



ООО «ПромЭкология»
СПб, Ланское шоссе, д.24, к.1, лит А. Тел.: 313-85-97; факс: 313-85-98;

www.promes.ru

Люки

	<p>Люк полимерно-песчаный для смотровых колодцев, легкой серии «Л», устанавливается на смотровые кабельные колодцы, сети водопровода и канализации, на тротуарах, в зонах зеленых насаждений и пешеходных дорожках.</p> <p>Цвета – черный, зеленый, терракотовый.</p>	1600
	<p>Люк полимерно-песчаный средний (цвета черный, зеленый, терракотовый)</p>	2400
	<p>Люк полимерно-песчаный тяжелый (цвета черный, зеленый, терракотовый)</p>	3000
	<p>Люк чугунный легкий ГОСТ 3634-89 Люк предназначен для установки на смотровые колодцы инженерных городских коммуникаций тепловых, газовых и кабельных сетей, водопровода, канализации в зоне зеленых насаждений и пешеходных зон.</p> <p>Основные параметры и размеры:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Номинальная нагрузка на крышку люка - 30 кН2. Полное открытие люка - 600 мм3. Глубина установки крышки в корпусе - 40 мм4. Габаритные размеры - 770 x 770 x 90 мм5. Масса - 68 кг <p>Место размещения: зоны зеленых насаждений, тротуары, проезжая часть.</p>	2300
	<p>Люк чугунный тяжелый (С250) ГОСТ 3634-99 Обозначения инженерных сетей, для которых предназначен люк: "К" - бытовая и производственная канализация "В" - водопровод "Д" - дождевая канализация "ТС" - теплосеть</p> <p>Основные параметры и размеры:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Номинальная нагрузка на крышку люка - 250 кН (25 тн)2. Полное открытие люка - 580 мм3. Глубина установки крышки в корпусе - 40 мм4. Габаритные размеры - 805 x 805 x 100 мм5. Масса - 89 кг <p>Место размещения: автостоянки, тротуары, проезжая часть.</p>	3600
	<p>Дождеприемник круглый ДК ГОСТ 26008-83 Дождеприемник предназначен для установки в колодцы дождевой канализации, а также при реконструкции и текущем ремонте действующих дождеприемников.</p> <p>Основные параметры и размеры:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Номинальная нагрузка на крышку дождеприемника - 150 Кн (15 тн)2. Площадь живого сечения - 0,135 кв.м3. Полное открытие дождеприемника - 600 мм4. Глубина установки крышки в корпусе - 40 мм5. Габаритные размеры - 870 x 870 x 120 мм6. Масса - 10 кг (крышка - 50 кг, корпус - 5 кг)	3400
	<p>Люк скрытый обеспечивает легкий доступ к скрытым коммуникациям, таким как водопроводные, дренажные и канализационные системы.</p> <p>Крышку люка можно замаскировать под газон, клумбу, другие зеленые насаждения или же под асфальт, мощение и пр. Крышка люка снабжена специальными дренажными отверстиями для воды. Люк скрытый изготовлен из оцинкованной стали, что гарантирует устойчивость к коррозии на протяжении 15-20 лет. Люк выдерживает нагрузку до 3 тонн.</p> <p>Характеристики: Длина: 750мм; Ширина: 750мм; Высота: 90мм; Толщина стали: 3мм; Вес: 25 кг</p>	5500