

Изображение	Название	Артикул	Описание
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-5SL 20 мкм	31484	<p>Степень фильтрации: 1 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-5SL 50 мкм	31485	<p>Степень фильтрации: 1 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-5SL 25 мкм	31484	<p>Степень фильтрации: 1 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-5SL 10 мкм	31483	<p>Степень фильтрации: 1 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>




			упаковке): не ограничен.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-5SL 5 мкм	31482	<p>Степень фильтрации: 1 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-5SL 1 мкм	31481	<p>Степень фильтрации: 1 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун ЭКО PP-10SL 5 мкм	31390	<p>Степень фильтрации: 5 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун ЭКО PP-10SL 50 мкм	31392	<p>Степень фильтрации: 50 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>

			упаковке): не ограничен.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун ЭКО PP-10SL 20 мкм	31391	<p>Степень фильтрации: 25 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун ЭКО PP-10SL 10 мкм	31394	<p>Степень фильтрации: 10 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун ЭКО PP-10SL 1 мкм	31389	<p>Степень фильтрации: 1 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL 20 мкм	31115	<p>Степень фильтрации: 25 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p> <p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p>

			Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL 0,5 мкм	31381	Степень фильтрации: 1 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL 10 мкм	31113	Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL 50 мкм	31116	Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL 25 мкм	31115	Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL 5 мкм	31112	Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.





			
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL 1 мкм</p>	<p>31111</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PPS-10SL 5 мкм</p>	<p>31428</p>	
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20SL 0,5 мкм</p>	<p>31387</p>	<p>Степень фильтрации: 1 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун ЭКО PS-10SL 50 мкм</p>	<p>31397</p>	<p>Степень фильтрации: 25 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6</p>




			<p>месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун ЭКО PS-10SL 5 мкм</p>	<p>31396</p>	<p>Степень фильтрации: 25 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун ЭКО PS-10SL 20 мкм</p>	<p>31395</p>	<p>Степень фильтрации: 25 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун ЭКО PS-10SL 10 мкм</p>	<p>31399</p>	<p>Степень фильтрации: 10 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити</p>	<p>31393</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая</p>




	<p>Нептун ЭКО PS-10SL 1 мкм</p>		<p>фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.          Рабочая температура: +3...+35 С          Скорость фильтрации: не более 4 л/с          Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.          Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10SL Hot 5 мкм</p>	<p>31123</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10SL 20 мкм</p>	<p>31128</p>	<p>Степень фильтрации: 25 мкм          Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.          Рабочая температура: +3...+35 С          Скорость фильтрации: не более 4 л/с          Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.          Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10SL 1 мкм</p>	<p>31205</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм          Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.          Рабочая температура: +3...+35 С          Скорость фильтрации: не более 4 л/с          Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.          Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10SL Hot 10 мкм</p>	<p>31136</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>

			
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10SL 50 мкм</p>	<p>31129</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10SL 25 мкм</p>	<p>31128</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10SL 10 мкм</p>	<p>31127</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10SL 5 мкм</p>	<p>31126</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из нетканого</p>	<p>31289</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм</p>





	<p>полипропилена Нептун PP-20SL 50 мкм</p>		<p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20SL 10 мкм</p>	31287	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20SL 25 мкм</p>	31288	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20SL 1 мкм</p>	31285	<p>Степень фильтрации: 1 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20SL 5 мкм</p>	31286	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила,</p>

			<p>ржавчины и т.п.          Рабочая температура: +3...+35 С          Скорость фильтрации: не более 4 л/с          Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.          Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20SL Hot 5 мкм</p>	<p>31294</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм          Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.          Рабочая температура: +3...+35 С          Скорость фильтрации: не более 4 л/с          Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.          Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из прессованного угля Нептун СТО-10SL 5 мкм</p>	<p>31137</p>	<p>Очищает воду от свободного хлора, хлороорганических соединений, нефтепродуктов, др. органических и неорганических соединений.          Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-30SL 20 мкм</p>	<p>45339</p>	
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-30SL 10 мкм</p>	<p>45324</p>	
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-30SL 5 мкм</p>	<p>45326</p>	

			
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-30SL 1 мкм</p>	<p>45329</p>	
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-30SL 50 мкм</p>	<p>45330</p>	
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BV 20 мкм</p>	<p>31132</p>	<p>Степень фильтрации: 10 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 15 л/с  Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PPS-20SL 5 мкм</p>	<p>31398</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с</p>

			<p>Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BB 25 мкм</p>	<p>31132</p>	<p>Степень фильтрации: 10 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 15 л/с Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BB 1 мкм</p>	<p>31244</p>	<p>Степень фильтрации: 10 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 15 л/с Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BB 50 мкм</p>	<p>31135</p>	<p>Степень фильтрации: 10 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 15 л/с Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>

	<p>Картридж из прессованного угля Нептун СТО-10SL Hot 5 мкм</p>	<p>31140</p>	<p>Очищает воду от свободного хлора, хлороорганических соединений, нефтепродуктов, др. органических и неорганических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BB 10 мкм</p>	<p>31117</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BB 5 мкм</p>	<p>31114</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж с активированным углем Нептун GAC-10SL</p>	<p>31144</p>	<p>Очищает воду от свободного хлора, хлороорганических соединений, нефтепродуктов, пестицидов, тяжелых металлов, др. органических и неорганических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность.</p>
	<p>Картридж с активированным углем Нептун ЭКО GAC-10SL</p>	<p>31406</p>	<p>Назначение:очищает воду от свободного хлора, хлороорганических соединений, нефтепродуктов, пестицидов, тяжелых металлов, др. органических и неорганических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность</p>

			<p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 3 л/с</p> <p>Ресурс: 4 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не более 3-х лет.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-30SL 25 мкм	45339	
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-40SL 20 мкм	45325	
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-40SL 25 мкм	45325	
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-40SL 10 мкм	45328	
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-40SL 5 мкм	45327	
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-40SL 1 мкм	45331	
	Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-20SL Hot 10 мкм	31210	<p>Степень фильтрации: 5 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p>

			<p>Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж комбинированный (нетканый полипропилен + уголь активированный) Нептун PP/GAC-10SL</p>	<p>31148</p>	<p>Очищает воду от механических загрязнений, песка, ржавчины, ила, а также свободного хлора, хлорорганических соединений, пестицидов, тяжелых металлов, нефтепродуктов, др. органических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BB Hot 5 мкм</p>	<p>31124</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-20SL 20 мкм</p>	<p>31292</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-20SL 50 мкм</p>	<p>31293</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 4 л/с  Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6</p>

			<p>месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-20SL 25 мкм</p>	<p>31292</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-20SL 10 мкм</p>	<p>31291</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-20SL 5 мкм</p>	<p>31290</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 4 л/с Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити</p>	<p>31208</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая</p>

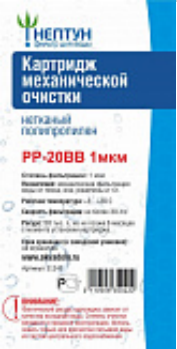



	<p>Нептун PS-20SL 1 мкм</p>		<p>фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.          Рабочая температура: +3...+35 С          Скорость фильтрации: не более 4 л/с          Ресурс: 25 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.          Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж обезжелезивающий Нептун SFC-10SL</p>	<p>31412</p>	<p>Назначение: очищает воду от растворенного железа Fe2.           Рабочая температура: +3...+35 С           Скорость фильтрации: не более 2 л/с           Ресурс: 5 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.           Срок хранения (в заводской упаковке): не более 3-х лет.</p>
	<p>Картридж с ионообменной смолой Нептун ЭКО ION-10SL</p>	<p>31408</p>	<p>Назначение:используется для умягчения Питьевой воды, предотвращения отложения Солей на сантехнике, появления накипи на нагревательных элементах бытовых приборов.           Рабочая температура: +3...+35 С           Скорость фильтрации: не более 8 л/с 10 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.           Ионообменная емкость: 4г.-экв.           Срок хранения (в заводской упаковке): не более 3-х лет.</p>



	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-40SL 50 мкм</p>	<p>45338</p>	
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BV 0,5 мкм</p>	<p>31501</p>	<p>Степень фильтрации: 10 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 15 л/с  Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-10BV 0,2 мкм</p>	<p>31500</p>	<p>Степень фильтрации: 10 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 15 л/с  Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж с активированным кокосовым углем Нептун GAC-10SL</p>	<p>31491</p>	<p>Назначение: очищает воду от свободного хлора, хлорорганических соединений, нефтепродуктов, пестицидов, тяжелых металлов, др. органических и неорганических соединений.  Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p>

			<p>Скорость фильтрации: не более 3 л/с</p> <p>Ресурс: 4 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не более 3-х лет.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-33</p>	<p>31161</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж с ионообменной смолой Нептун ION-10SL</p>	<p>31151</p>	<p>Используется для умягчения питьевой воды, предотвращения отложения солей на сантехнике, появления накипи на нагревательных элементах бытовых приборов.</p>
	<p>Картридж из прессованного угля Нептун CTO-33</p>	<p>31162</p>	<p>Очищает воду от свободного хлора, хлорорганических соединений, нефтепродуктов, др. органических и неорганических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность.</p>
	<p>Картридж с активированным углем Нептун GAC-33</p>	<p>31164</p>	<p>Очищает воду от механических загрязнений, песка, ржавчины, ила, а также свободного хлора, хлорорганических соединений, пестицидов, тяжелых металлов, нефтепродуктов, др. органических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность.</p>
	<p>Картридж обезжелезивающий Нептун GSP-10SL</p>	<p>31413</p>	<p>Назначение: очищает воду от растворенного железа Fe2.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 2 л/с</p> <p>Ресурс: 5 тыс.л., но не позже 6 месяцев</p>

			<p>с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не более 3-х лет.</p>
	<p>Картридж из прессованного угля Нептун СТО-20SL 5 мкм</p>	31405	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: очищает воду от свободного хлора, хлорогранических соединений, нефтепродуктов, др. органических и неорганических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 30 л/с Ресурс: 24 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке):не более 3-х лет.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20BV 20 мкм</p>	31388	<p>Степень фильтрации: 25 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 30 л/с Ресурс: 100 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке):не ограничен.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20BV 0,5 мкм</p>	31421	<p>Степень фильтрации: 10 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 30 л/с Ресурс: 100 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской</p>

			упаковке): не ограничен.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20BV 0,2 мкм	31420	<p>Степень фильтрации: 10 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 30 л/с</p> <p>Ресурс: 100 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20BV 1 мкм	31245	<p>Степень фильтрации: 10 мкм</p> <p>Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p> <p>Рабочая температура: +3...+35 С</p> <p>Скорость фильтрации: не более 30 л/с</p> <p>Ресурс: 100 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.</p> <p>Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20BV 10 мкм	31119	Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.
	Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20BV 50 мкм	31122	Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.
	Картридж из нетканого	31120	Механическая фильтрация воды от

	<p>полипропилена Нептун PP-20BV 25 мкм</p>		<p>песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из нетканого полипропилена Нептун PP-20BV 5 мкм</p>	<p>31118</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10BV Hot 10 мкм</p>	<p>31209</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п. Рабочая температура: +3...+35 С Скорость фильтрации: не более 15 л/с Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из обезжелезивающей нити Нептун PSF-10SL 10 мкм (ионообменная нить)</p>	<p>31921</p>	<p>Назначение: очищает воду от растворенного железа Fe<sup>2+</sup>.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 8 л/с  Ресурс: 10 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не более 3-х лет.</p>

	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10BB 20 мкм</p>	<p>31131</p>	<p>Степень фильтрации: 25 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 15 л/с  Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10BB 1 мкм</p>	<p>31206</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 15 л/с  Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10BB 50 мкм</p>	<p>31146</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 15 л/с  Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6 месяцев с момента установки картриджа.  Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10BB 10 мкм</p>	<p>31142</p>	<p>Степень фильтрации: 5 мкм  Назначение: механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.  Рабочая температура: +3...+35 С  Скорость фильтрации: не более 15 л/с  Ресурс: 50 тыс.л., но не позже 6</p>

			<p>месяцев с момента установки картриджа. Срок хранения (в заводской упаковке): не ограничен.</p>
	<p>Картридж из прессованного угля Нептун STO-10BB 5 мкм</p>	<p>31138</p>	<p>Очищает воду от свободного хлора, хлороорганических соединений, нефтепродуктов, др. органических и неорганических соединений. Устраняет запах, улучшает вкус, прозрачность.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10BB 25 мкм</p>	<p>31131</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж из полипропиленовой нити Нептун PS-10BB 5 мкм</p>	<p>31130</p>	<p>Механическая фильтрация воды от песка, ила, ржавчины и т.п.</p>
	<p>Картридж-мембрана ультрафильтрационная Нептун UF</p>	<p>31199</p>	<p>Назначение: Удаляет все частицы размером более 0,01 мкм (микрон), в том числе бактерии, вирусы, а так же растворенные соли тяжелых металлов, железо, ртуть, мышьяк, марганец и т.д. устраняет неприятные запахи, улучшает вкусовые качества воды.</p>