

Изделия из поликарбоната и акрила:

трубы

стержни

крышки для труб

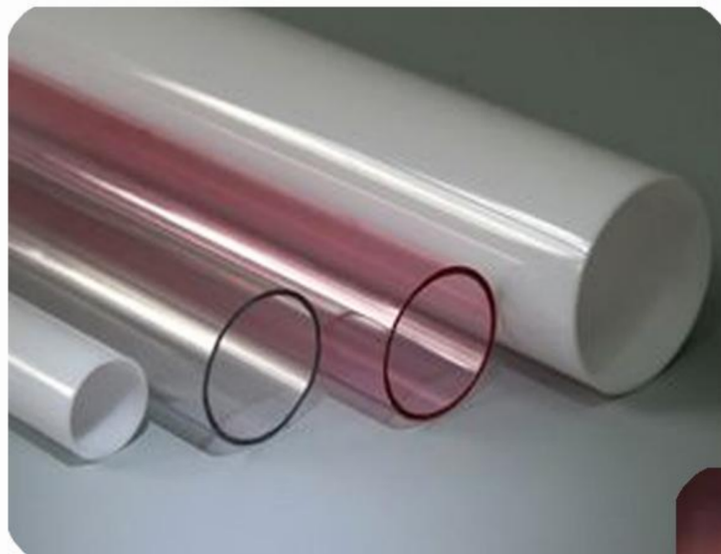
шары (прозрачные купола)

оргстекло



Начиная с 2005 года, торговый дом "АНДРАУС" оказывает профессиональные услуги в сфере строительства и ремонта. Настоящим открытием последних лет стал такой материал, как поликарбонат и акрил. Специфика данных материалов заключается в том, что изделия из них можно монтировать собственными руками, не привлекая дорогостоящую технику, профессиональное оборудование и сторонних специалистов. Наша компания предлагает широкий ассортимент изделий из поликарбоната и акрила по лучшим ценам, обеспечивая удобную и быструю доставку по территории всей России.

Поликарбонатные трубы в настоящее время пользуются большим спросом. Они обладают уникальными свойствами, такими как легкость, высокая ударопрочность, устойчивость к низким и высоким температурам, коррозии и влагостойкость. Особенно актуально применение поликарбонатных труб в промышленности, где есть участки трубопровода требующие визуального контроля за производимой жидкой продукцией.



В последнее время поликарбонатные трубы начали применять и в рекламном освещении, так трубу белого цвета чаще всего используют при оформлении освещения в помещении и на улице.



Поликарбонатные трубы

Диаметр: 25-110 мм

Стандартные цвета: прозрачный, белый

Другие цвета под заказ: синий, зеленый, желтый, красный, бирюзовый, бронзовый, опал

Вид: обычный, рассеиватель, рифленый

Стандартная длина: 2000 мм, 3000 мм

Любые другие размеры – под заказ.

Поликарбонатные трубы (РС трубы)

| Диаметр(мм) |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Φ5 | Φ6 | Φ7 | Φ8 | Φ9 | Φ10 | Φ11.5 | Φ12 |
| Φ13 | Φ15 | Φ16 | Φ16.5 | Φ17 | Φ18 | Φ19 | Φ20 |
| Φ21 | Φ22 | Φ22.5 | Φ23 | Φ23.5 | Φ24.8 | Φ25 | Φ25.5 |
| Φ26 | Φ28 | Φ30 | Φ31 | Φ31.5 | Φ32 | Φ32.2 | Φ32.8 |
| Φ35 | Φ36 | Φ37.3 | Φ38 | Φ40 | Φ40.2 | Φ41.3 | Φ42.5 |
| Φ44.5 | Φ45 | Φ46 | Φ47.5 | Φ48 | Φ49 | Φ49.2 | Φ50 |
| Φ50.8 | Φ51 | Φ53.5 | Φ54 | Φ55 | Φ58 | Φ60 | Φ60.5 |
| Φ62.2 | Φ63 | Φ64.5 | Φ65 | Φ68 | Φ69 | Φ69.5 | Φ70 |
| Φ72 | Φ72.5 | Φ74 | Φ74.5 | Φ75 | Φ76 | Φ77 | Φ77.5 |
| Φ80 | Φ81 | Φ82 | Φ84 | Φ85 | Φ86 | Φ88 | Φ89 |
| Φ89.5 | Φ90 | Φ95 | Φ96 | Φ100 | Φ101 | Φ103 | Φ110 |
| Φ111 | Φ115 | Φ120 | Φ123 | Φ125 | Φ128 | Φ130 | Φ133 |
| Φ137 | Φ139 | Φ140 | Φ140.5 | Φ146 | Φ150 | Φ155 | Φ160 |
| Φ165 | Φ180 | Φ190 | Φ199.5 | Φ200 | Φ203.2 | Φ207 | Φ210 |
| Φ220 | Φ234 | Φ250 | Φ280 | Φ300 | Φ350 | Φ400 | |

▶ Толщина и длина могут быть выполнены под ваш заказ ◀



Мы предлагаем к покупке по выгодным ценам дополнительные комплектующие.

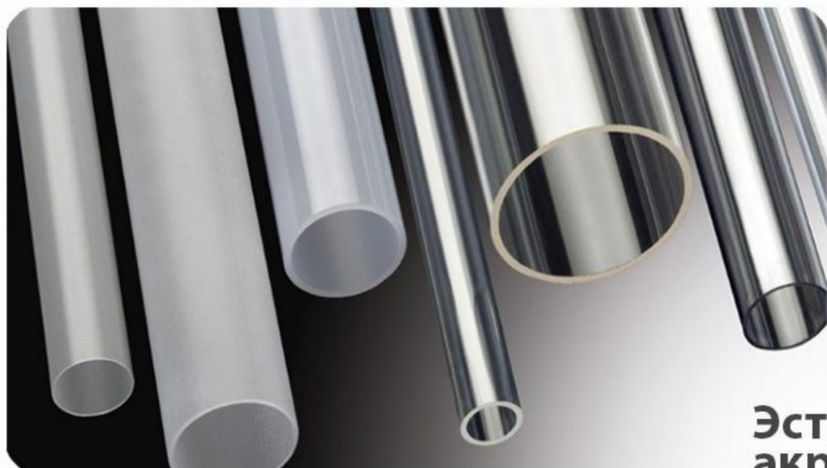
Вы можете заказать **поликарбонатные крышки-заглушки** для решения различных задач:

- ✓ закрытие на трубопроводах концевых отверстий;
- ✓ если трубы из поликарбоната используются в декоративных целях, то крышки придадут завершенный декоративный вид конструкции;
- ✓ крышки предотвращают проникновение внутрь инородных предметов: пыли, влаги, мусора, насекомых.

Диаметр крышек: 25мм, 32мм, 54мм, 80 мм, 110 мм



Одно из приоритетных направлений работы торгового дома «Андраус» – выпуск изделий из **акрилового стекла**. Мы предлагаем широкий ассортимент акриловых труб, производимых с помощью 2-х технологий (литья и экструзии), разного диаметра (6.5 -300 мм) и длины (200 мм -3000 мм), что позволяет для конкретных задач подобрать оптимальный вариант.



Экструзионные трубы из акрилового стекла

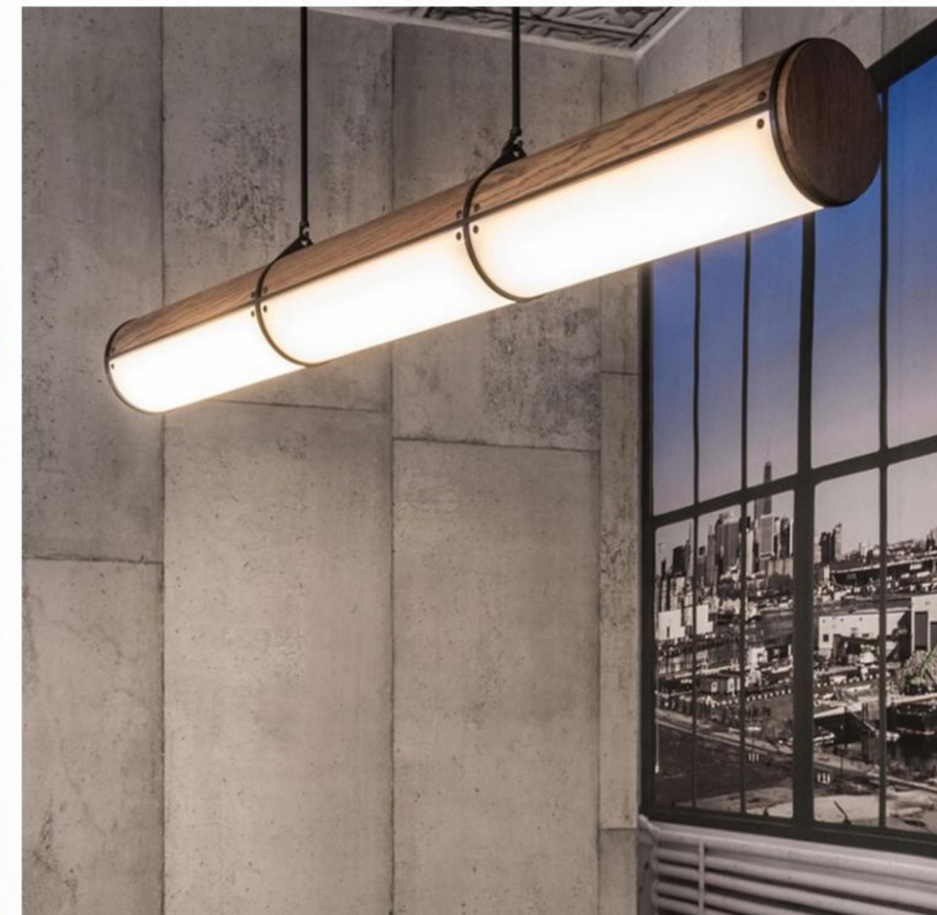
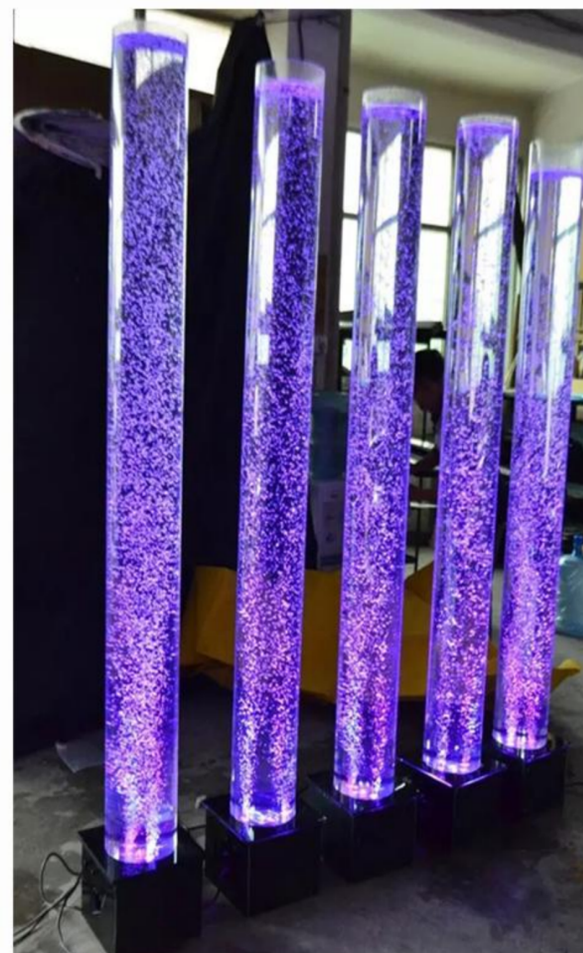
Маркировка: «Plexiglas XT»
 Диаметр: 5-400 мм.
 Стандартная длина: 2000 мм, 3000 мм
 Стандартный цвет: прозрачный, сатиновый
 Любые другие размеры и цвета – на заказ



Акриловая экструзионная труба

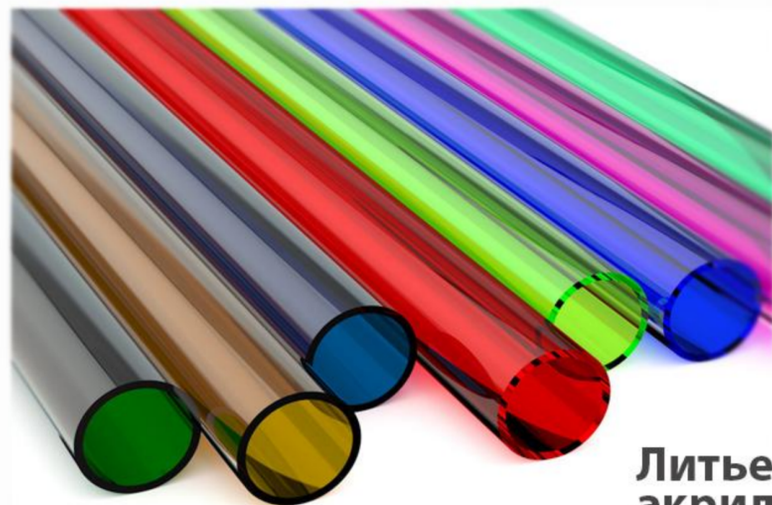
| Диаметр(мм) |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Ф5 | Ф6 | Ф7 | Ф8 | Ф9 | Ф10 | Ф11.5 | Ф12 |
| Ф13 | Ф15 | Ф16 | Ф16.5 | Ф17 | Ф18 | Ф19 | Ф20 |
| Ф21.5 | Ф22 | Ф22.5 | Ф23 | Ф23.5 | Ф24 | Ф24.8 | Ф25 |
| Ф25.5 | Ф26 | Ф28 | Ф29.3 | Ф30 | Ф31 | Ф31.5 | Ф32 |
| Ф32.2 | Ф33.78 | Ф35 | Ф36 | Ф38 | Ф40 | Ф41.3 | Ф42.5 |
| Ф44.5 | Ф45 | Ф47.5 | Ф48 | Ф49 | Ф49.5 | Ф50 | Ф50.8 |
| Ф51 | Ф53.5 | Ф54 | Ф55 | Ф58 | Ф60 | Ф60.5 | Ф62.2 |
| Ф63 | Ф63.5 | Ф64.5 | Ф65 | Ф68 | Ф69 | Ф69.5 | Ф70 |
| Ф72 | Ф72.5 | Ф74 | Ф75 | Ф76 | Ф77 | Ф77.5 | Ф80 |
| Ф81 | Ф85 | Ф88 | Ф89 | Ф90 | Ф95 | Ф96 | Ф100 |
| Ф101 | Ф105 | Ф110 | Ф111 | Ф115 | Ф120 | Ф123 | Ф125 |
| Ф127 | Ф128 | Ф130 | Ф133 | Ф134 | Ф137 | Ф139 | Ф140 |
| Ф140.5 | Ф146 | Ф150 | 152 | Ф154.5 | Ф155 | Ф160 | Ф165 |
| Ф177.8 | Ф180 | Ф184.5 | Ф190 | Ф200 | Ф207 | Ф210 | Ф220 |
| Ф224 | Ф240 | Ф250 | Ф300 | Ф350 | Ф400 | | |

► Толщина и длина могут быть выполнены под ваш заказ. Максимальная длина 8000 мм. ◀



Экструзионные (или экструдированные) трубы имеют ряд преимуществ: невысокая цена, высокая прочность и стойкость к ударам, устойчивость к вредной химии, неподвластность атмосферным явлениям (трубы не портятся от дождей и прямых солнечных лучей), поэтому и находят применение в разных областях: в строительстве, дизайне, рекламе, торговом оборудовании и др.

Если Вам нужен эксклюзивный продукт, который прослужит долгие годы – выбирайте **литьевого акрил**. Литые трубы характеризуются более ровной и гладкой поверхностью, что минимизирует риск образования царапин и потертостей, которые ухудшают внешний вид. Многообразие цветов – ещё одно преимущество литевого акрила.



Литые трубы из акрилового стекла

Маркировка: «Plexiglas GS»
 Диаметр: 100-1500 мм.
 Стандартная длина: 2000 мм
 Стандартный цвет: прозрачный
 Любые другие размеры и цвета – на заказ

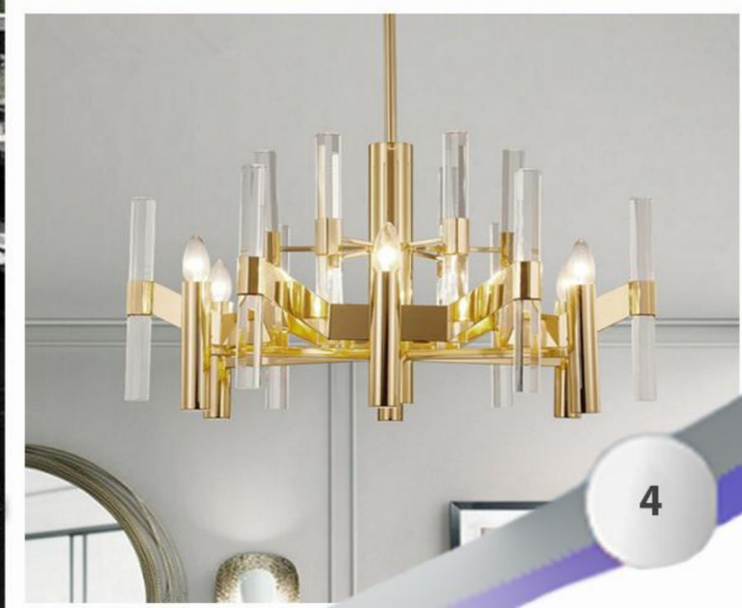
Акриловая литая труба

Диаметр(мм)	Общая толщина(мм)	Длина(мм)	Диаметр(мм)	Общая толщина(мм)	Длина(мм)	Диаметр(мм)	Общая толщина(мм)	Длина(мм)
Ф90	3-5	2000	Ф280	4-12	2000	Ф600	6-12	2000
Ф100	3-6	2000	Ф300	4-12	2000	Ф610	6-12	2000
Ф110	3-6	2000	Ф300.5	4-12	2000	Ф650	6-12	2000
Ф120	3-6	2000	Ф305	4-12	2000	Ф700	8-12	2000
Ф130	3-6	2000	Ф320	4-12	2000	Ф800	8-12	2000
Ф133	3-6	2000	Ф350	4-12	2000	Ф900	9-12	2000
Ф140	3-6	2000	Ф360	4-12	2000	Ф1000	10-12	2000
Ф150	3-6	2000	Ф370	4-12	2000	Ф200	4-10	3000
Ф160	3-7	2000	Ф375	4-12	2000	Ф220	4-12	3000
Ф165	3-7	2000	Ф400	4.5-12	2000	Ф240	4-12	3000
Ф170	3-7	2000	Ф420	5-12	2000	Ф250	4-12	3000
Ф180	3-7	2000	Ф430	5-12	2000	Ф300	4-12	3000
Ф190	3-10	2000	Ф440	5-12	2000	Ф350	4.5-12	3000
Ф200	3-10	2000	Ф450	5-12	2000	Ф400	5-12	3000
Ф210	3-12	2000	Ф470	5-12	2000	Ф450	5-12	3000
Ф215	3-12	2000	Ф500	5-12	2000	Ф500	5-12	3000
Ф220	3-12	2000	Ф510	5-12	2000	Ф800	8-12	3000
Ф230	3-12	2000	Ф530	5-12	2000	Ф1000	10	3000
Ф240	4-12	2000	Ф540	6-12	2000	Ф1100	11	3050
Ф250	4-12	2000	Ф550	6-12	2000	Ф1200	13	3050
Ф260	4-12	2000	Ф555	6-12	2000	Ф1500	15	3050
Ф274.5	4-12	2000	Ф560	6-12	2000			

► Максимальная толщина может достигать 80 мм. Другие размеры могут быть выполнены под ваш заказ. ◀

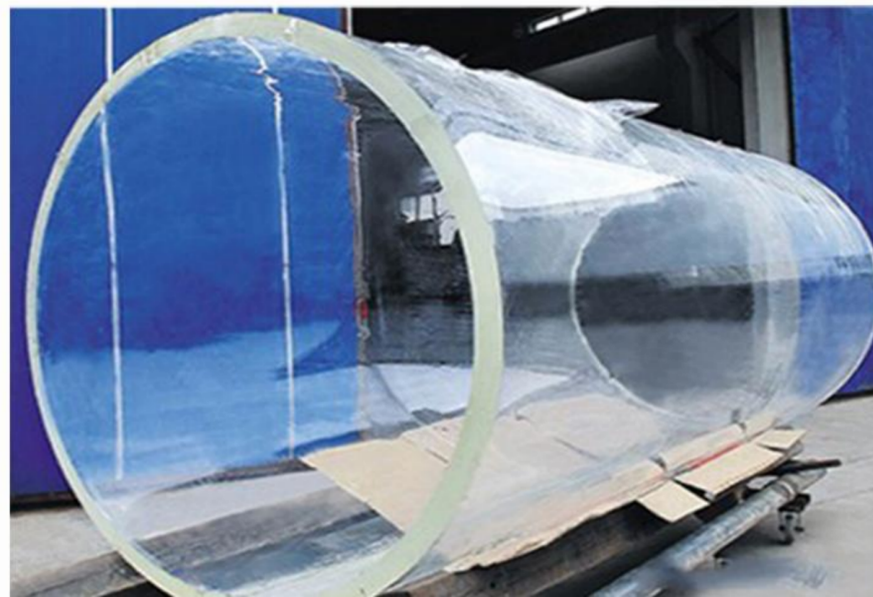


Акриловые литые трубы – настоящее открытие в мире интерьерного дизайна. С помощью них можно создать яркий, интересный и нестандартный интерьер.



Литьё или экструзия? Какие трубы лучше?

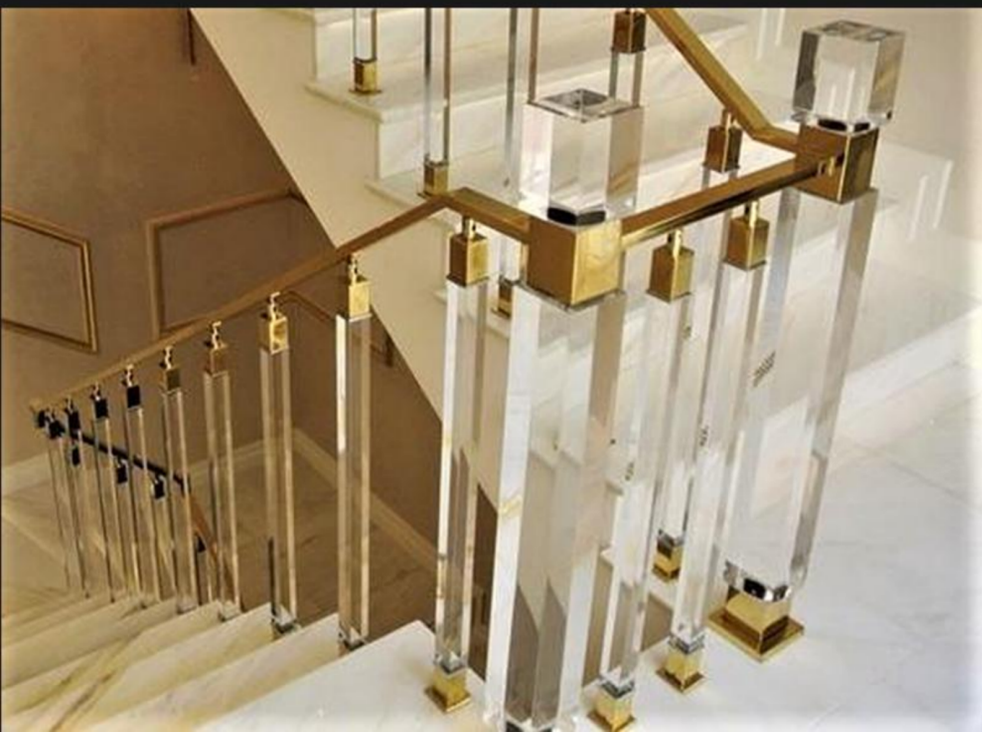
Несмотря на то, что экструзионный акрил считается прочным, он всё же уступает литьевому. Дело в том, что ударопрочность у литьевого акрила заложена на молекулярном уровне: цепочки молекул у литьевой трубы – длинные, а связи между цепочками – крепкие. Поэтому, если трубы будут претерпевать динамические нагрузки, предпочтение отдаётся литьевому акрилу. Например, трубы для использования в воздухе или в воде.



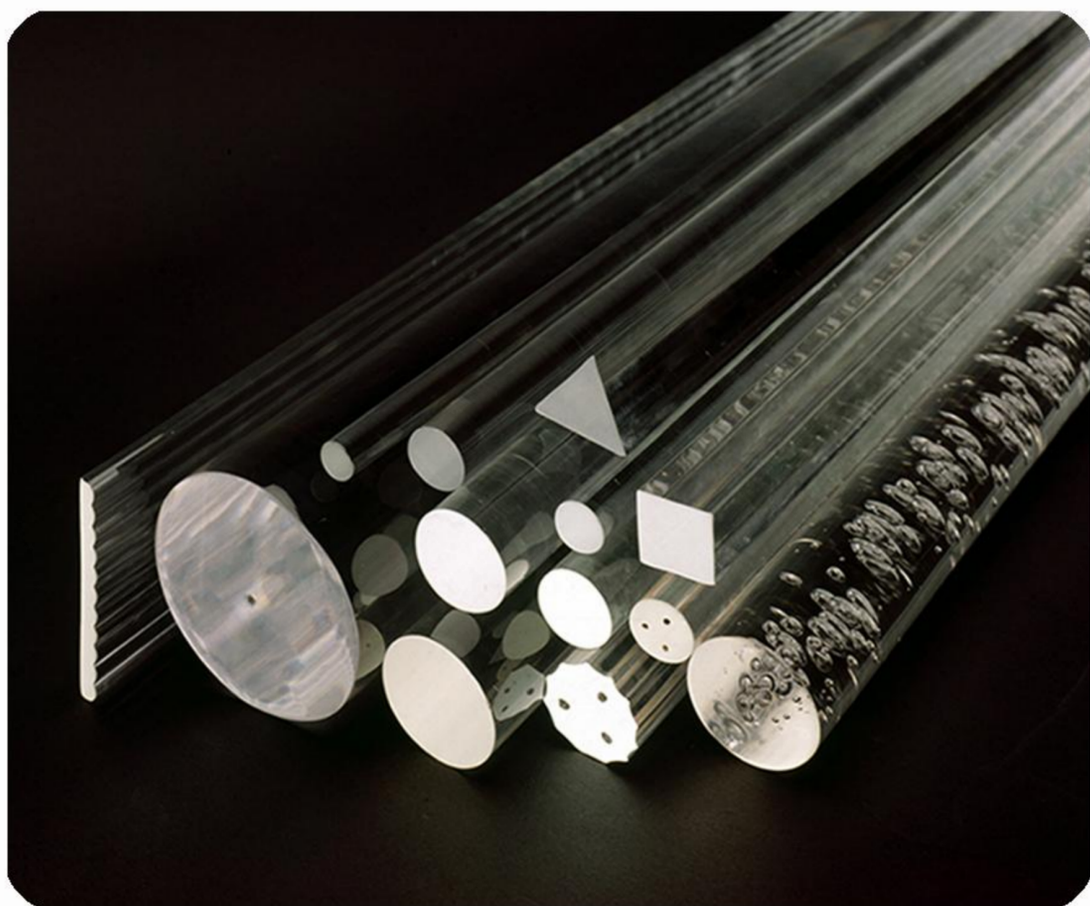
На заказ можем поставлять трубы очень большого диаметра



Сложно не заметить, что за последнее время перечень материалов стал значительно шире и разнообразнее. На смену традиционной древесине и популярному металлу приходят синтетические материалы, отличающиеся высокими качеством и доступной ценой. Торговый Дом «Андраус» предлагает к покупке по выгодным оптовым и розничным ценам **стержни из акрилового стекла**. Они используются для производства стильных, прочных, долговечных и качественных изделий в самых разных сферах:



Многие ошибочно полагают, что ассортимент акриловых заготовок ограничивается только листами. Мы предлагаем в широком ассортименте акриловые стержни всех форм: круглые, квадратные, прямоугольные, треугольные, шестигранные. Потрясающий эффект достигается при использовании стержневых заготовок с бархатистой поверхностью. Это обеспечивает равномерное распределение света по всей поверхности, создавая оригинальные акценты в интерьере.

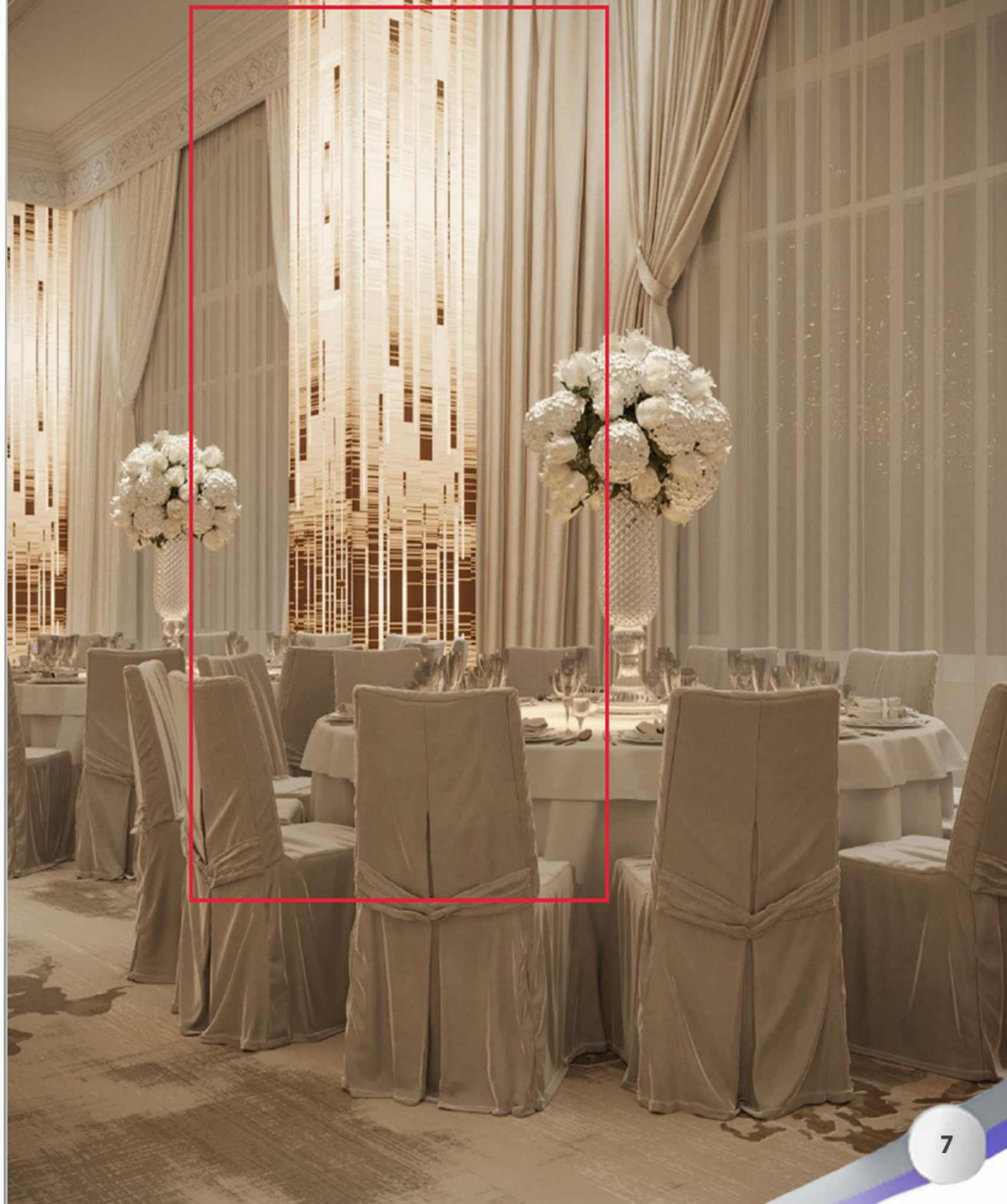


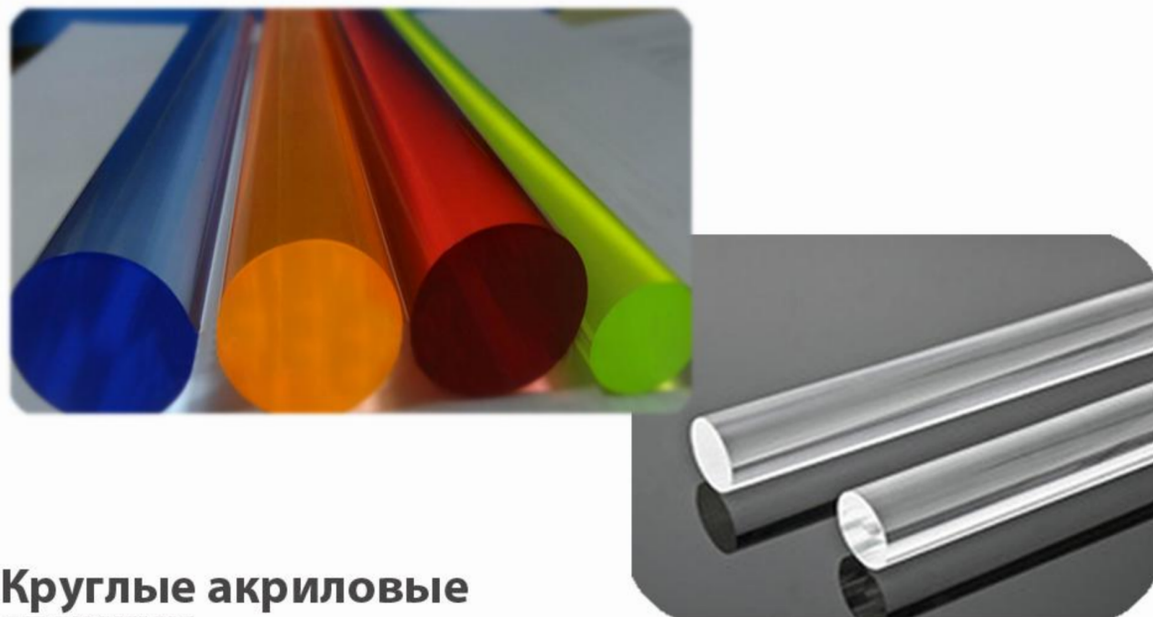
Акриловые стержни всех форм

Ширина: 7 -500 мм

Вид: круглые, квадратные, прямоугольные, треугольные, шестигранные

Цвет: любой, на выбор заказчика





Круглые акриловые стержни

Диаметр: 5 – 60 мм
 Стандартная длина: 2000 мм
 Любые другие размеры - под заказ
 Цвет: прозрачный, желтый, зеленый, красный, синий

Акриловый стержень

Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)
Φ0.5	Φ1	Φ2	Φ3	Φ4
Φ5	Φ6	Φ7	Φ7.5	Φ8
Φ9	Φ10	Φ11	Φ12	Φ12.5
Φ13	Φ14	Φ14.5	Φ15	Φ16
Φ18	Φ18.5	Φ19	Φ20	Φ22
Φ23	Φ24	Φ25	Φ27	Φ28
Φ30	Φ32	Φ35	Φ38	Φ40
Φ45	Φ50	Φ60	Φ65	Φ70
Φ75	Φ80	Φ85	Φ90	Φ95
Φ100	Φ110	Φ120	Φ130	Φ140
Φ150	Φ160	Φ180	Φ185	Φ200
Φ250	Φ268	Φ270	Φ285	Φ300
Φ350	Φ380			

► Длина может быть выполнена под ваш заказ. ◀

Круглые стержни из акрилового стекла – это универсальная заготовка, которую можно применять где угодно: в рекламе и торговле, в строительстве и ремонте, в дизайне и архитектуре.



В ассортименте также есть стержни различных текстур: с пузырьками, спиральные и линейные. Пожалуй, круглые акриловые стержни с пузырьками – настоящее открытие в мире интерьерного дизайна. С помощью них можно создать яркий, интересный и нестандартный интерьер.

Акриловые стержни с пузырьками, спиральные, линейные

Диаметр: 5 – 60 мм

Стандартная длина: 2000 мм

Любые другие размеры - под заказ

Цвет: прозрачный, желтый, зеленый, красный, синий

Акриловый стержень с пузырьками

Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)
Ф4	Ф5	Ф5.5	Ф6	Ф7
Ф8	Ф9	Ф9.5	Ф10	Ф11
Ф12	Ф14	Ф15	Ф16	Ф18
Ф19	Ф20	Ф22	Ф25	Ф28
Ф30	Ф32	Ф35	Ф38	Ф40
Ф45	Ф50	Ф60	Ф70	Ф80
Ф90	Ф100	Ф120	Ф150	

► Длина может быть выполнена под ваш заказ. ◀

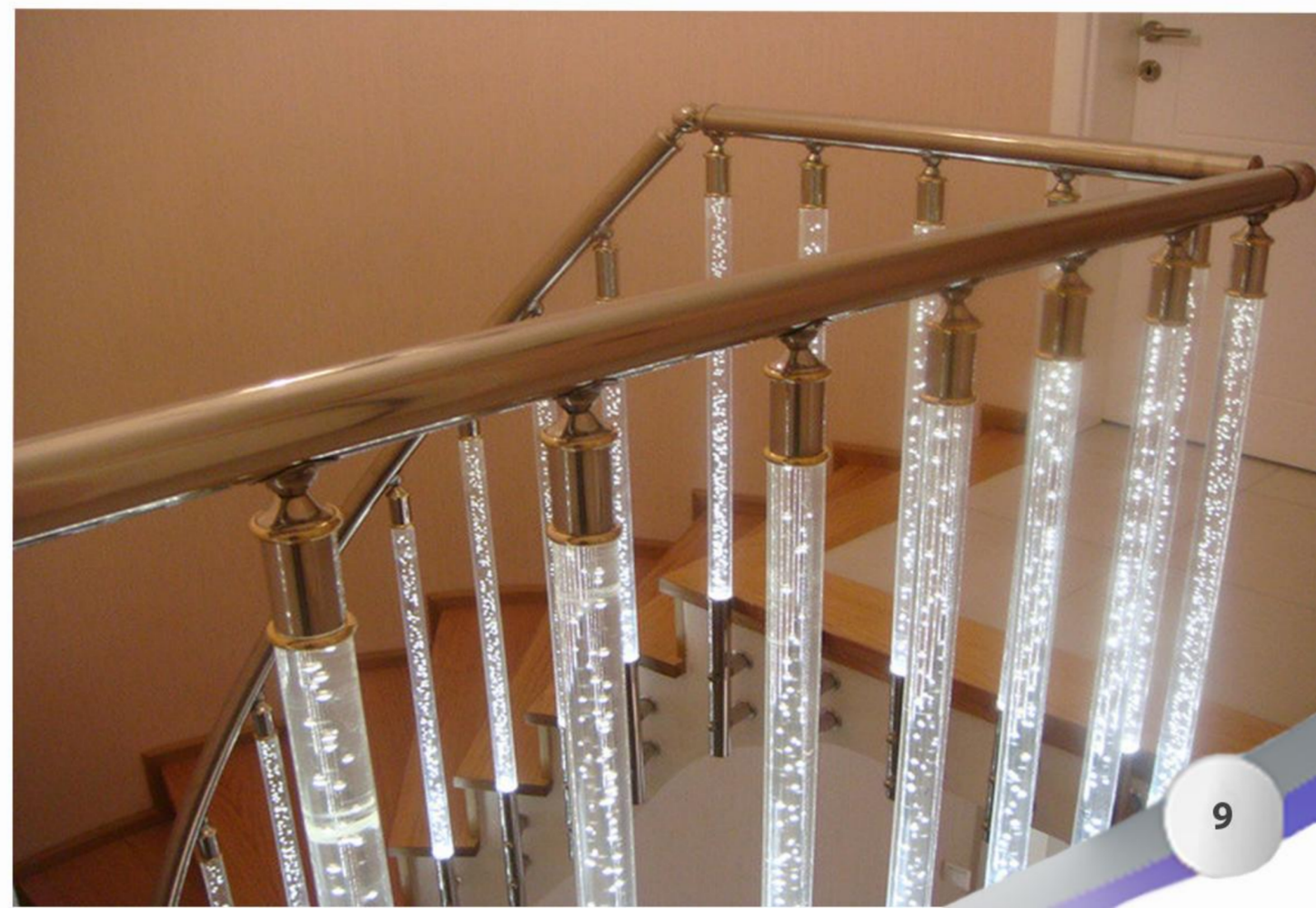
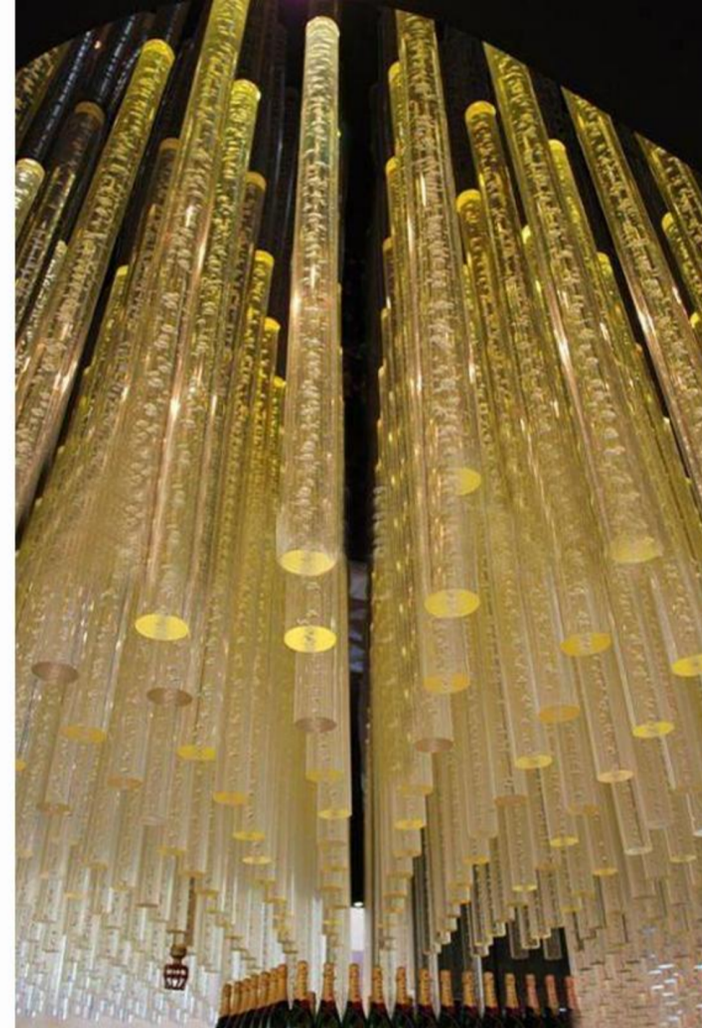
Акриловый спиральный стержень

Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)
Ф4	Ф5	Ф5.5	Ф6	Ф7
Ф8	Ф9	Ф9.5	Ф10	Ф11
Ф12	Ф15	Ф16	Ф18	Ф20
Ф22	Ф25	Ф28	Ф30	Ф32
Ф35	Ф38	Ф40	Ф45	Ф50

Акриловый линейный стержень

Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)	Диаметр(мм)
Ф4	Ф5	Ф5.5	Ф6	Ф7
Ф8	Ф8.7	Ф9	Ф9.5	Ф10
Ф11	Ф12	Ф15	Ф16	Ф18
Ф20	Ф22	Ф25	Ф28	Ф30
Ф32	Ф35	Ф38	Ф40	Ф45
Ф50	Ф60	Ф70	Ф80	

► Длина может быть выполнена под ваш заказ. ◀



Одно из наиболее важных свойств акрила – возможность изготовления заготовок сложной формы. Наши талантливые мастера делают шары из акрила: прозрачные купола, полусферы разного диаметра (1300-5000 мм) и высоты (800-2500 мм).

У нас есть шары сверхбольших размеров.



Изделия больших размеров очень часто используются при организации танцевальных шоу, музыкальных концертов. Не менее популярны изделия сферической формы в дизайне интерьера. Многие компании используют подобные конструкции для выпуска отдельных элементов вывесок или создания фирменного стиля.

Шары из акрила (прозрачные купола)

Диаметр: 1300 – 5000 мм
Высота: 800 – 2500 мм
Толщина стенок: 8 – 15 мм
Товар доступен только на заказ.





Оргстекло (акриловое стекло)

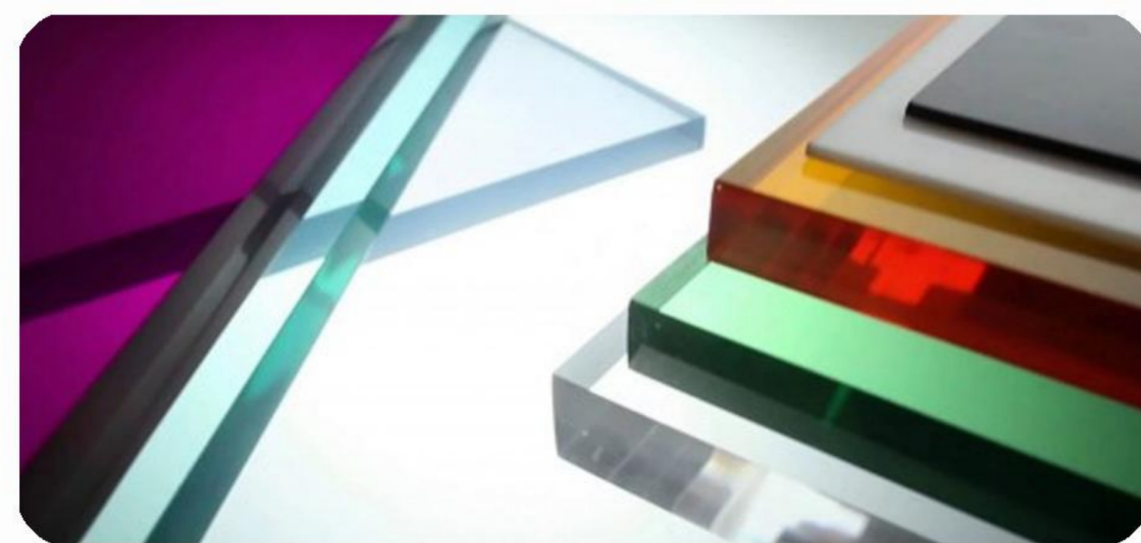
Размер листов: 3050*2050 мм

Толщина: 2-15 мм

Стандартный цвет: прозрачный,
молочный

Любые другие цвета – на заказ

Цена за лист



Оргстекло (акриловое стекло) – достаточно популярный материал, спрос на который растет с каждым днем. Сегодня он используется в различных сферах деятельности. Среди сильных сторон акрилового стекла стоит отметить следующие моменты: легкий вес, устойчивость к влиянию внешних факторов, высокая прочность, податливость в обработке, высокие показатели прозрачности (90%), невосприимчивость к влиянию химических веществ, длительный срок службы.





АНДРАУС

Сайт: www.andraus.ru

Наш адрес: 107143, г. Москва, 2-ой Иртышский проезд, дом 13, строение 1

График работы: понедельник-четверг, с 10:00 до 18:00; пятница, с 10:00 до 17:00

Адрес для корреспонденции: 105425, г. Москва, Парковая 5-я улица, дом 47, корпус 1, квартира 3 (письма отправлять обычным, не заказным письмом)

Отдел продаж и бухгалтерия:

E-mail: info@andraus.ru

Телефоны: 8 (800) 333-13-57 (бесплатно по всей России)
8 (495) 150-75-34, 8 (925) 597-04-24

Генеральный директор:

E-mail: director@andraus.ru

Телефон (Viber/WhatsApp): 8 (926) 103-74-76

Skype: aurel755