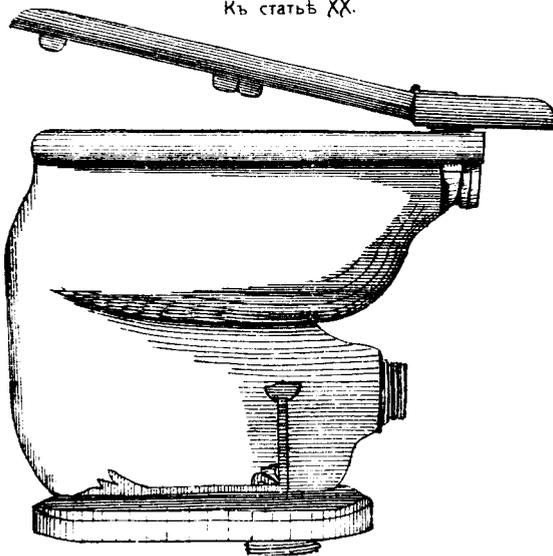
Чугунные кронштейны подъ сидѣнье.

Къ ст. XIX.



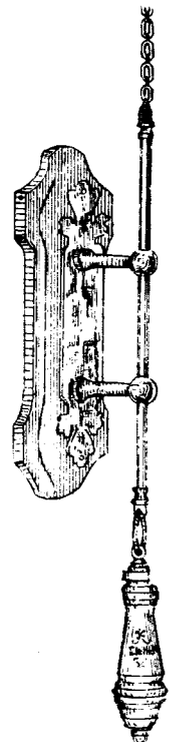
Американский горшокъ съ привернутымъ
сидѣнемъ и гайками.

Къ ст. XX.



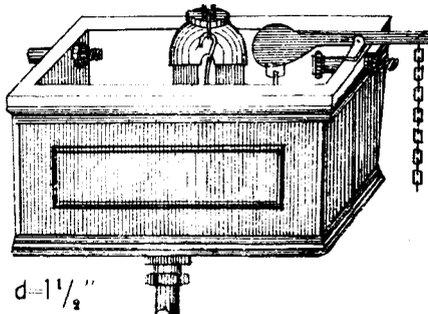
Держка
на деревянной доскѣ.

Къ ст. XX.



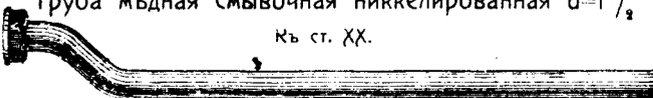
Бакъ фаянсовый бѣлый.

Къ ст. XX.



Труба мѣдная смывочная никкелированная d=1 1/2"

Къ ст. XX.



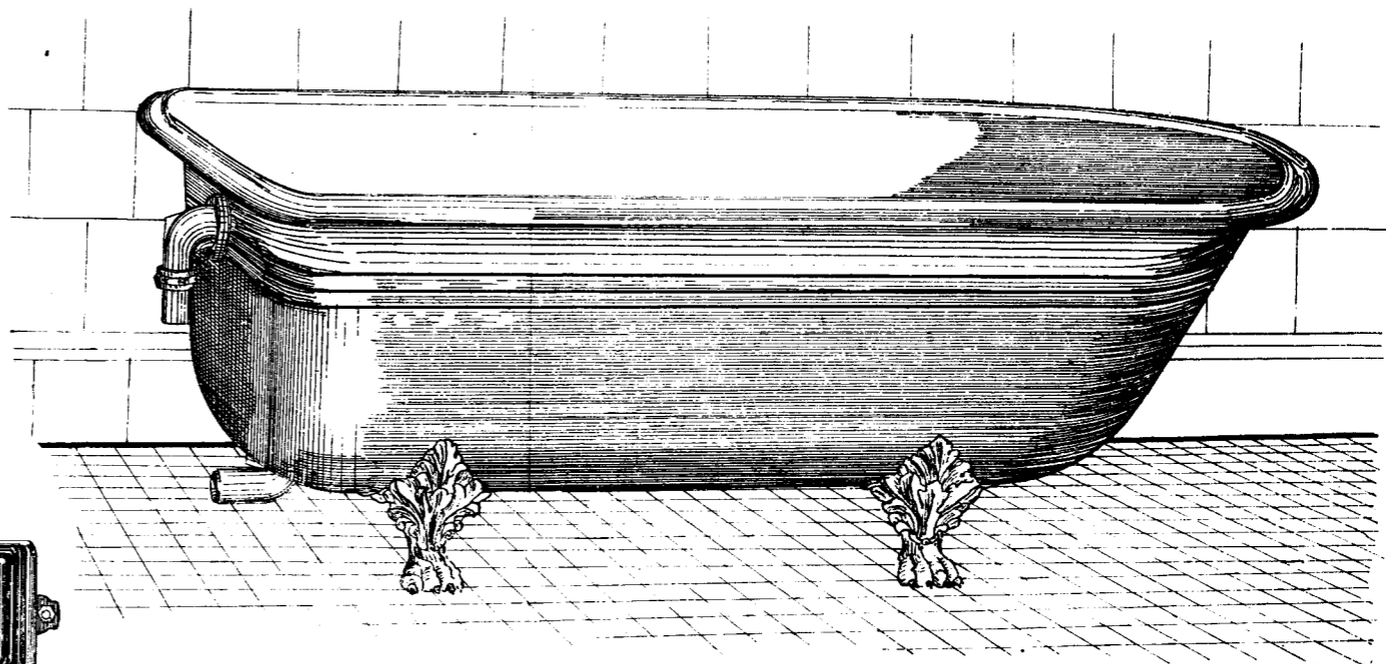
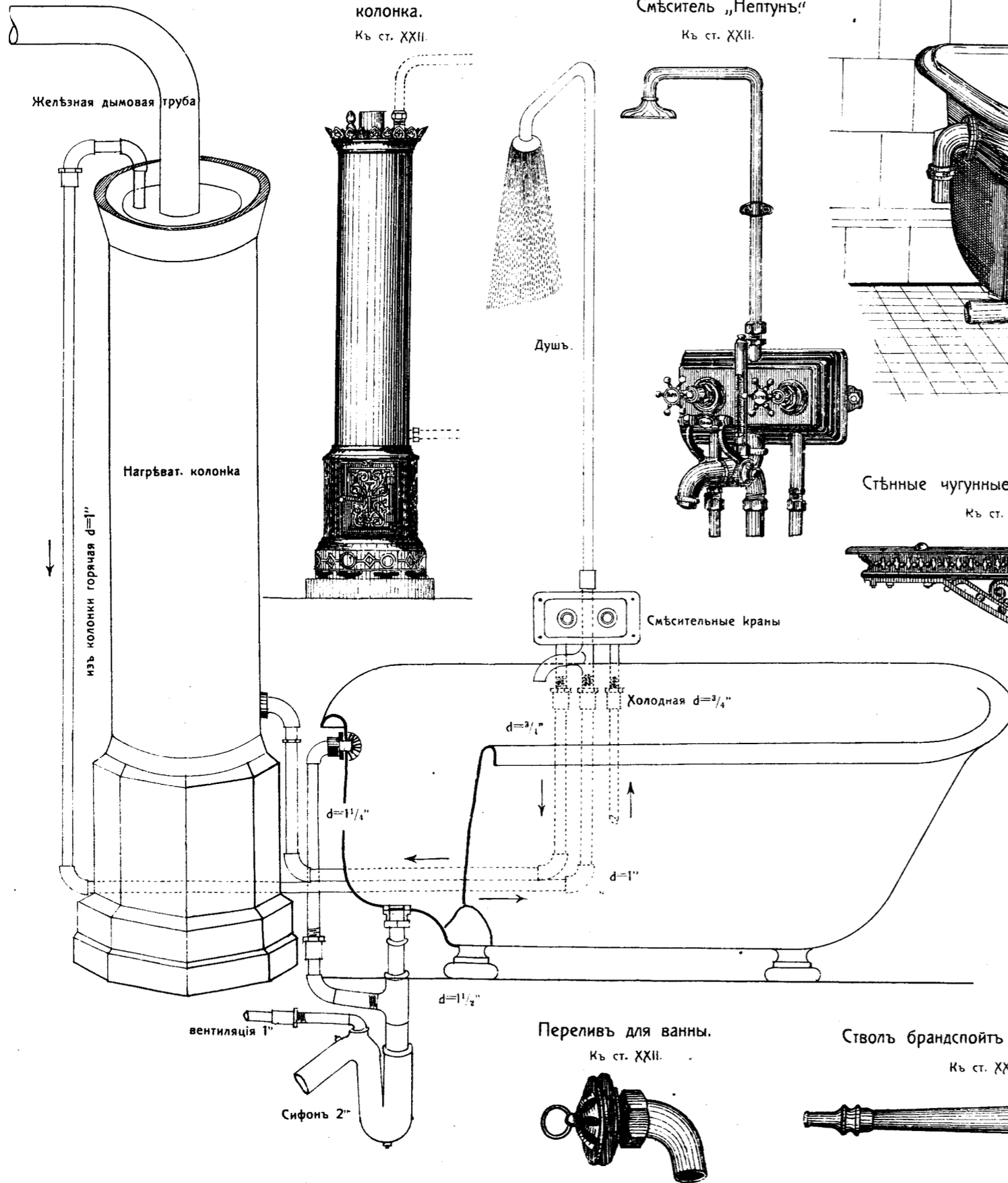
Ванна съ нагрѣвательною печью, душемъ и смѣсительными кранами.

Чугунная эмалированная ванна.

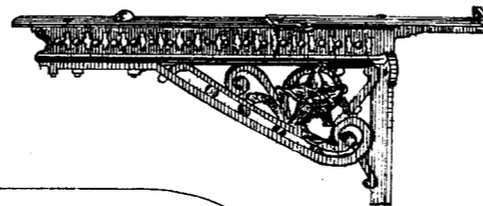
Къ ст. XXII.

Цилиндрическая нагрѣвательная колонка.
Къ ст. XXII.

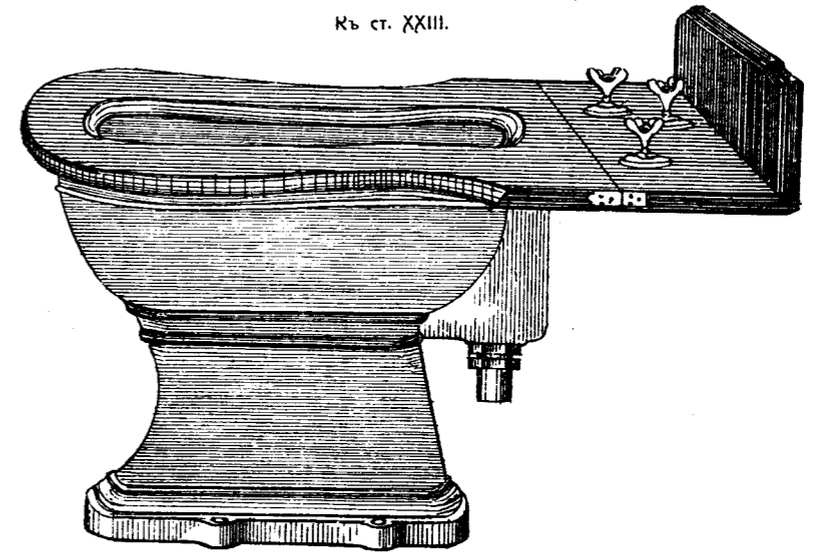
Смѣситель „Нептунъ“
Къ ст. XXII.



Стѣнные чугунные кронштейны.
Къ ст. XXIII.



Биде бѣлое англійское.
Къ ст. XXIII.

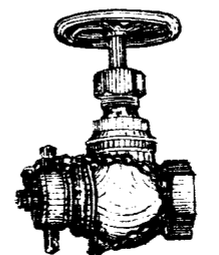


Пробка для ванны.
Къ ст. XXII.



Пожарный кранъ бронзовый.
Къ ст. XXIV.

Бронзовая соединительная полукайка
Къ ст. XXIV.



Стволъ брандспойтъ красной мѣди
Къ ст. XXIV.

