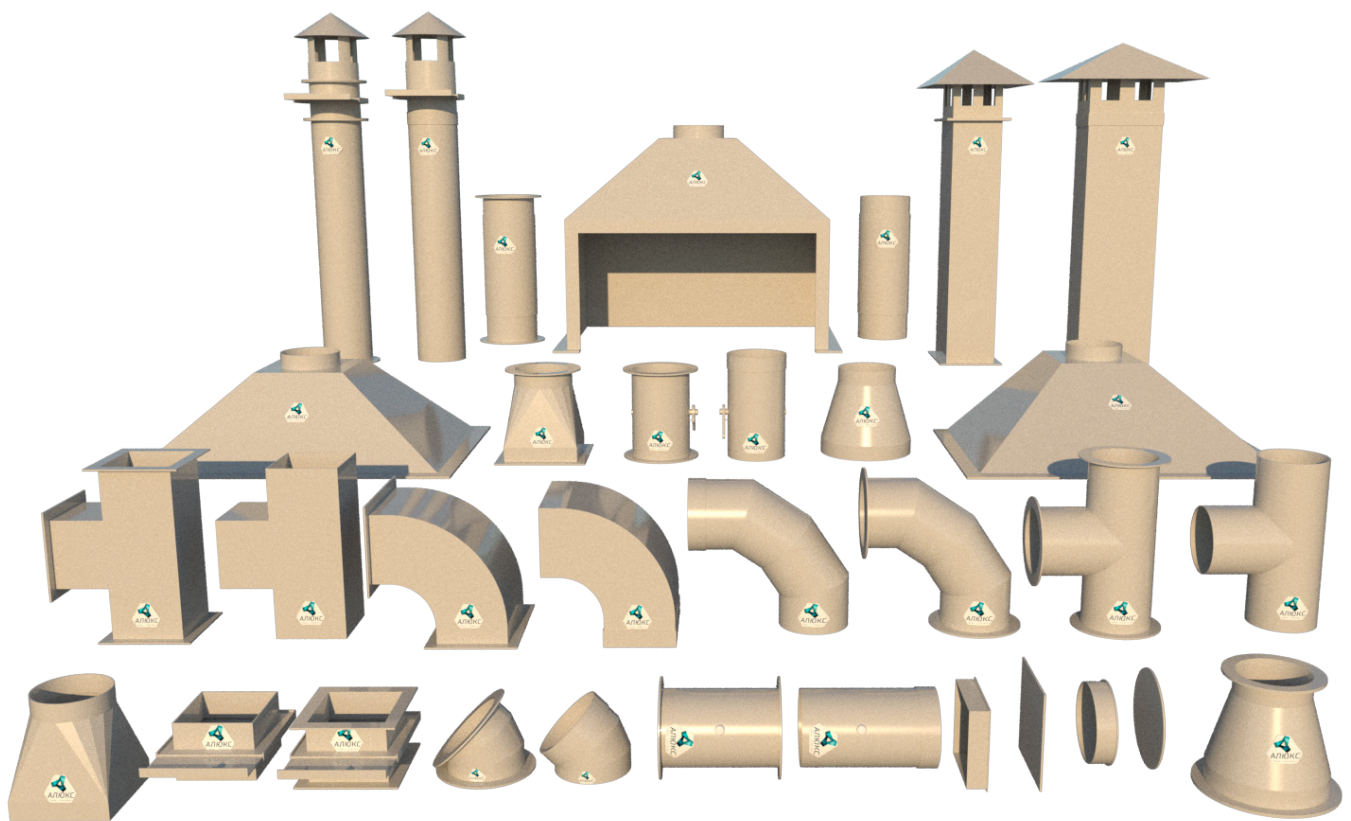


# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## ВОЗДУХОВОДЫ И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ALUX



# Содержание

Назначение _____	3
Технические характеристики _____	3
Комплект поставки _____	4
Упаковка _____	4
Требования к монтажу _____	4
Транспортировка и хранение _____	5
Сведения о приемке _____	5
Отметка о продаже _____	6
Отметка о монтаже _____	6
Гарантийные обязательства _____	7
Документы _____	8
Журнал технического обслуживания _____	9



## Назначение

Воздуховоды прямоугольного и круглого сечения изготавливаются из конструктивных термопластов ПЭ, ПП экологически чистого, химически устойчивого материала к агрессивным, химическим средам (согласно таблице химической стойкости применяемого материала, с которой можно ознакомиться на сайте Алюкс.РФ). Воздуховоды и фасонные части к ним изготавливаются на раструбных и фланцевых соединениях.

В зависимости от применяемых полимерных материалов, полимерные воздуховоды сохраняют свои качества при рабочей температуре от -25 до +90 °С.

Продукция сертифицирована и имеет все необходимые сертификаты.

Изделия выполнены в соответствии с ТУ 2297-001-10588230-2014.

## Технические характеристики

Материал воздуховодов: полипропилен серого, голубого цвета. Срок службы полипропилена (свыше 50 лет) обеспечит высокую надежность эксплуатации изделий на долгий период.

Состав используемых материалов может меняться в зависимости от предъявляемых требований заказчика.



## Комплект поставки

В комплект поставки пластиковой системы вентиляции входят:

Партия, (количество воздуховодов согласно заявке на производство);	
Технический паспорт	1 шт.

Дополнительно воздуховоды могут комплектоваться иным оборудованием, в зависимости от требований заказчика.

## Упаковка

Изделия не требуют специальной упаковки.

## Требования к монтажу

Установку и монтаж пластиковых вентиляционных систем рекомендовано проводить специализированным монтажным бригадам.

Рекомендуется использовать в качестве уплотнения раструбных и фланцевых соединений герметики (нейтральные, химически устойчивые).

Для крепления горизонтальных и вертикальных прямых участков вентиляции использовать подвесы и хомуты.

**ВНИМАНИЕ! Перед установкой проверьте, нет ли повреждений на воздуховодах, полученных при транспортировке.**



## Транспортировка и хранение

Элементы воздуховодов транспортируются любым видом транспорта при соблюдении правил перевозки для данного вида транспорта. Допускается хранение на открытом воздухе под навесом, а так же в складских помещениях или в других условиях, исключающих механические повреждения.

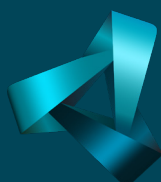
При хранении необходимо соблюдать расстояния не менее 1 м от отопительных и нагревательных приборов.

Запрещено вкатывать или ронять воздуховоды, осуществлять монтаж, подгонку при помощи металлических молотков. Необходимо исключить механические нагрузки на изгиб при монтаже воздуховодов с фланцевыми соединениями.

## Сведения о приемке

Модель	
Серийный номер	
Дата	
Отметка ОТК	
МП	

Соответствует ТУ 2297-001-10588230-2014 и признан годным для эксплуатации.



## Отметка о продаже

Модель	
Изготовитель ООО «ПК Алюкс», г. Вологда	
Продавец	
Адрес	Телефон
Продавец	
Подпись	Дата продажи
МП	

Товар получил в исправном состоянии, в полной комплектации, с условиями гарантии согласен

Покупатель
Подпись

## Отметка о монтаже

Монтажная организация	
Адрес	Телефон
ФИО ответственного лица	
Подпись	Дата монтажа
Срок гарантийных обязательств	



# Гарантийные обязательства

## Гарантийный талон

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи. Гарантийные обязательства исполняются только при наличии заполненного гарантийного талона.

Гарантия не распространяется:

- на изделия с дефектами, возникшими по вине потребителя в результате нарушения правил эксплуатации, изложенных в настоящем Паспорте;
- на изделия, получившие по вине пользователя механические повреждения;
- на изделия, получившие повреждения в процессе погрузки, транспортировки и выгрузки Покупателем;
- на изделия, получившие повреждения в процессе монтажа и подключения.

Действие гарантии прекращается в случае ремонта или попыток ремонта изделия лицами (организациями) без согласования с производителем.

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются бесплатно. Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

Модель	
Серийный номер	
Дата выдачи	
Изготовитель ООО «ПК Алюкс»	
МП	



# Документы

<p><b>ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ</b>  <b>СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ</b>  <b>«ГЛОБАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА»</b>          Регистрационный номер в реестре № РОСС RU.32770.04ГСК0</p>	
<h2>СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</h2>	
	<p>№ № RU.ГСК.057.24.СМ.0570340</p> <p>Срок действия с 04.10.2024 по 03.10.2027</p> <p style="color: red;">№ 0610404</p>
<p><b>ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № RU.ГСК.32770.OS.01057</b>          Общество с ограниченной ответственностью "ГК СОЮЗСЕРТИФИКАЦИЯ". Адрес: 302028, РОССИЯ, Орловская область, город Орел, улица Ленина, дом,45. Телефон +7 (4862) 48-74-10. Адрес электронной почты info@sertunion.com</p>	
<p><b>ПРОДУКЦИЯ</b> Изделия из полимерных материалов согласно Приложению к сертификату № RU.ГСК.057.24.СМ.0570340.</p> <p>Серийный выпуск.</p>	<p>код ОК</p> <p><b>Код ОК</b> 22.22.13</p>
<p><b>СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ</b></p> <p>ТУ 2297-001-10588230-2014 «Изделия из полимерных материалов. Технические условия»</p>	<p>код ТН ВЭД</p> <p><b>3926909709</b></p>
<p><b>ИЗГОТОВИТЕЛЬ</b> Общество с ограниченной ответственностью «ПК АЛЮКС». ОГРН: 1183525033614, ИНН: 3507314313. Адрес: 160508, Россия, Вологодская область, Вологодский район, поселок Майский, улица Дачная, дом 59, телефон: +7 (4862) 48-74-10, адрес электронной почты: info@sertunion.com</p> <p><b>СЕРТИФИКАТ ВЫДАН</b> Общество с ограниченной ответственностью «ПК АЛЮКС». ОГРН: 1183525033614, ИНН: 3507314313. Адрес: 160508, Россия, Вологодская область, Вологодский район, поселок Майский, улица Дачная, дом 59, телефон: +7 (4862) 48-74-10, адрес электронной: почты info@sertunion.com</p> <p><b>НА ОСНОВАНИИ</b> Протокола испытаний № 0107-1501 от 04.10.2024 года, выданный Испытательной лабораторией «Центр лабораторных испытаний продукции» (Аттестат аккредитации RU.ГСК.32770.ИЛ.0107).</p>	
<p><b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b></p> <p>Схема сертификации-1с</p> 	
<p>Руководитель органа</p> <p>Эксперт</p>	<p>В.Р. Раджабов инициалы, фамилия</p> <p>Е.Н. Ставцева инициалы, фамилия</p>
<p>Сертификат не применяется при обязательной сертификации</p>	

АО «ЮПЦИК», Москва, 2020, «В», ТЗ № 558





# Журнал технического обслуживания

Дата	Результаты	ФИО, организация	Подпись



## Журнал технического обслуживания

Дата	Результаты	ФИО, организация	Подпись



# Журнал технического обслуживания

Дата	Результаты	ФИО, организация	Подпись



## Продукция, выпускаемая компанией Алюкс

- ▲ септики, отстойники, станции биологической очистки сточных вод;
- ▲ погреба, кессоны, зернохранилища, бункеры;
- ▲ емкости для хранения и транспортировки пищевых продуктов, сыпучих веществ, технической и питьевой воды;
- ▲ емкости для транспортировки и хранения химических веществ, дизельного топлива;
- ▲ резервуары, бассейны, чаши, купели;
- ▲ жируловители, колодцы, кнс;
- ▲ шкафы для электрооборудования;
- ▲ ванны для засолки пищевых продуктов, выращивания мальков и рыбы, оборудование для животноводства;
- ▲ муфты, манжеты;
- ▲ разделочные доски, элементы декора, понтоны, футеровка, прочие технические изделия;
- ▲ оборудование для лабораторий и производств, промывочных ванн, гальванических линий, травильных, систем бытовой и промышленной приточной и вытяжной вентиляции.

