



ЗАВОД КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ДЕЛАЕМ БУДУЩЕЕ
НАСТОЯЩИМ!

Сделано в России



armoplast.ru

«Армопласт» – ведущий российский производитель композитной стеклопластиковой арматуры



Производство и оптовые продажи стеклопластиковой арматуры и композитной сетки под торговой маркой PRO GRID с 2005 года



Производственная площадка в г. Таганроге (Россия, Ростовская область)



Гарантия качества. Сертификаты соответствия ГОСТ и ТУ на весь ассортимент продукции



Собственные уникальные **технологические разработки**



Широкий ассортимент продукции для решения задач любой сложности



Более тысячи клиентов из России, СНГ и стран Восточной Европы



Объем производства – **3000 тонн ежегодно**



Высококвалифицированный персонал



Сервис доставки готовой продукции

Стеклопластик

Композиционный материал нового поколения, позволяющий получить легкую и прочную конструкцию практически любой формы



Сферы применения



Гражданское строительство

Армирование фундаментов, стен, стяжек полов, балконных плит, в качестве гибких связей, армопояса, отмостки, площадки балконных плит.



Морские и приморские сооружения

Берегоукрепление, строительство мостов, армирование прибрежных сооружений, армирование понтонов, массивов гигантов, оснований гравитационного типа для нефте- и газодобывающих платформ, бассейнов.



Промышленность

Армирование химических сооружений, промышленных полов, при строительстве логистических центров, очистных сооружений, спецхранилищ, складов.



Дорожное строительство

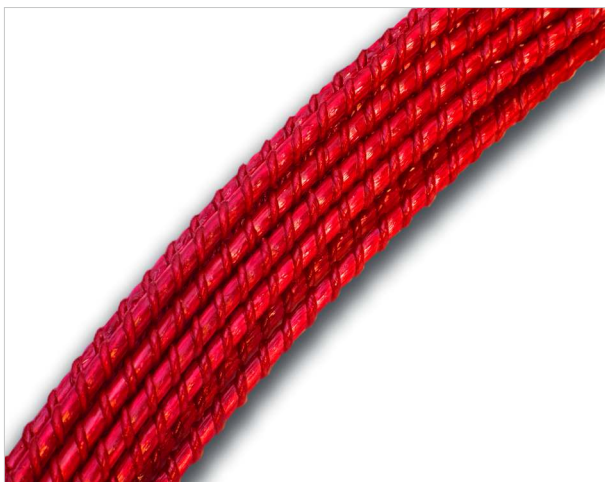
Армирование бетонированных автостоянок, дорожного полотна, железнодорожных шпал, метрополитена, бетонных пешеходных дорожек.



Сельское хозяйство и животноводство

Опоры для виноградников, колья для саженцев, колья для электропастухов, гибкие дуги для теплиц, ограждения, армирование каналов для полива.

Продукция «Армопласт»



Арматура с навивкой

∅ Диаметр **4-20 мм***

 **Поставка В бухтах по 50 метров**

В кольях – любой длины

В хлыстах любой длины



Гладкая арматура

∅ Диаметр **4-20 мм***

 **Поставка В кольях любой длины**

В хлыстах любой длины



Композитная сетка

50x50 мм, 100x100 мм, 150x150 мм

∅ Диаметр **2, 2.5, 3 мм**

 **Поставка В картах 1,0x2,0 м**

**В рулонах по 25 м
(ширина 1 м)**

*Возможно увеличение диаметра продукции до 32 мм по желанию заказчика

Слагаемые качества продукции «АРМОПЛАСТ»



Уникальные технологические разработки, позволяющие повысить качество продукции и увеличить скорость производства



Лучшее сырье от российских и зарубежных поставщиков

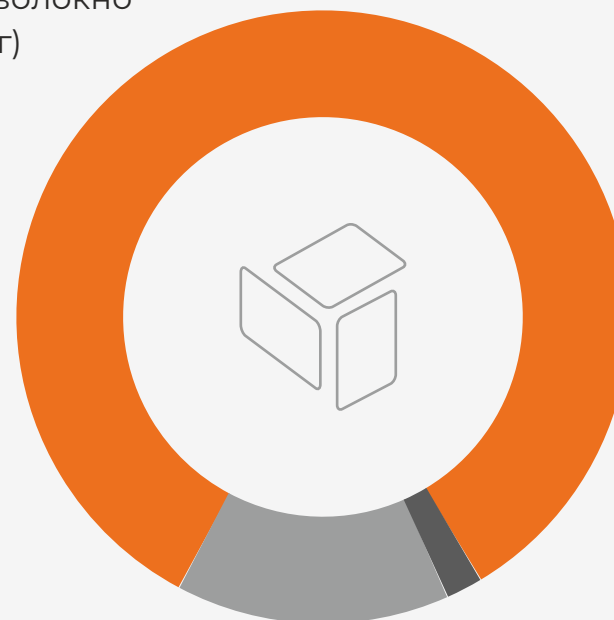


Продукция «АРМОПЛАСТ» имеет цветовые идентификаторы в зависимости от диаметра, поэтому её удобно хранить, проводить инвентаризацию, снижаются ошибки при монтаже.

Оптимальный состав для создания прочной стеклопластиковой арматуры

80%

стекловолокно
(ровинг)



19,9%

связующие термореактивные
эпоксидные смолы

0,1%

краситель

Преимущества

Композитная арматура «АРМОПЛАСТ»

строительный материал нового поколения,
обладающий такими характеристиками, как:

- Стойкость к воздействию химически активных сред
- Прочность
- Долговечность
- Антикоррозийная стойкость
- Диэлектричность и радиопрозрачность
- Соединение с помощью пластиковых стяжек без использования сварки
- Экономичность
- Небольшой удельный вес
- Низкая теплопроводность
- Экологичность



Композитная сетка PRO GRID

от компании «АРМОПЛАСТ»



01

Вязально-прошивная технология

Повышает прочность материала в местах крестообразных соединений.

02

Осевая крутка продольных и поперечных соединений

Увеличивает плотность композита, делая материал более устойчивым к разрушительным воздействиям.

03

Встречное кручение продольного прутка

Обеспечивает «работу» материала сразу в нескольких направлениях.

04

Качественный состав

Не имеет в своем составе капроновых, полипропиленовых нитей и прочих посторонних элементов.

Равнопрочная замена металлической арматуры на композитную стеклопластиковую арматуру при строительстве

Металлическая

AKC

Ø6 A-III

Ø4 AKC

Ø8 A-III

Ø6 AKC

Ø12 A-III

Ø8 AKC

Ø14 A-III

Ø10 AKC

Ø16 A-III

Ø12 AKC

Ø18 A-III

Ø14 AKC

Ø20 A-III

Ø16 AKC

Ø22 A-III

Ø18 AKC

Ø25 A-III

Ø20 AKC

Ø28 A-III

Ø22 AKC

Ø28 A-III

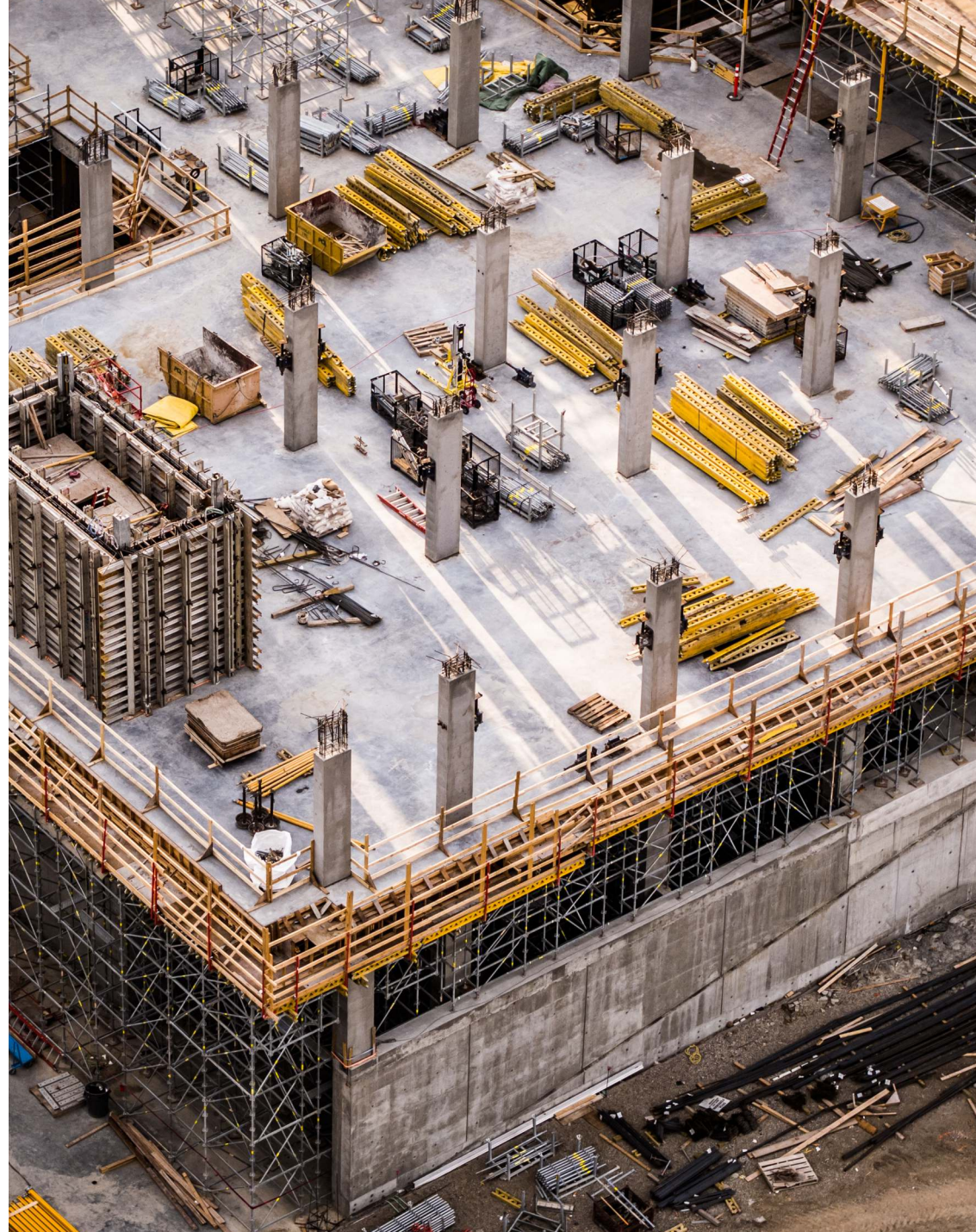
Ø25 AKC

Ø32 A-III

Ø28 AKC

Ø36 A-III

Ø32 AKC



Как заказать продукцию в «АРМОПЛАСТ»



Шаг 1.

Выбрать вид продукции в зависимости от того, какую задачу вы хотите решить



Шаг 2.

Определить диаметр и количество



Шаг 3.

Указать сроки поставки готовой продукции



Шаг 4.

Сделать заявку в «АРМОПЛАСТ» и получить расчет вашего заказа



Шаг 5.

Заклучить договор, оплатить продукцию.



Шаг 6.

Получить готовую продукцию высокого качества точно в указанный срок.



Наши сертификаты

➤ Сертификат соответствия сетки ГОСТ

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HB61.H09697
Срок действия с 09.06.2020 по 08.06.2023
№ 0531625

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11HB61
Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Сетка стеклопластиковая 2/50*50, 2/100*100, 2,5/50*50, 2,5/100*100, 3/50*50, 3/100*100 с зеркальной ООО "Армопласт". Серийный выпуск.

КОД ОК 23.14.12

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 55225-2012 "СЕТКИ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА ФАСАДНЫЕ АРМИРУЮЩИЕ ЩЕЛОЧЕСТОЙКИЕ"

КОД ТН ВЭД 7019 90 0009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Армопласт". ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855, КПП: 615401001. Адрес: 347942, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, пер. 5-й Новый, д. 33 А, кв. 2, телефон: 8(8634)43-13-93, адрес электронной почты: office@armo-plast.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Армопласт". ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855, КПП: 615401001. Адрес: 347942, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, пер. 5-й Новый, д. 33 А, кв. 2, телефон: 8(8634)43-13-93, адрес электронной почты: office@armo-plast.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 001/М-07/0720 от 09.06.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ13)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации: 3с

Руководитель органа: П.Г. Рухлядев
Эксперт: В.П. Широков

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

➤ Сертификат соответствия арматуры ГОСТ

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H04293
Срок действия с 30.07.2019 по 29.07.2022
№ 0459420

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05
Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Гверьян". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон +7-925-636-1225, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций, торговая марка «АРМОПЛАСТ». Выдач: стекловолокнистая (АСК), базальтокомпозитная (АБК), углекомпозитная (АУК), араидокомпозитная (ААК), комбинированная композитная (АКК). Прочные диаметры: 4мм, 6мм, 8мм, 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм. Серийный выпуск.

КОД ОК 23.14.12

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 2296-001-24243724-2014

КОД ТН ВЭД 7019 90 990 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АРМОПЛАСТ». ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855. Адрес: 347900, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, 5-й Новый пер., д. 33А, кв. 2, телефон/факс: 8(8634) 680-999.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «АРМОПЛАСТ». ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855. Адрес: 347900, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, 5-й Новый пер., д. 33А, кв. 2, телефон/факс: 8(8634) 680-999.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 12727 от 20.09.2018 года, № 12692 от 22.08.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Механическая лаборатория им. проф. Н.А. Белевского» ФГБОУ ВО ПУПУС (аттестат аккредитации ФБУ «ТЕСТ – Санкт-Петербург» № SP01.01.406.045)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации: 3

Руководитель органа: А.А. Белкин
Эксперт: А.Ю. Батюков


Сертификат не применяется при обязательной сертификации


Благодарим за выбор нашей продукции



Контактная информация

Адрес производства

 Россия, Ростовская область,
г. Таганрог, пер. Новый, 110Д

 8 800 500 57 08

 zakaz@armo-plast.ru

 armoplast.ru



ДЕЛАЕМ БУДУЩЕЕ
НАСТОЯЩИМ!

Сделано в России

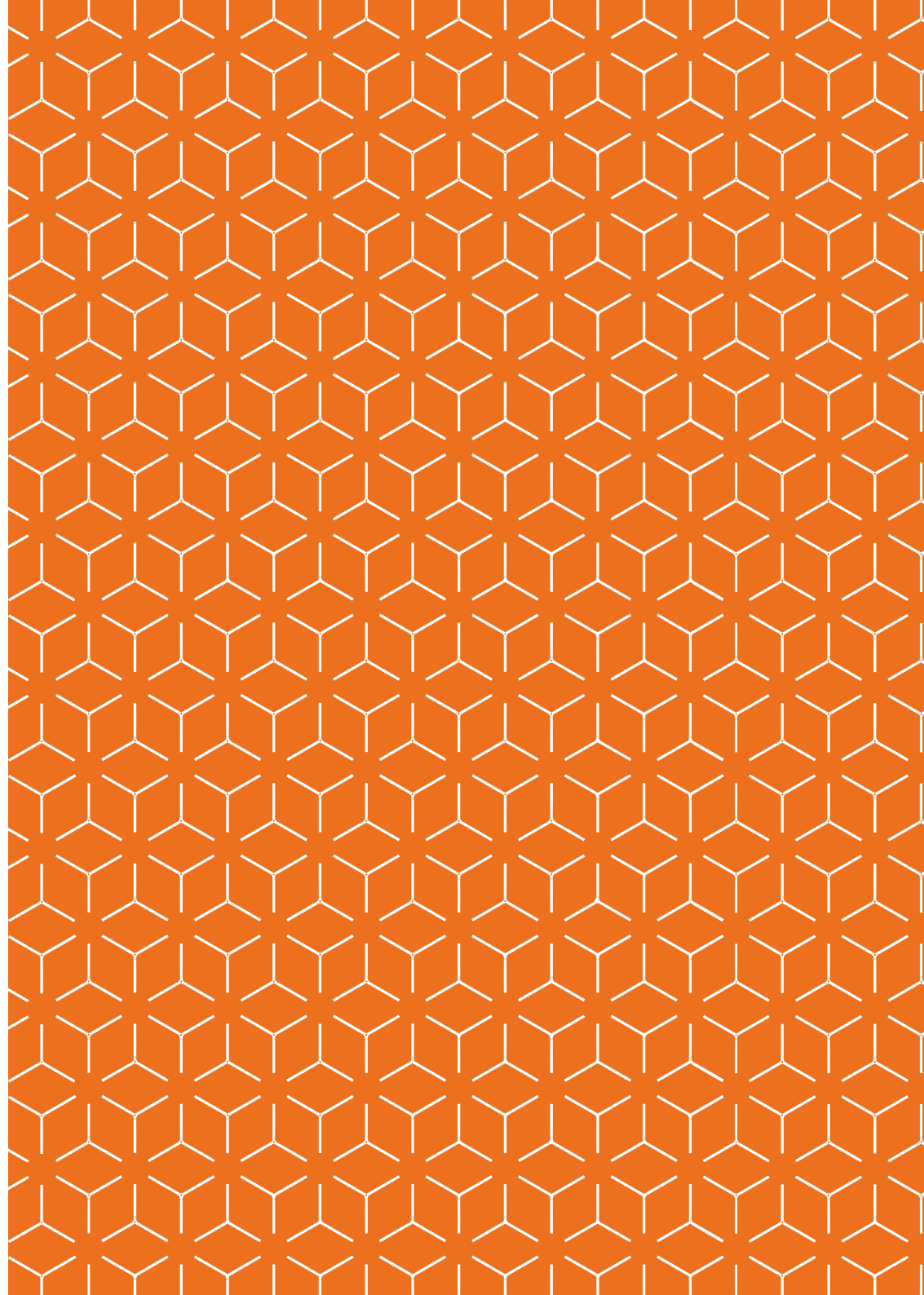


COMPOSITE MATERIALS FACTORY

WE MAKE FUTURE
TO HAPPEN NOW!

Made in Russia

 armoplast.ru



ARMOPLAST – leading Russian manufacturer of composite fiberglass fittings



Manufacture and wholesale sales of fiberglass fittings and composite mesh under trademark PRO GRIN since 2005.



Production site is in Taganrog (Rostov oblast)



Quality guarantee. Certificates of conformity with All-Union State Standards and technical specifications for the entire product line



Our own unique **technological processing methods**



A wide assortment of products for solving various problems of any degree of complexity



Over one thousand clients from Russia, the CIS and countries of Eastern Europe



Volume of production – **3,000 tons** of finished product per year



Highly qualified staff



Finished product **delivery service**

Fiberglass

is composite material of new generation which allows to receive a light and durable structure of absolutely any form.



Fields of application



Civil construction

Reinforcement of foundations, walls, floor screeds, balcony plates. Also, composite fittings can serve as flexible structure connections and be can be used for construction of armor-clad belts, perimeter walks, platforms for balcony plates.



Sea and coastal structures

Stabilizing and protection of coastal banks, construction of bridges, reinforcement of coastal structures and buildings, pontoons, floating caissons, gravity-base structures for oil and gas platforms, basins.



Industry

Reinforcement of chemical industry facilities, industrial floors, logistics and cleaning facilities, special storage rooms and warehouses.



Road construction

Reinforcement of concrete car parking areas, roadways, railway sleepers, subway, concrete pedestrian pathways.



Agriculture and animal husbandry

Use of fiberglass as material for production of supports for vineyards, stakes for nurseries and electric fences, arcs and frames for greenhouses, fences, reinforcement of irrigation channels.

Products of ARMOPLAST company



Fittings with spiralling

∅ Diameter **4-20 mm***

 Delivery **In coils up to 50 m.**

In stakes of any length

In rods of any length

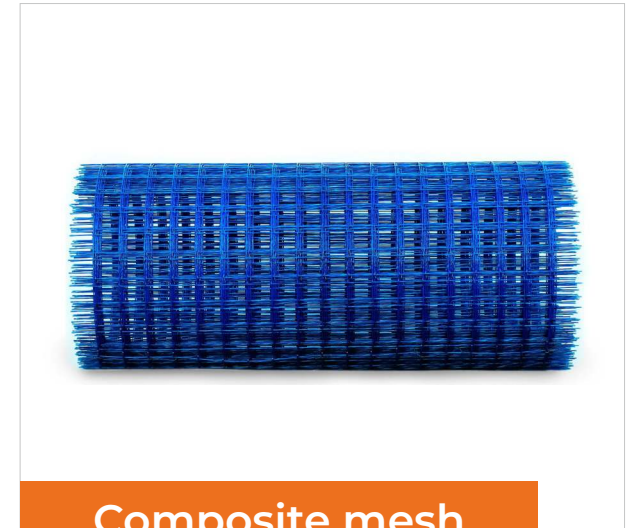


Smooth armature

∅ Diameter **4-20 mm***

 Delivery **In stakes of any length**

In rods of any length



Composite mesh

50x50 mm, 100x100 mm, 150x150 mm

∅ Diameter **2, 2.5, 3 mm**

 Delivery **In boards 1,0x2,0 m**

In rolls of 25 m (width 1 m)

*It is possible to increase diameter of fittings till 32mm by request of customer

Essential components that ensure high quality of ARMOPLAST products



Unique technological processing methods which allow to increase quality of products and increase production rate



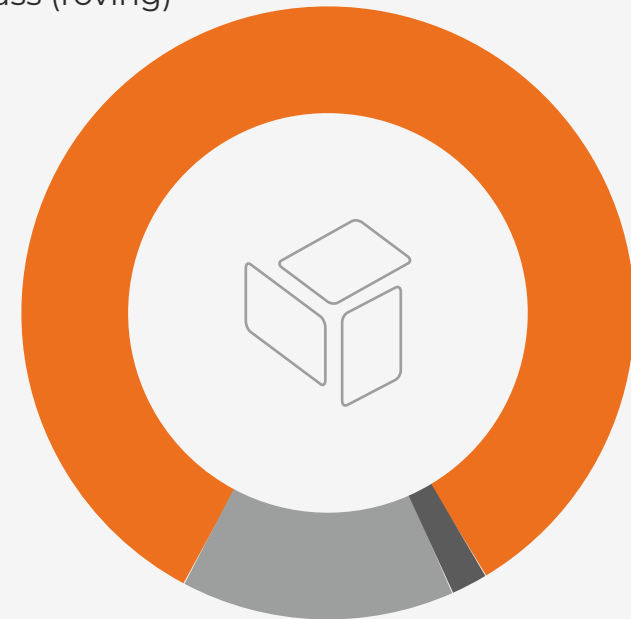
The best raw materials from Russian and foreign suppliers in terms of quality



ARMOPLAST products have color identifiers based on diameter. Thus, it is convenient to store, conduct inventory and reduce inaccuracies during installation.

Optimal composition for production of durable fiberglass reinforcement

80%
fiberglass (roving)



19,9%
binding thermosetting
epoxy resins

0,1%
coloring agent

Advantages

ARMOPLAST composite fiberglass

fittings are construction material of new generation thanks to their following properties

- Resistant to chemical active mediums
- Прочность
- Durability
- Moisture resistant and non-corrosive
- Dielectric and radio transparent
- No welding required, knits with plastic ties
- Effective economic solution in comparison with metal armature
- Low weight
- Low thermal conductivity
- Environmental safety



Composite mesh PRO GRID

from the company ARMOPLAST



01

Application of stitch-knit technology

That increases durability of material in cruciform joints.

03

Axial twisting of longitudinal and cross connections solution

That increases density of composite material, making it more stable and resistant to destructive effects.

02

Opposite twisting of longitudinal bar solution

That ensures simultaneous “work” of material in different directions.

04

Use of only high-quality materials

Composite fiberglass mesh does not have in its composition any caprone, polypropylene threads and other foreign elements.

Composite fiberglass fittings can fully replace metal fittings in terms of cost efficiency, quality and durability of material in construction process

Metal fittings

Composite fiberglass fittings (CFF)

Ø6 A-III

Ø4 AKC

Ø8 A-III

Ø6 AKC

Ø12 A-III

Ø8 AKC

Ø14 A-III

Ø10 AKC

Ø16 A-III

Ø12 AKC

Ø18 A-III

Ø14 AKC

Ø20 A-III

Ø16 AKC

Ø22 A-III

Ø18 AKC

Ø25 A-III

Ø20 AKC

Ø28 A-III

Ø22 AKC

Ø28 A-III

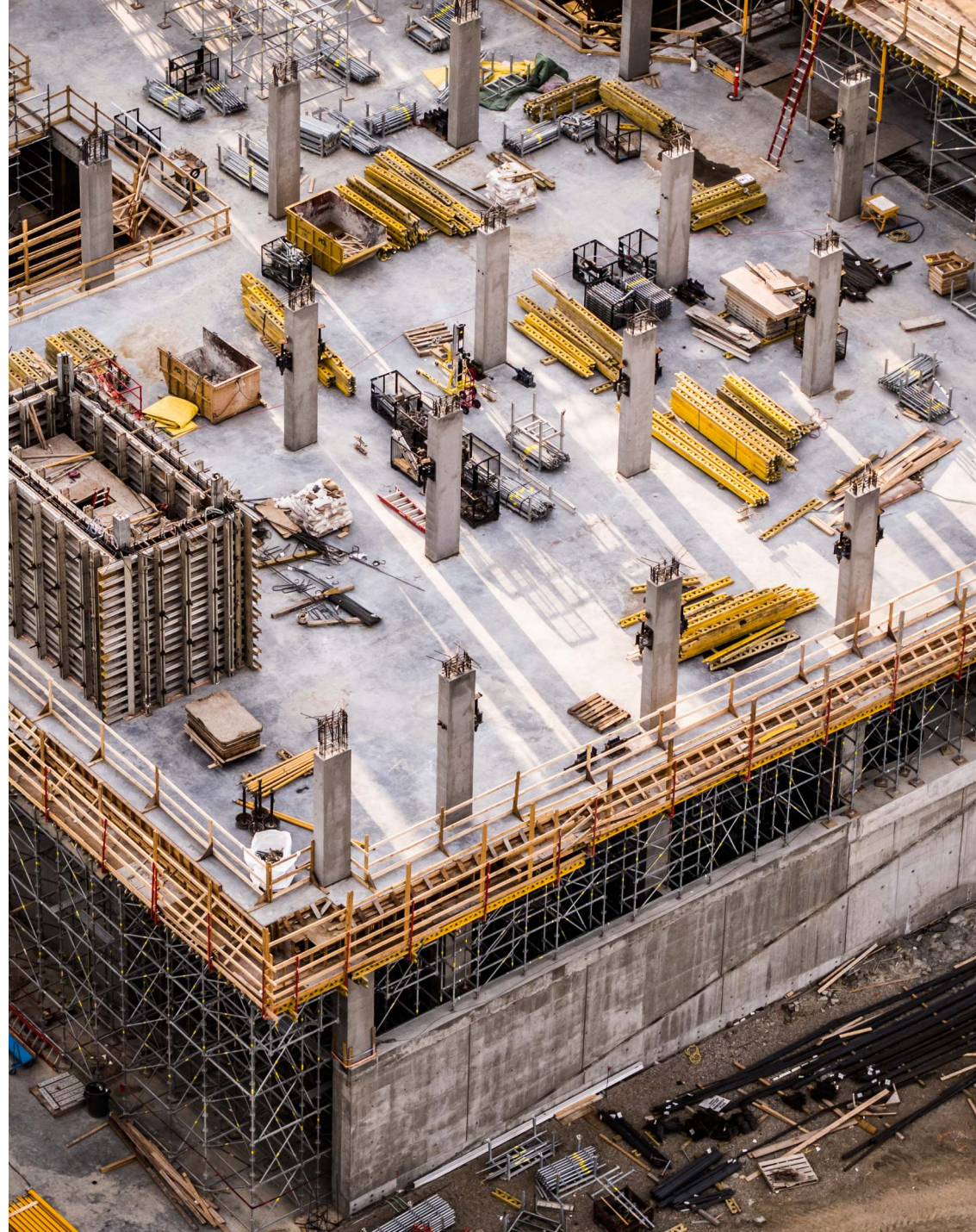
Ø25 AKC

Ø32 A-III

Ø28 AKC

Ø36 A-III

Ø32 AKC



How to order ARMOPLAST products



Step 1.

Select a type of product depending on what problem you want to solve



Step 2.

Determine the diameter and required quantity of finished products



Step 3.

Determine and specify terms of delivery of finished products



Step 4.

Make an application to ARMOPLAST and receive calculation of your order



Step 5.

Conclude a contract, pay for the product.



Step 6.

Receive a high-quality finished products exactly at the specified time.



Our certificates

➤ GOST mesh certificate

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**Добровольная
PG
сертификация**

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.НВ61.Н09697
Срок действия с 09.06.2020 по 08.06.2023
№ 0531625

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61
Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Сетка стеклопластиковая 2/50*50, 2/100*100, 2,5/50*50, 2,5/100*100, 3/50*50, 3/100*100 с зеркальной ОО "Армопласт". Серийный выпуск.

КОД ОК 23.14.12

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 55225-2012 "СЕТКИ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА ФАСАДНЫЕ АРМИРУЮЩИЕ ШЕЛОЧЕСТОЙКИЕ"

КОД ТН ВЭД 7019 90 0009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Армопласт", ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855, КПП: 615401001. Адрес: 347942, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, пер. 5-й Новый, д. 33 А, кв. 2, телефон: 8(8634)43-13-93, адрес электронной почты: office@armo-plast.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Армопласт", ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855, КПП: 615401001. Адрес: 347942, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, пер. 5-й Новый, д. 33 А, кв. 2, телефон: 8(8634)43-13-93, адрес электронной почты: office@armo-plast.ru

НА ОСНОВАНИИ
Протокол испытаний № 001/М-07/07/20 от 09.06.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТАНТАЛ" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ13)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации: 3с

Руководитель органа П.Г. Рухлядев
Эксперт В.П. Широков

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

➤ Certificate of conformity for fittings GOST

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**Добровольная
PG
сертификация**

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.АМ05.Н04293
Срок действия с 30.07.2019 по 29.07.2022
№ 0459420

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11АМ05
Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Гверьян". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон +7-925-636-1225, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций, торговая марка «АРМОПЛАСТ». Выдач: стекловолокнистая (АСК), базальтокомпозитная (АБК), углекомпозитная (АУК), арамидокомпозитная (ААК), комбинированная композитная (АКК). Противодимые диаметры: 4мм, 6мм, 8мм, 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм. Серийный выпуск.

КОД ОК 23.14.12

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 2296-001-24243724-2014

КОД ТН ВЭД 7019 90 990 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АРМОПЛАСТ», ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855. Адрес: 347900, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, 5-й Новый пер., д. 33А, кв. 2, телефон/факс: 8(8634) 680-999.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «АРМОПЛАСТ», ОГРН: 1146154004633, ИНН: 6154134855. Адрес: 347900, РОССИЯ, Ростовская область, г. Таганрог, 5-й Новый пер., д. 33А, кв. 2, телефон/факс: 8(8634) 680-999.

НА ОСНОВАНИИ
Протокол испытаний № 12727 от 20.09.2018 года, № 12692 от 22.08.2018 года, выданный Испытательной лабораторией «Механическая лаборатория им. проф. Н.А. Белевского» ФГБОУ ВО ПУПУС (аттестат аккредитации ФБУ «ТЕСТ – Санкт-Петербург» № SP01.01.406.045)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
Схема сертификации: 3

Руководитель органа А.А. Белкин
Эксперт А.Ю. Батюков


Сертификат не применяется при обязательной сертификации


Thanks for choosing ARMOPLAST products



Contact details

Address of production site

 Russia, Rostov region,
Taganrog, lane New, 110D

 8 800 500 57 08

 zakaz@armo-plast.ru

 armoplast.ru



**WE MAKE FUTURE
TO HAPPEN NOW!**

MADE IN RUSSIA