

# ООО "БЕЛХИМПЛАСТМЕТАЛЛ"

г.Минск, ул.Долгиновский тракт 39, e-mail: [info@belhimplast.by](mailto:info@belhimplast.by),

тел. (017) 395-72-06, моб. +375 (044) 788-10-25

[www.belhimplast.by](http://www.belhimplast.by)

## КЕССОНЫ для СКВАЖИН

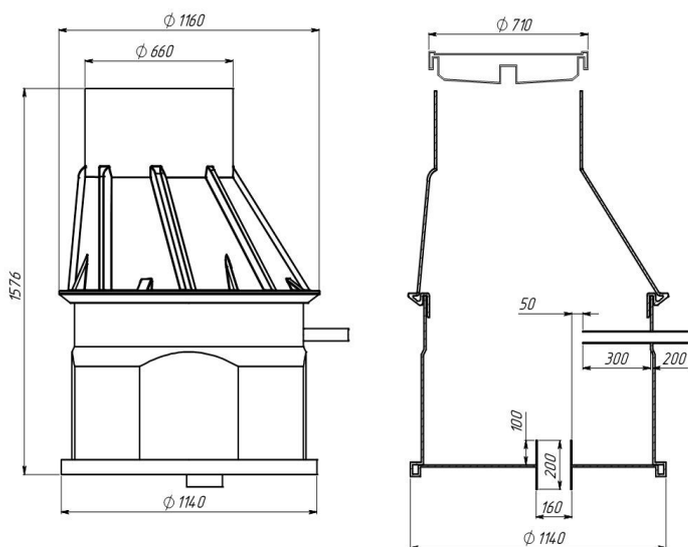
**Кессон** необходим для защиты устья скважины от механических загрязнений (листва, грунт, трава, посторонние предметы и т.д.), поверхностных и грунтовых вод, атмосферных осадков, температурных колебаний.

**Кессоны для скважины** изготовлены из высокопрочного экологически чистого полиэтилена, стойкого к воздействию агрессивных сред и перепадам температур. Толщина стенки 8мм обеспечивает надежную термо- и гидроизоляцию. Изделия изготовлены методом ротационного формования, что обеспечивает отсутствие поверхностных швов, герметичность, а так же дает возможность получать изделия с заданной толщиной стенки корпуса. Кессоны комплектуются пластиковой крышкой, горловина Ø660мм. В дно Кессонов впаян патрубок Ø160мм для ввода обсадной трубы, на боковой поверхности впаян парубок Ø50мм для подключения напорного водопровода.

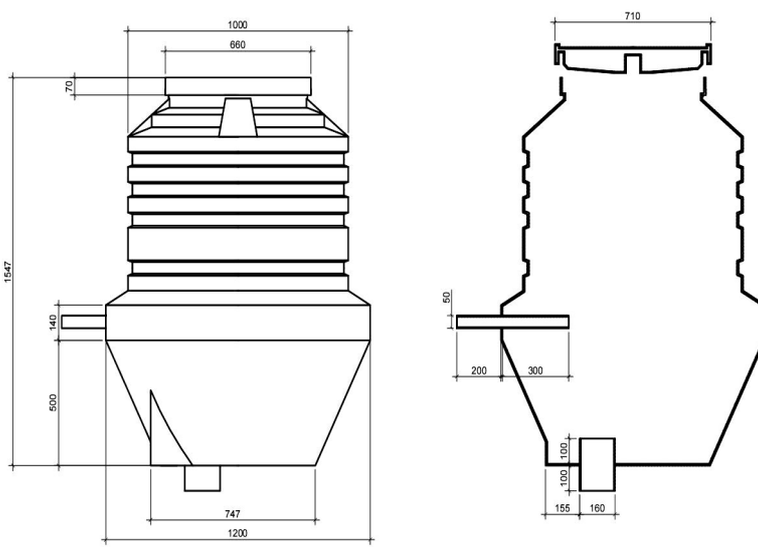
В Кессоне плоскодонном при необходимости можно разместить расширительного бак любого размера. Так же за счет съемной горловины облегчается выполнение монтажных работ и возможно увеличение высоты Кессона за счет установки Кольца PE KKL 1000.

| Наименование        | Высота/диаметр емкости, мм | Толщина стенки, мм | Крышка, диам. мм/вес, кг | Вес, кг (без крышки) | Цена с НДС, руб |
|---------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|-----------------|
| Кессон плоскодонный | 1580 / 1000                | 8                  | 710 (660) / 6            | 55                   | Уточняйте       |
| Кессон конический   | 1550 / 1000 (1200)         | 8                  | 710 (660) / 6            | 50                   | Уточняйте       |

*Кессон плоскодонный*



*Кессон конический*



### Дополнительные работы и материалы

| Наименование  | Цена с НДС, руб |
|---|-----------------|
| Дополнительный оголовок (кольцо PE KKL 600), высота 300мм   | Уточняйте       |
| Дополнительное кольцо для плоскодонного кессона (PE KKL 1000), высота 500мм                                     | Уточняйте       |
| Установка патрубка Ø50мм для подключения вентиляционной трубы (патрубок Ø50мм длиной 500мм, резиновая редукция) | Уточняйте       |
| Установка канализационного люка с ответной частью (вместо крышки)   | Уточняйте       |
| Впайка дополнительных труб и патрубков, установка ступеней, за 1шт  | Уточняйте       |

**Кессоны для скважины** устанавливаются в подготовленный котлован на утрамбованную песчаную подушку толщиной не менее 150мм. Расстояние между Кессоном и стенками котлована (минимум 150мм) заполняется слоями смеси песка с цементом в пропорции 50кг цемента на 1м<sup>3</sup> песка. Количество цемента на 1м<sup>3</sup> песка увеличивается пропорционально угрозе подтопления кессона грунтовыми водами. В случае наличия грунтовых вод нижняя часть кессона якорится путем бетонирования.

\*В случае наличия дополнительных неблагоприятных факторов (высокие грунтовые воды, увеличение монтажной глубины, возможность смещения пластов грунта и т.д.) необходимо осуществлять монтаж согласно специально разработанного для данных условий Проекта.