

Чехол для гидроаккумулятора 80 литров (Термочехол)

Код товара: 203211



Цена: 2 400,00 руб.

Бренд товара:	Termo Zont
Гарантия:	1 год
Объём бака л:	80
Совместимость:	Джилекс, Беламос, Reflex, Unipump
Цвет:	Синий
Страна производитель:	Россия

Термочехол от конденсата для гидроаккумулятора - 80л,100л,200л,300л

Если в частном доме работает гидроаккумулятор, (в помещении или в кессоне скважины) - то жильцам дома знакома проблема конденсата.

Очень часто гидробаки, которые работают в местах, необорудованных специальной вентиляцией, становятся причиной образования сильного конденсата и, как следствие - луж на полу.

Проблема вызвана накоплением внутри гидробака очень холодной скважинной воды, а снаружи, при этом – тепло и влажно. По этой причине и появляется обильная роса на гидробаке. Часто, люди принимают лужи на полу за неисправность бака: за его

протечку, а на самом деле – таковы последствия работы «голого», незащищённого гидробака. Специальные изотермические чехлы гарантированно исключат производство конденсата гидроаккумулятором. Сухо в котельной, сухо в кессоне.

Аксессуар изготовлен из экологически чистого, многослойного материала – «Неопрена».

Изделия придают гидробакам эстетичный вид. Т.е. - термочехлы – это не только технически необходимый гидробаку компонент, но и, буквально, радующий глаз, наряд.

Термочехлы легко надевать на гидробак: они застегиваются на «молнию» и идеально плотно обхватывают корпус бака.

Установка термочехлов на гидробак надежно защитит от следующих проблем:

- Лужи на полу (или на дне кессона);
- Потёки на стенах;
- Ржавение гидроаккумулятора.
- Образование плесени и грибка, как на самом баке, так и на полу, стенах и потолке.

Специальные, технологичные термочехлы для гидробаков легко постирать и можно использовать их дальше, они не теряют свои функциональные качества. Т.е гидробаки, периодически, придётся менять, а менять термочехол – нет необходимости, это несменный элемент оборудования.

Термочехол – это на все последующие баки. Это изделие гарантированно избавляет от постоянной борьбы с лужами и грязью. При наличии термочехлов, нет необходимости в вынужденном, принудительном проветривании помещения (кессона).