



Прайс - лист (от 23.08.2019 г.)

1.Люки канализационные:

№	Наименование	Внешний вид	Размер, мм. Вес, кг	Назначение	Цена, руб с НДС
1	Люк смотровых колодцев полимерный «ЛМ» до 1,5 тонн. (Зелен., Красн., Черн.)		Габариты, мм: 750x580x60 Вес 27 кг.	Устанавливается в зонах зелёных насаждений, пешеходных зонах и тротуарах, дворах жилых домов, на выгребные ямы.	700
2	Люк смотровых колодцев полимерный «Л» до 3 тонн. (Зелен., Красн., Черн.)		Габариты, мм: 760x620x60 Вес 28 кг.	Устанавливается в зонах зелёных насаждений, пешеходных зонах и тротуарах, дворах жилых домов, на выгребные ямы.	900
3	Люк ППУ-630 ТИП «Т» до 15 тонн.		Габариты, мм: 760x630x100 Вес: 50 кг.	Устанавливаются на сетях смотровых колодцах всех видов инженерных коммуникаций, расположенных на автостоянках, дорогах с ограниченным тоннажем для легкового транспорта.	2400
4	Люк ППУ-630 ТИП «ТМ» До 25 тонн.		Габариты, мм: 670x870x115 Вес:64 кг.	Устанавливаются на сетях всех видов инженерных коммуникаций общегородских автомобильных дорог с интенсивным движением.	3000
5	Дождеприемник круглый полимерный тип «ТМ» нагрузка до 25 тонн.		Габариты, мм: 630x760x120 Вес: 50 кг.	Дождеприемник предназначен для установки его на ливневочных колодцах, на всех видах городских дорог и магистралей с интенсивным движением.	3500

№	Наименование	Внешний вид	Размер, мм. Вес, кг	Назначение	Цена, руб с НДС
6	Люк чугунный легкий (4 уха) ГОСТ 3634-99 нагрузка до 12 тонн		Габариты, мм: 620 x 870 x 110 Вес: 61 кг.	Устанавливаются на сетях водопровода и канализации, в зонах зелёных насаждений, пешеходных и тротуарах.	4600
7	Люк чугунный легкий шарнирный (с шарниром и запорным устройством) (4 уха) ГОСТ 3634-99 нагрузка до 12 тонн		Габариты, мм: 620 x 870 x 110 Вес: 61 кг.	Устанавливаются на сетях водопровода и канализации, в зонах зелёных насаждений, пешеходных и тротуарах.	4800
8	Люк Средний чугунный – Люк С(В125)-1-60		Габариты, мм: 630 x 770 x 90 Вес: 72 кг.	Устанавливаются для колодцев сетей водопровода, канализации, тепло и газоснабжения на автостоянках, тротуарах и проезжей части городских парков.	5700
9	Люк чугунный тяжелый (4 уха) ГОСТ 3634-99 нагрузка до 25 тонн		Габариты, мм: 640 x 870 x 120 Вес: 108 кг.	Устанавливаются на сетях водопровода и канализации общегородских автомобильных дорог с интенсивным движением.	6150
10	Люк чугунный тяжелый под шарнир с одним большим ухом (4 уха)		Габариты, мм: 640 x 870 x 120 Вес: 108 кг	Устанавливаются на сетях водопровода и канализации общегородских автомобильных дорог с интенсивным движением.	6150
11	Люк чугунный тяжелый шарнирный (с шарниром и запорным устройством) (4 уха)		Габариты, мм: 640 x 870 x 120 Вес: 108 кг	Устанавливаются на сетях водопровода и канализации общегородских автомобильных дорог с интенсивным движением.	6600

№	Наименование	Внешний вид	Размер, мм. Вес, кг	Назначение	Цена, руб с НДС
12	Люк чугунный тяжелый тип «Т» 2 ушка.		Вес: 100 кг. Габариты, мм: 800x640x100	Устанавливаются на сетях водопровода и канализации общегородских автомобильных дорог с интенсивным движением.	6600
13	Дождеприемник ДБ1(С250)-2- 40*77		Вес 110 кг, Габариты, мм: 970x580x85; 400x700.		7800
14	Дождеприемник ДМ2(С250)-5- 36*77 (с поперечным скосом) ГОСТ 3634 - 99		Вес 115 кг, Габариты, мм: 915x570x120; 792x394		7800
15	Дождеприемник Большой ДБ2 (В125)-2-40x74 (с продольным скосом) ГОСТ 3634 – 99		Вес 108,5 кг Габариты, мм: 885x500x120; 710x365	Устанавливаются на колодцы сетей водопровода, канализации, тепло и газоснабжения на автостоянках и проезжей части городских автодорог. Материал корпуса решетки — СЧ20. Номинальная нагрузка — 12.5 тонн.	7800
16	Дождеприемник Малый ДМ- 1(С250) (с поперечным скосом)		Вес: 80 кг, Габариты, мм: 690x470x120; 580x300		6900
17	Дождеприемник Круглый ДК (С250)		Вес: 101,2 кг, Габариты, мм: 870x120; 600x45		7200

Более подробную информацию можно получить по телефону (3952) 673-599;668-658 .

2.ПЕЧНОЕ ЛИТЬЕ

№ п.п.	Наименование товара	Ед.изм.	Опт, руб с НДС
1	Дверка поддувальная ДП-1 (250*140), вес: 3.32 кг	шт.	465
2	Дверка поддувальная ДП-2 (150*125), вес: 1.62 кг	шт.	305
3	Дверка ДТ-3 (250*210), вес: 4.64 кг	шт.	530
4	Дверка Дт – 4 (250*280), вес: 5.72 кг	шт.	705
5	Дверка ДТ-5, вес: 6.5 кг	шт	860
6	Дверка прочистная (130*92), вес: 1.24 кг	шт.	255
7	Задвижка печная ЗВ–3 (190*390), вес: 3.11 кг	шт.	500
8	Задвижка Большая (395*265), вес: 3.98 кг	шт.	690
9	Задвижка Малая (190*280), вес: 2.1 кг	шт.	430
10	Плита цельная усиленная (частые ребра, 710*410*25), вес: 27 кг	шт.	2010
11	Решетка колосниковая РД-6 (380*250), вес: 6.88 кг	шт.	540
12	Решетка колосниковая РД-6 (300*200), вес: 4.57 кг	шт.	390
13	Решетка колосниковая РД-6 (350*200), вес: 5.17 кг	шт.	425
14	Решетка колосниковая РД-6 (250*180), вес: 2.69 кг	шт.	270
15	Решетка колосниковая РД-6 (300*250), вес: 5.52 кг	шт.	480
16	Решетка колосниковая РД-6 (300*300), вес: 6.7 кг	шт.	525
17	Решетка колосниковая РД-6 (400*200), вес: 6.54 кг	шт.	520
18	Плита цельная усиленная малая (частые ребра, 510*340*25). Вес: 17 кг.	шт.	1550
19	Плита двухконфорочная усиленная (частые ребра, 710*410*25). Вес: 27 кг.	шт.	2270
20	Плита одноконфорочная усиленная (частые ребра, 710*410*25). Вес: 27 кг.	шт	2270
21	Колосник печной (520x210), вес: 14 кг	шт	1220
22	Колосник печной (455x260), вес: 14 кг	шт	1215
23	Плита сборная двухконфорочная (710x410x25), вес: 26.4 кг	шт	1950
24	Плита большая без ребер (710x410x25), вес: 23 кг	шт	1835

3. Пенопласт (плотность М - 15).

	Наименование	Цена, руб с НДС
1	Пенопласт 100 мм. (1000x2000)	280 р./шт
2	Пенопласт 50 мм. (1000x2000)	140 р./шт
3	Пенопласт 40 мм. (1000x2000)	112 р./шт
4	Пенопласт 30 мм. (1000x2000)	84 р./шт
5	Пенопласт 20 мм. (1000x2000)	60 р./шт
6	Пенопласт толщина под заказ (<i>розница</i>)	1450 р./м3
7	Пенопласт толщина под заказ (<i>опт, от 20м3</i>)	1400 р./м3
8	Крошка ПСБ	1450 р /м3

4. Железобетонные изделия

№,пп	Наименование изделий	Д,вн, мм	Д,нар, мм	Н, мм	t, мм	Масса, т	Цена, руб с НДС.
1	Кольцо стеновое КС 7.3	700	860	290	80	0,13	700
2	Кольцо стеновое КС 7.9	700	860	890	80	0,4	1800
3	Кольцо стеновое КС 10.9	1000	1180	890	90	0,6	2000
4	Кольцо стеновое КС 15.9	1500	1680	890	90	1	3000
5	Кольцо стеновое КС 20.9	2000	2200	890	100	1,5	4000
6	Плита перекрытия ПП10-2	700	1180	---	150	0,25	1800
7	Плита перекрытия1ПП15-1	700	1680	---	150	0,69	3000
8	Плита перекрытия 1ПП15-2	700	1680	---	150	0,69	3300
9	Плита перекрытия 2ПП20-2	700	2200	---	160	1,38	4000
10	Плита перекрытия 2ПП20-1	700	2200	---	160	1,38	4300
11	Плита нижняя ПН10	---	1180	---	150	0,3	1800
12	Плита нижняя ПН15	---	1680	---	150	0,8	3000
13	Плита нижняя ПН20	---	2200	---	150	1,48	4000
14	КЦО-1(КО6)	---	---	---	---	---	400
15	ФБС 24x5x6						2500
16	ФБС 24x4x6						2000
17	ФБС 24x3x6						1500

5. Сетка кладочная

	Наименование	Цена, руб с НДС
1	Сетка кладочная для Ж/Б колец ВР d-4мм 870 х 3640 (100*200) усиленная под КС 20.9 и КС 10.	245
2	Сетка кладочная для Ж/Б колец ВР d-4мм 870 х 3640 (200*200) простая под КС 20.9 и КС 10.9	185
3	Сетка кладочная для Ж/Б колец ВР d-4мм 870 х 3000 (100*200) усиленная	220
4	Сетка кладочная для Ж/Б колец ВР d-4мм 870 х 3000 (200*200) простая	150
5	Сетка кладочная ВР d-4мм 640 х 1500	80
6	Сетка кладочная ВР d-4мм 480 х 1500	65
7	Сетка кладочная ВР d-4мм 380 х 1500	53
8	Сетка кладочная ВР d-4мм 240 х 1500	39
9	Сетка кладочная ВР d-4мм 180 х 1500	26
10	Сетка кладочная ВР d-4мм 120 х 1500	25
11	Сетка кладочная ВР d-4мм 1000 х 3000 200/200	150
12	Сетка кладочная ВР d-4мм 1000 х 3000 150/150	220
13	Сетка кладочная ВР d-4мм 1000 х 3000 100/100	300

6. Услуги

	Наименование	Цена, руб / час с НДС
1	Самосвал 20 тонн (объем кузова 16м3)	1200
2	Грузовик-кранборт 12 тонн (кузов 7.5м, стрела 3 тонны)	1500
3	Грузовик-кранборт 8 тонн (кузов 5.5м, стрела 3 тонны)	1300
4	Грузовик-кранборт 5 тонн (кузов 5.5м, стрела 3 тонны)	1200
5	Грузовик-кранборт 3 тонны (кузов 4м, стрела 2 тонны)	700
6	Экскаватор / Работа Гидромолота (минимум 2 часа)	2500
7	Экскаватор / Работа экскаватора (минимум 3 часа)	1800
8	Горизонтально-направленное бурение. Стоимость услуги определяется в зависимости от технических условий, по договоренности, звоните.	а) минимально от 30 тыс рублей. б) минимально за 1 метр от 1200 рублей.

С уважением,
 генеральный директор ООО «ЛЮКСЕРВИС»
 Кочнев С.В.