

## РБ-4-01

### Буй речной (типоразмер 4) треугольный силуэт

Буй речные светящиеся являются дневными и ночными ориентирами для судоводителей в летний период эксплуатации. На буях предусмотрена установка светоптических фонарей и источников тока.

Буй 4-го типоразмера устанавливаются на малых и средних реках в качестве круглосуточного ориентира для обозначения: кромок судового хода, поворотов прямолинейных участков судового хода, особо опасных мест у кромок судового хода, свального течения, не совпадающего с направлением судового хода, разделения судового хода.

Буй треугольного силуэта ограничивает левую кромку судового хода, а также используются для обозначения оси судового хода.

Основные параметры и размеры Буя РБ-4-01 соответствуют требованиям ГОСТ 26600-98 «Знаки навигационные внутренних судоходных путей».

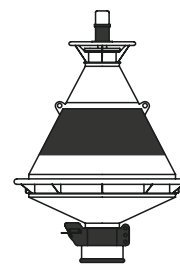
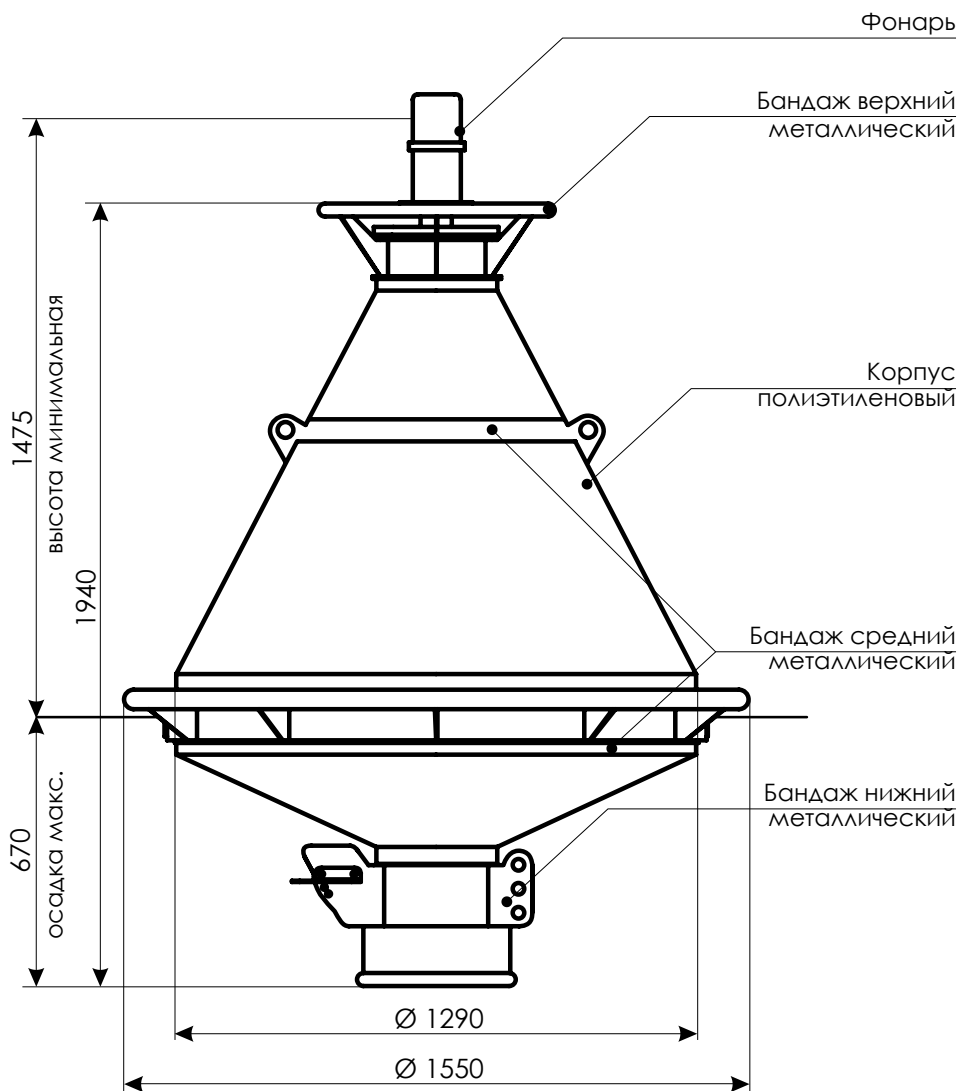
Буй РБ-4-01 представляет собой металлопластиковое изделие, состоящее из цельного полиэтиленового корпуса, металлических защитных элементов (бандажей) и бетонного балласта внутри корпуса. Непотопляемость буя, в случае повреждения корпуса, обеспечивается за счет наполнения его плавучими элементами.



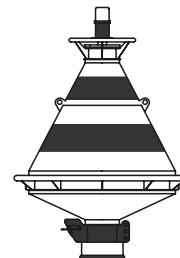
#### Технические характеристики

Типоразмер	4
Тип (силуэт надводной части)	1 (треугольный)
Глубина постановки (рекомендуемая), м	4,0...10,0
Дальность видимости (дневная), км	2,0
Габаритная высота буя, м	2,0
Диаметр корпуса буя, м	1,55
Масса буя без оборудования и якорного устройства, кг	210
Высота огня при максимальной осадке, м	1,5
Максимальная осадка, м	0,7
Гарантийный срок	12 месяцев
Срок эксплуатации	7 лет

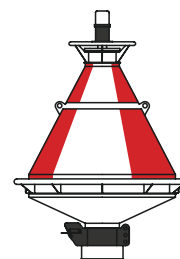




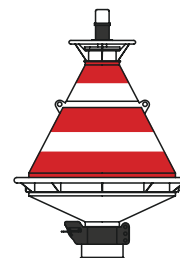
Поворотный



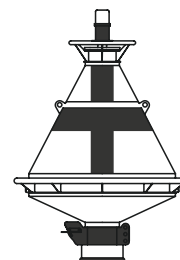
Осевой



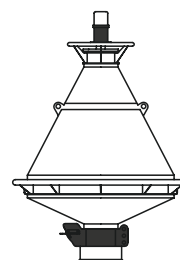
Разделительный



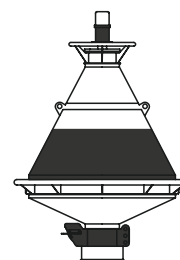
Поворотно-осевой



Знак опасности



Кромочный



Свальный

**Рекомендованное дополнительное оборудование**

Оборудование светотехническое	M502, M650, на солнечных батареях
Якорное устройство	цепь d14 (смычка 25 метров)
	вертлюг d14
	скоба d14
	(на 1 буй необходимо 3 шт.)
Якорь	чугунный 150 кг
Источники питания (рекомендуемый тип батарей)	В случае использования фонаря не на солнечных батареях применим тип батареек Лиман, либо Бикен ВЦ-1