



# УКРХИМПЛАСТ®

г. Киев, тел/факс (044) 492-82-06, тел. (067) 240-03-45, e-mail: [info@ukrhimplast.com](mailto:info@ukrhimplast.com)  
[www.ukrhimplast.com](http://www.ukrhimplast.com)

## ПОПЛАВКИ ПУЛЬПОПРОВОДА

Пульпопровод – трубопровод, применяемый для транспортировки пульпы (смеси воды и грунта или горной породы, получаемой при земляных и горных работах гидравлическим способом) с земснаряда или иного гидротехнического оборудования к точке сброса. Плавающий пульпопровод предназначен для соединения работающего земснаряда с береговым пульпопроводом. Пульпопровод позволяет осуществлять рабочее маневрирование, служит несущей конструкцией для крепления питающего и контрольных кабелей, перемещения персонала на земснаряд или на берег. Монтаж плавающих пульпопроводов производится на поплавках, количество которых зависит от длины пульпопровода.

**Нашим предприятием, впервые в Украине, разработаны и запущены в производство поплавки для пульпопровода полиэтиленовые.**

Поплавки пульпопровода изготовлены из полиэтилена методом ротационного формования. Рабочая температура от -40°C до +60°C, устойчивы к ультрафиолетовому излучению.

Базовая модель поплавок пульпопровода изготавливается пустотелой. Возможно заполнение поплавков специальной пеной, что обеспечивает дополнительную прочность и непотопляемость, препятствует деформации поплавок под действием льда.

Поплавки стягиваются стяжками, хомутами, ремнями, либо полипропиленовой лентой (не входит в комплект поставки).

Гарантия на поплавки – 1 год.



Модель полавка	Длина, мм	Диаметр вн., мм	Диаметр нар., мм	Крепеж	*Плавучесть, литры	Цена полавка, грн. с НДС	**Цена полавка с пенонаполнением, грн. с НДС
Элемент полавка пульпопровода 150 - 160*	600	160	500	Belt	90 (60)	1 290,00	1670
Элемент полавка пульпопровода 200 - 280*	1200	280	500	Belt	140 (100)	2 000,00	2850
Элемент полавка пульпопровода 300 - 400*	1200	400	940	Belt	610 (410)	4 950,00	5850
Элемент полавка пульпопровода 420 -	1250	650	1200	Belt	970 (650)	9400	

\*Указан запас плавучести при полном погружении полавка и в рабочем положении (частичное погружение примерно на 2/3 диаметра полавка).

\*\*Пеной заполняется верхняя часть полавка.

\*\*\*Поплавок 420-650 выпускается только в варианте с пенонаполнением.

**Возможно проектирование и изготовление поплавков по эскизам или чертежам заказчика.**