

**Президенту НП ОПОРА  
Калинину А.С.**

Исх. № 14 от 22.05.2022



**АССОЦИАЦИЯ  
ПРЕДПРИЯТИЙ  
ХИМИЧЕСКОЙ  
ЧИСТКИ  
И ПРАЧЕЧНЫХ**

Уважаемый Александр Сергеевич!

В отрасли химической чистки РФ сложилась тяжёлая ситуация с поставками основного растворителя химчистки - перхлорэтилена (ПХЭ или тетрахлорэтилена).

В настоящее время на территории РФ производство ПХЭ не осуществляется. В 2010 году ОАО «Каустик» (ныне АО «Башкирская содовая компания»), единственный производитель отечественного ПХЭ, перешёл под контроль южно-корейской компании и производство ПХЭ было прекращено.

С 2010 года в отрасли применяется только импортный ПХЭ производства США и ЕС. В 2022 году в результате санкций был наложен запрет на экспорт ПХЭ в Россию и поставки прекратились.

Предприятия отрасли оказались в критическом положении. По нашим подсчётам запасов растворителя осталось на 2–3 месяца работы.

Есть небольшие объёмы регенерированного перхлорэтилена, полученного путем переработки отходов от машин химической чистки (шлама) непосредственно на территории РФ (ООО «Молирен», Московская

область, г. Рошаль). Однако объемы поставки такого растворителя крайне малы и не в состоянии обеспечить потребности всех российских предприятий химической чистки.

Также на рынке спорадически возникают мизерные объёмы импортного ПХЭ по неприемлемо высоким ценам.

Растворитель отечественного производства по своим свойствам существенно не уступал импортному в части обеспечения высокого качества чистки и имел значительно меньшую стоимость, в связи с чем, был более привлекателен для большинства предприятий отрасли.

В настоящее время Ассоциация предпринимает усилия по организации импорта ПХЭ из Китая и других дружественных стран.

Прошу Вас оказать содействие в организации возобновления производства на мощностях АО «Башкирская содовая компания» в городе Стерлитамак (Башкирия).

С уважением,

Президент  
Ассоциации предприятий  
химической чистки и прачечных



Л.Л. Берцев