

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**  
**на подбор системы обдува пластиковой тары.**

**Если у вас другая тара сообщите нам.**

**Мы вышлем другой ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**Ваш меил или телефон:** \_\_\_\_\_

№	Параметр	Данные заказчика
1	Тип пластиковой тары (бутылка / канистра / банка / флакон / другая)	
2	Материал тары (ПЭТ / ПНД / ПП / ПВХ / другое)	
3	Основные размеры тары – Высота – Диаметр / ширина/глубина – Диаметр горловины )	
4	Форма тары (цилиндрическая / прямоугольная / овальная / сложная форма)	
5	Производительность линии – шт/час или шт/мин	
6	Скорость конвейера , м/мин	
7	Необходимо обдувать – внешнюю поверхность – внутреннюю полость – горловину / резьбу – дно	
8	Состояние тары перед обдувом – после мойки – после розлива – наличие капель / пены / конденсата	
9	Какая влага присутствует (вода / моющий раствор / масло / продукт)	
10	Требуемая остаточная влажность (например: полностью сухая / допустимы отдельные капли )	

№	Параметр	Данные заказчика
11	Расстояние от сопел до поверхности тары, мм – минимальное: – максимальное:	
12	Расположение тары на конвейере – стоит / висит на горловине / лежит – с каким шагом ,мм:	
13	Источник сжатого воздуха – макс. давление , бар: – расход , л/мин или м <sup>3</sup> /мин: – качество воздуха :	
14	Возможность использования высокоскоростных воздуходувок / центробежных вентиляторов (да / нет / обсудим)	
15	Уровень шума, макс. дБ , дБ	
16	Особые условия (агрессивная среда, высокие температуры, пищевые сертификаты, взрывозащита и т.п.)	