

This is to certify that

**Ftorotex Ltd.**

Minsk, Republic of Belarus

**is Authorised Partner  
of Asyaplast Polimer Co.**

to market and represent products and brands of  
Asyaplast Polymer Materials in the following industrial  
segments of the Belarus market:

Food Industry  
Marine & Port Industry  
Construction Industry  
Heavy Vehicles Industry

Kocaeli/Turkey January 1,2023

Place, Date

Salih Arabacıođlu  
President & General  
Asyaplast Polimer Co.

**Valid until December 31, 2023**

CERTIFICATE

ASYAPLAST POLIMER Co.





**ASYA***PLAST*  
*Technical Plastics For Future*



## О КОМПАНИИ

- АЗИЯПЛАСТ инженерный пластик – это одна из самых крупных компаний-производителей на территории Турции. Компания производит различные виды технического пластика, такие как **LDPE, HDPE, HMDPE, UHMDPE, POM-C, ABS, PA6, PA6.6, PP** листы, плиты и стержни.
- Объем производства **450 тонн** ежемесячно.
- Первоочередные цели для нашей компании – это **высокое качество продукта и удовлетворенность нашего клиента.**
- Наша продукция экспортируется **более чем в 30 стран мира.**

# НАШИ СТАНДАРТЫ

ПРОДУКЦИЯ	СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ		ЦВЕТ
	ТОЛЩИНА	РАЗМЕРЫ /мм	
LDPE ЛИСТЫ	1-200 ММ	500 / 600 / 800 /1000 /1200 / 1500 ЛЮБОГО РАЗМЕРА	НАТУРАЛЬНЫЙ (В НАЛИЧИИ) ЗЕЛЕНый (В НАЛИЧИИ) ЧЕРНЫЙ (В НАЛИЧИИ) ЛЮБОЙ ДРУГОЙ ЦВЕТ
HDPE 300 ЛИСТЫ			
ABS ЛИСТЫ			
HMW - PE 500 ЭКСТРУДИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ			
UHMW - PE 1000 ЭКСТРУДИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ			
HMW – PE ПИЩЕВОЙ	8-100 ММ		КРАСНЫЙ – ДЛЯ МЯСНЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ ЖЕЛТЫЙ – ПТИЦА ЗЕЛЕНый – ОВОЩИ БЕЛый – МОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ ГОЛУБОЙ – МОРЕПРОДУКТЫ КОРИЧНЕВый – ПРИГОТОВЛЕННОЕ МЯСО
РОМ-С ЛИСТЫ			
РОМ-Н ЛИСТЫ			
РА ЛИСТЫ			
РА66 ЛИСТЫ			
РА6-GF 30 ЛИСТЫ			
РА 12 ЛИСТЫ			
РЕ СТЕРЖНИ	Q15 - Q300 ММ		ЛЮБОЙ ДРУГОЙ ЦВЕТ
РОМ-С СТЕРЖНИ			
РА6 СТЕРЖНИ	Q16 - Q320 ММ		

## НАРЕЗКА ПО ЗАДАНЫМ РАЗМЕРАМ

Благодаря фрезерному CNC оборудованию, мы быстро и качественно нарежем вам листы до необходимым вам размерам.

## ГОТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

Мы также производим полимерную продукцию по заданным чертежам заказчика. Для создания деталей применяем механическую обработку на современных трехкоординатных и пятикоординатных фрезерных оборудованях.

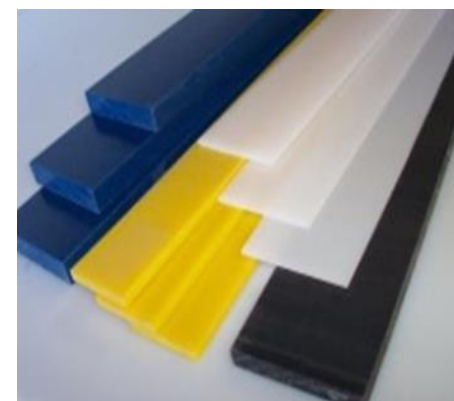
## НАША ПРОДУКЦИЯ

### LDPE (ЛИНЕЙНЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ) Листы

- Это пластичный, мягкий материал с высокой термической стабильностью при низких температурах, но менее стабильный при высоких температурах.
- Более эластичен, чем HDPE.

### HDPE 300 (ПОЛИЭТИЛЕН ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ) Листы

- Отличается отличной ударопрочностью, легким весом, низким поглощением воды, и высокой степенью прочности. Соответствует сертификатам качества **FDA** и **USDA** для пищевой промышленности.



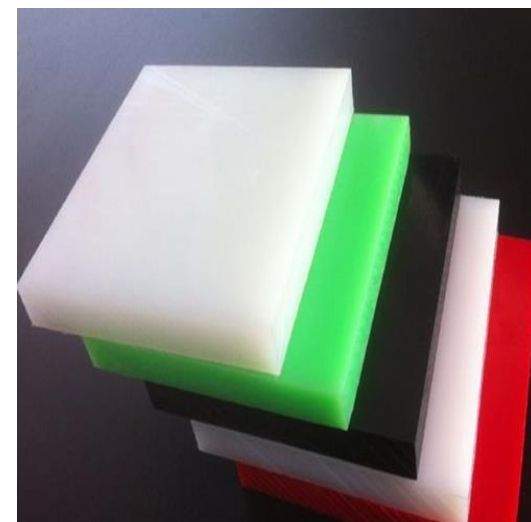
## **HMW PE 500 (ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН) Листы**

- Высокомолекулярный полиэтилен - это материал, отличающийся жесткостью, имеющий высокую износостойкость и хорошую свариваемость.
- Идеально подходит для пищевой индустрии по обработке мясной и рыбной продукции.



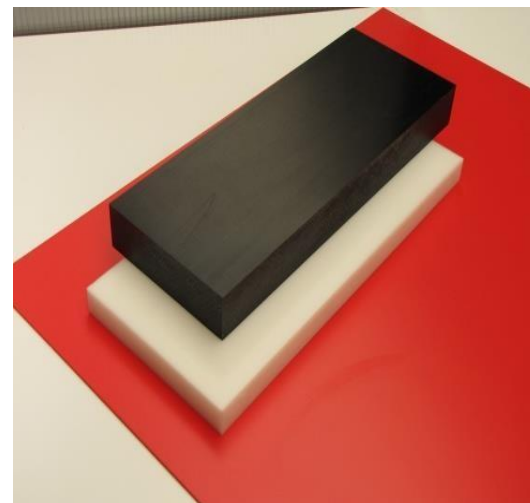
## **UHMW PE (СВЕРХВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН) 1000 Листы**

- Сверхвысокомолекулярный полиэтилен – это материал, отличающийся низкой стоимостью, высокой износостойкостью и устойчивостью к воздействию химических веществ.



## РОМ С Листы

- Это один из лучших инженерных пластиков, поддающийся очень хорошей обработке механическим методом.
- Используется вместо стали и других подобных металлов.
- Имеет великолепные свойства скольжения и более низкий коэффициент трения, чем полиамидный лист.



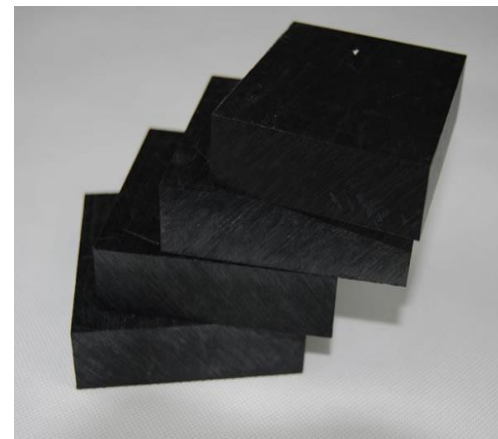
## РОМ Антистатические листы

- Антистатические РОМ Полиацеталь пластины
- Сопротивление от  $10^6$  до  $10^9$



## РОМ + GF 30% Листы

- Полимер Полиоксиметилена усилен на 30% стекловолокном.
- **РОМ GF 30** пластики чаще всего используются как стабильные по размеру компоненты в производстве насосов и клапанов.



## РОМ Кондуктивные пластины

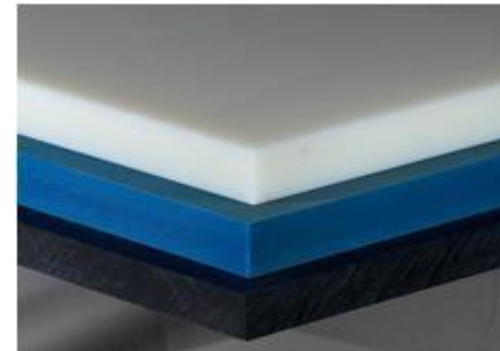
- **РОМ** изготавливается с углеродным волокном.
- Разгружает компоненты статически и предотвращает электромагнитные радиации.
- Сопротивление от  $10^4$  до  $10^6$





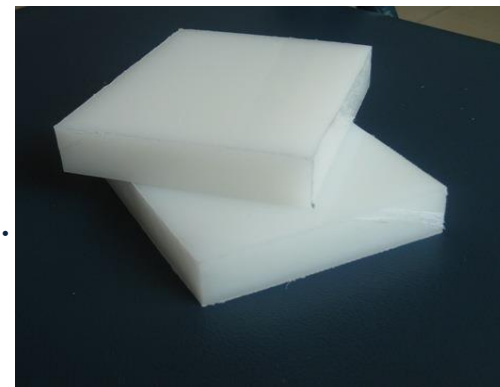
## РА6 (ПОЛИАМИД 6) Листы

- Полиамид 6 имеет хорошие механические характеристики и приемлемую стоимость.
- Высокомеханические и демпфирующие свойства.
- Также доступен с 30% стекловолокном. (Цвет – черный).



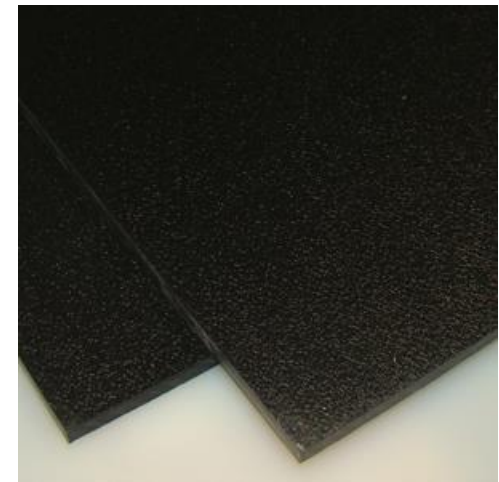
## РА66 Листы

- РА66 - это материал с отличными мех. свойствами, имеющий более высокий предел прочности, термостойкость и износостойкость по сравнению с РА6.
- Имеет предрасположенность к ползучести, но хорошо расположен к ударной прочности.
- Имеет высокие показатели механических свойств и стабильности в размерах.



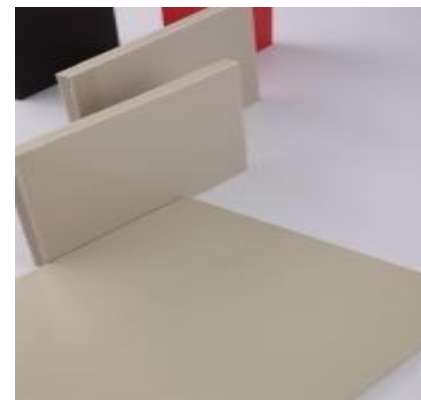
## ABS (Акрилонитрилбутадиенстирол) Листы

- **АБС ПЛАСТИК** связывает между собой стандартный пластик и высокоэффективный термопластик.
- Идеален для подготовки производства опытных образцов.
- Имеет высокую стабильность размеров, легко обрабатывается, также легко окрашивается и легко склеивается
- Подходит для процессов вакуумной формовки.



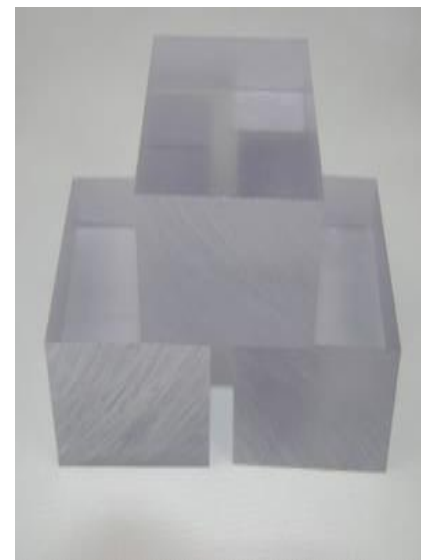
## PP-N (ГОМОГЕННЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕН) Листы

- Полипропилен имеет низкочастотное производство, стоек к химическим воздействиям с высоким эстетическим качеством.
- Легко поддается сварке и часто применяется для производства емкостей для транспортировки и хранения.



## Поликарбонат листы.

- Это прозрачный термопластичный материал с отличной прочностью и жесткостью и замечательной ударопрочностью.
- Легкий в использовании и имеет великолепную стабильность в размере, в большинстве случаев применяется в электрооборудовании, трубопроводах, в остеклении и в деталях полупроводникового оборудования.





# Sertifika

CERTIFICATE

## ASYAPLAST POLİMER VE TEKNİK PLASTİKLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

GEBZE OSB MAH. 800 SOKAK NO: 805/1 GEBZE/KOCAELİ/TÜRKİYE

### ISO 9001:2015

Kapsam/Scope

MÜHENDİSLİK PLASTİKLERİ VE YÜKSEK PERFORMANSLI PLASTİK LEVHA, KALIN LEVHA, ÇUBUK, İÇİ BOŞ ÇUBUK, PLASTİK KAYNAK ÇUBUĞU, 3D FLAMENT VE BİTİŞİ ÜRÜNLERİN ÜRETİMİ VE SATIŞI (HDPE 300, HMWPE 500, UHMWPE 1000, POM C-II, PA6, PA66, PA12, ABS, PTFE, PVDF, PEEK, PLA)

MANUFACTURER AND SELLER OF ENGINEERING PLASTICS AND HIGH PERFORMANS PLASTICS SUCH AS SHEET, BOARD, RODS, PLASTIC WELDING RODS, 3D FILAMENTS AND FINISHED PRODUCTS (HDPE 300, HMWPE 500, UHMWPE 1000, POM C-II, PA6, PA66, PA12, ABS, PTFE, PVDF, PEEK, PLA)

İzmitli bu belge yalnızca adı geçen kuruluşun Kalite Yönetim Sistemi performansını doğruladığı için geçerlidir.

This is to certify that the above mentioned Company meets the requirements of Quality Management System.

Belge No / Certificate Number	MTS-15552
İzmit Tarihi / Date of Initial Reg	1.11.2019
Başarı Tarihi / Date of Certificate	1.11.2019
Geçerlilik Tarihi / Date of Expiry	31.10.2020
Yeniden Belgelendirme Tarihi / Date of Recertification	31.10.2022

Belgelendirme Müdürü / Certification Manager



**SIGMACERT**  
ULUSLARARASI BELGELENDİRME  
SÜTİM VE TEST HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.

Osman Mahallesi 2239/1 Sokak No: 7/3  
Tel: +90 312 305 00 05 - Nispetiye / ANKARA  
belgelendirme@sigmacert.com.tr - www.sigmacert.com.tr



# Sertifika

CERTIFICATE

## ASYAPLAST POLİMER VE TEKNİK PLASTİKLERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

GEBZE OSB MAH. 800 SOKAK NO: 805/1 GEBZE/KOCAELİ/TÜRKİYE

### ISO 22000:2005

Kapsam/Scope

GIDA İLE TEMAS EDEN MÜHENDİSLİK PLASTİKLERİ VE YÜKSEK PERFORMANSLI PLASTİK LEVHA, KALIN LEVHA, ÇUBUK, İÇİ BOŞ ÇUBUK, PLASTİK KAYNAK ÇUBUĞU, 3D FLAMENT VE BİTİŞİ ÜRÜNLERİN ÜRETİMİ VE SATIŞI (HDPE 300, HMWPE 500, UHMWPE 1000, POM C-II, PA6, PA66, PA12, ABS, PTFE, PVDF, PEEK, PLA)

MANUFACTURING AND SALES OF FOOD CONTACT ENGINEERING PLASTICS AND HIGH PERFORMANS PLASTICS SUCH AS SHEET, BOARD, RODS, TUBES, PLASTIC WELDING RODS, 3D FILAMENTS AND FINISHED PRODUCTS (HDPE 300, HMWPE 500, UHMWPE 1000, POM C-II, PA6, PA66, PA12, ABS, PTFE, PVDF, PEEK, PLA)

İzmitli bu belge yalnızca adı geçen kuruluşun Gıda Güvenliği Yönetim Sistemi performansını doğruladığı için geçerlidir.

This is to certify that the above mentioned Company meets the requirements of Food Safety Management System.

Belge No / Certificate Number	MTS-15552
İzmit Tarihi / Date of Initial Reg	1.11.2019
Başarı Tarihi / Date of Certificate	1.11.2019
Geçerlilik Tarihi / Date of Expiry	31.10.2020
Yeniden Belgelendirme Tarihi / Date of Recertification	31.10.2022
Kapsam/Category	1

Belgelendirme Müdürü / Certification Manager



**SIGMACERT**  
ULUSLARARASI BELGELENDİRME  
SÜTİM VE TEST HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.

Osman Mahallesi 2239/1 Sokak No: 7/3  
Tel: +90 312 305 00 05 - Nispetiye / ANKARA  
belgelendirme@sigmacert.com.tr - www.sigmacert.com.tr

**У нас длительный успешный опыт в работе с различными производственными отраслями, такими как:**

- **Автомобильная индустрия,**
- **Пищевая промышленность,**
- **Судостроение и обустройство портов,**
- **Строительная отрасль,**
- **Борты для ледовых площадок,**
- **Яхты из HDPE,**
- **Производство стеллажей & Контейнеров,**
- **Подкладки под аутригеры специальной техники и автокранов,**
- **UHMW-PE Седельно-сцепное устройство для прицепов,**

**А также другие виды отраслей.**

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЛАСТИК ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СТЕЛАЖЕЙ И КОНТЕЙНЕРОВ



# ПАНЕЛИ ДЛЯ СКОЛЬЖЕНИЯ В ПОРТОВОЙ ИНДУСТРИИ



# ЗАЩИТНЫЕ ПЛАСТИНЫ ИЗ HDPE

Цвет	Соответствие	Обозначение
Красный	Электричество	Электрокабель
Зеленый	Телекоммуникация	Телекоммуникационный кабель
Желтый	Газ	Газопровод
Синий	Водопровод	Водопровод

## ЭЛЕКТРИЧЕСТВО



## ГАЗ

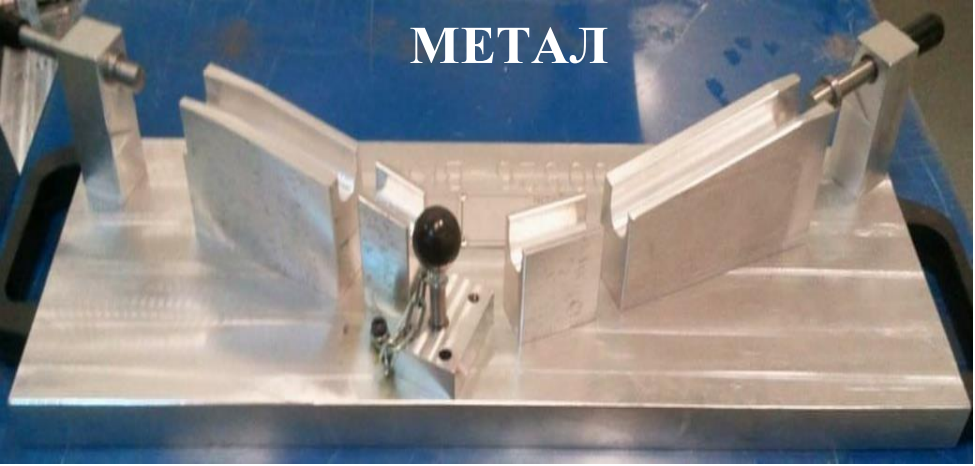


## ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯ



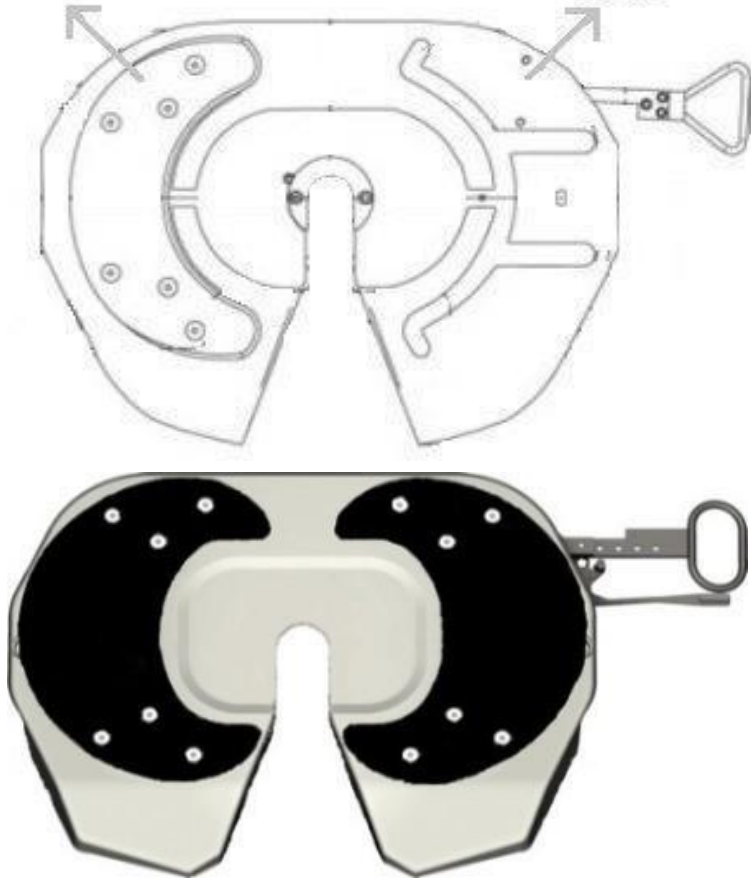


# АВТОМОБИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

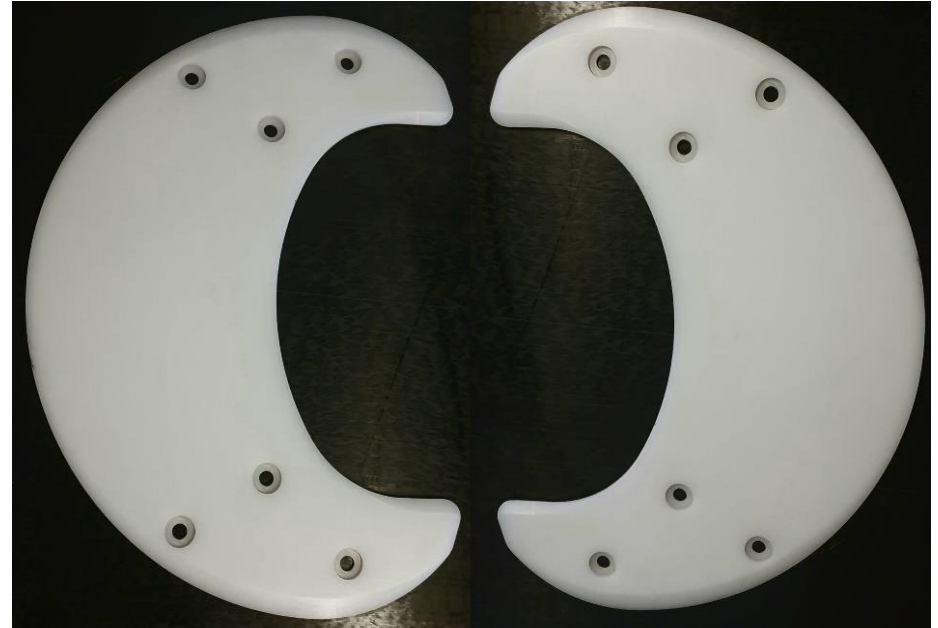


UHMWPE SLIDER PLATE

METAL



## ЧАСТИ СЕДЕЛЬНО-СЦЕПНОГО УСТРОЙСТВА ИЗ UHMW-PE



# ПОДКЛАДКИ ПОД АУТРИГЕРЫ



# ЯХТЫ ИЗ HDPE

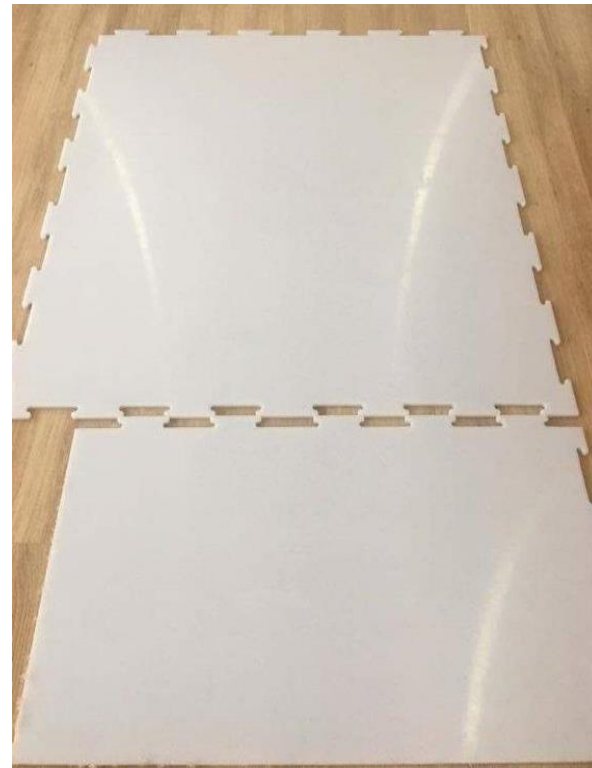


# БОРТЫ ДЛЯ ЛЕДОВЫХ ПЛОЩАДОК

**Борты для ледовых площадок**



**Синтетическая ледовая площадка**



# ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ





**ASYAPLAST TECHNICAL PLASTICS CO.**

**Официальный представитель в РБ:**

Gebze Organize Sanayi Bölgesi  
İhsandede Cd. 800. Sk. No:805/1  
41400 Gebze/Kocaeli/TURKEY  
Tel: +90 262 751 5301  
Fax: +90 262 751 5304  
[sales@asyaplast.com.tr](mailto:sales@asyaplast.com.tr)  
[export@asyaplast.com.tr](mailto:export@asyaplast.com.tr)  
[www.asyaplast.com.tr](http://www.asyaplast.com.tr)

ОДО «ФТОРОТЕКС»  
Технические полимеры и  
пластики

РБ, г. Минск, ул.  
Шафарнянская, д. 11, оф. 47  
тел.: 8 (017) 3-643-643, (017)  
377-66-44  
[www.ftorotex.by](http://www.ftorotex.by)