

Обы и конструктивные детали из полимеров не подлежат эксплуатации в условиях повышенных температур и давления. Максимально допустимая температура эксплуатации не должна превышать 7 м. Полипропиленовые трубы армированные алюминием, торговой марки Meer PPAI-LPERT не допускаются к эксплуатации при температурах выше температуры плавления.

рабочей температуре свыше 60 °С (давление до 1,0 МПа);  
рабочей давлении свыше 2,0 МПа (температура до 25 °С);  
максим. скорости  $v$  в поперечной плоскости ( $v = 1,3 \sqrt{D \Delta P / \rho}$ ),  
максим. скорости с источниками теплового излучения, температурой рабочей среды свыше 100 °С (в Д.3 СП 41-102-08);  
статом центрального оптоволоконного кабеля (в Д.3.4 СП 41-102-08);  
расширительных, поперечных, продольных, поперечных и продольных трубопроводах (в Д.3.4 СП 41-102-08).

**НИЕТ** Для обеспечения прочности внешнего алюминия, необходимо осуществлять соблюдение следующих правил, температурная сварочная аппаратура:  
следить за качеством,  
качеством сырья,

## 5. Транспортирование и хранение

полипропиленовые трубы не относятся к категории опасных грузов (ГОСТ 30670) и допускаются их перевозку любым видом транспорта, в соответствии с правилами перевозки данного вида транспорта. При железнодорожных и автомобильных перевозках пакеты труб допускаются к транспортировке только в подвешенном состоянии.

при транспортировании, погрузке и разгрузке армированных труб должны соблюдаться при температуре наружного воздуха не ниже минус 10°С. Их транспортирование при температуре до минус 10°С допускается только при наличии специальных устройств, обеспечивающих фиксацию труб, а также соблюдение мер предосторожности.

Обы и конструктивные детали из полимеров не должны эксплуатироваться в условиях повышенных температур и давления. При эксплуатации из полимеров не допускается эксплуатация на повышенных температурах, транспортирование с превышением скорости, транспортирование с ударными нагрузками.

Обы должны храниться на открытых и закрытых складах или в помещениях. Высота штабеля не должна превышать 2 м. Складировать трубы и детали можно только на расстоянии не менее 1 м от горючих веществ и материалов.

## 6. Утилизация

Утилизация труб (переработка, термическая, механическая) при соблюдении условий, установленных Законом РФ от 27 августа 1994 г. №122 «О защите окружающей среды и обращении с твердыми коммунальными отходами», а также другими российскими законодательными нормами, актами, постановлениями и пр. пункты использования указанных отходов.

## 7. Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует соответствие армированных труб требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине изготовителя и не распространяется на дефекты, возникшие в результате нарушения правил использования, хранения, монтажа, эксплуатации и транспортирования.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случае нарушения правил транспортирования, погрузочно-разгрузочных работ, хранения, эксплуатации, обслуживания и эксплуатации, воздействия внешних агрессивных факторов к материалу трубы и форс-мажорными обстоятельствами. Гарантийный срок 7 лет.

**ПОСТАВЩИК:**  
308026, г.Тула, пос. Мамонтовский, ул.Королевская,39.  
ООО «Группа Компаний Элафи», тел./факс: (4872) 314-314,317-272

Длина трубной	Тип и размер	Количество	Организация продаж