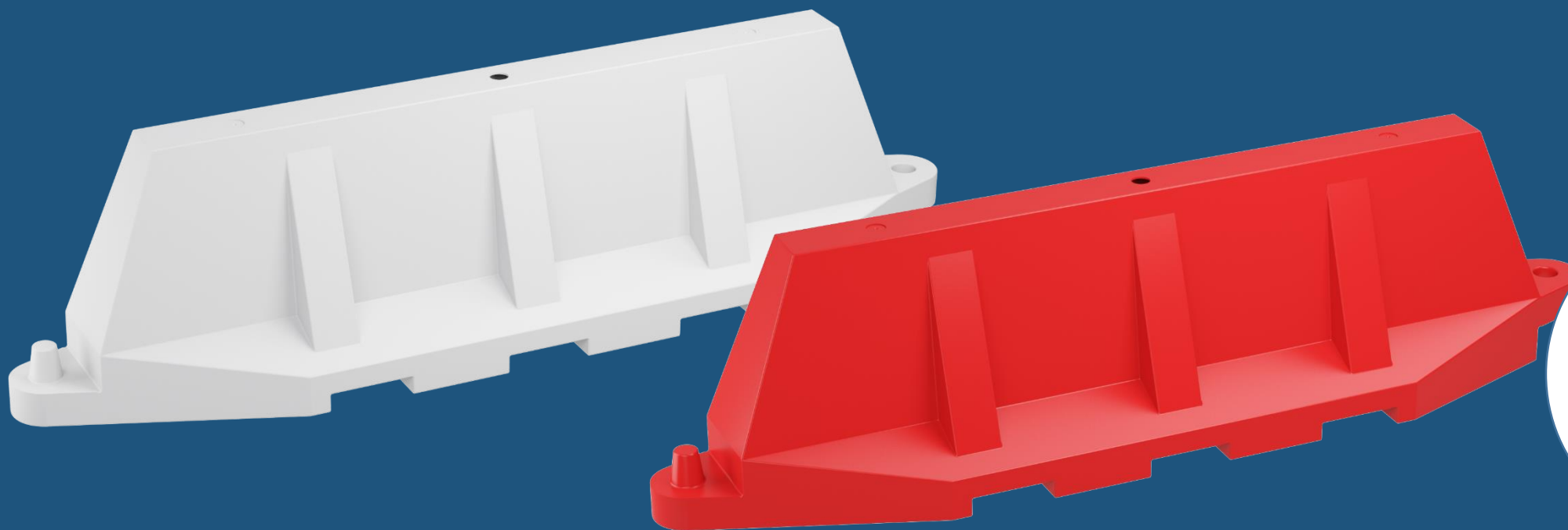


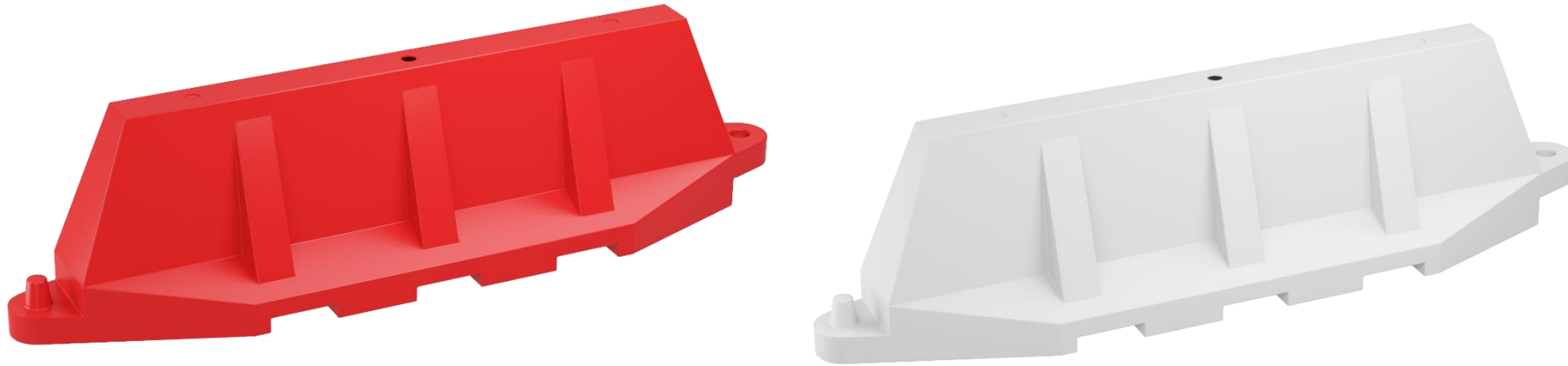


АКВАТЕК
ВСЕ ДЛЯ ВОДЫ

Продукция для дорожного строительства



НОВИНКА



- Основное назначение дорожных блоков - перенаправление потока транспорта во время проведения ремонтных работ. Одновременно с этим, блоки могут устанавливаться на постоянной основе на КПП, преграждать проезд транспорта на территории жилых домов, школ, офисов и т.д.
- Дорожные блоки могут устанавливаться при проведении массовых мероприятий: демонстраций, митингов, спортивных мероприятий, концертов и т.д. Конструктивно дорожный блок представляет из себя пустотелое ротоформовочное изделие сделанное из высококачественного полиэтилена с повышенными прочностными характеристиками.
- В стандартном исполнении водоналивные ограждения и дорожные блоки изготавливаются белого и красного цвета. Возможно изготовление ограждений как стандартных, так и нестандартных цветов.

Отброшены все стереотипы и устоявшиеся мнения – мы осуществили революционное изменение конструкции **ДОРОЖНЫХ БЛОКОВ**

Снижена ветровая нагрузка, которая по сути является настоящей проблемой для дорожных служб, особенно на открытых участках.

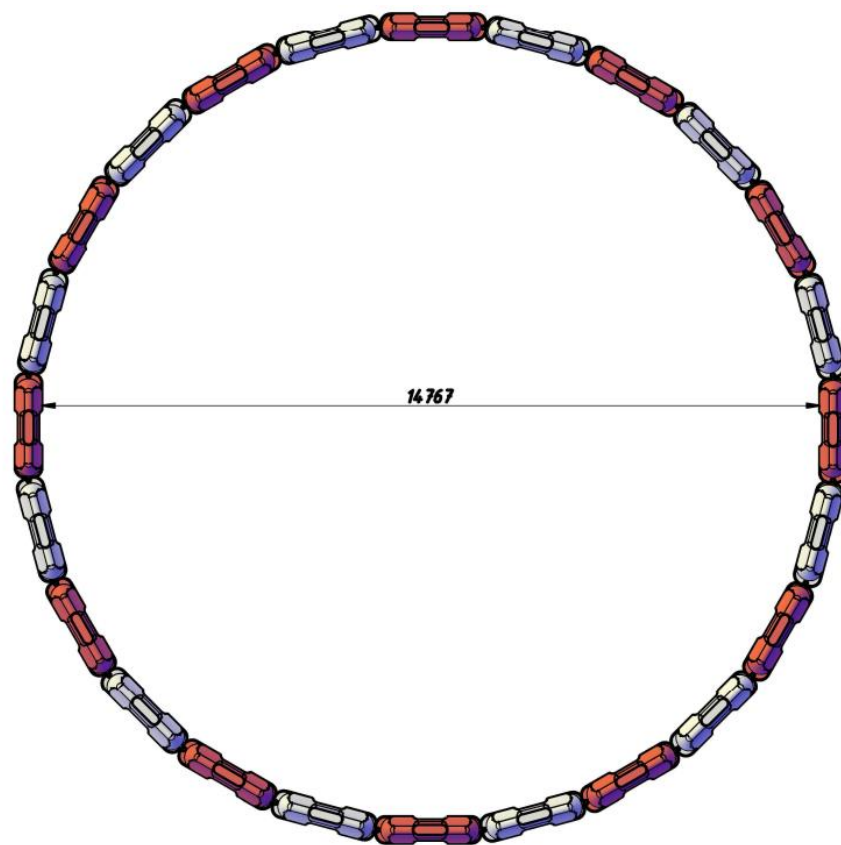
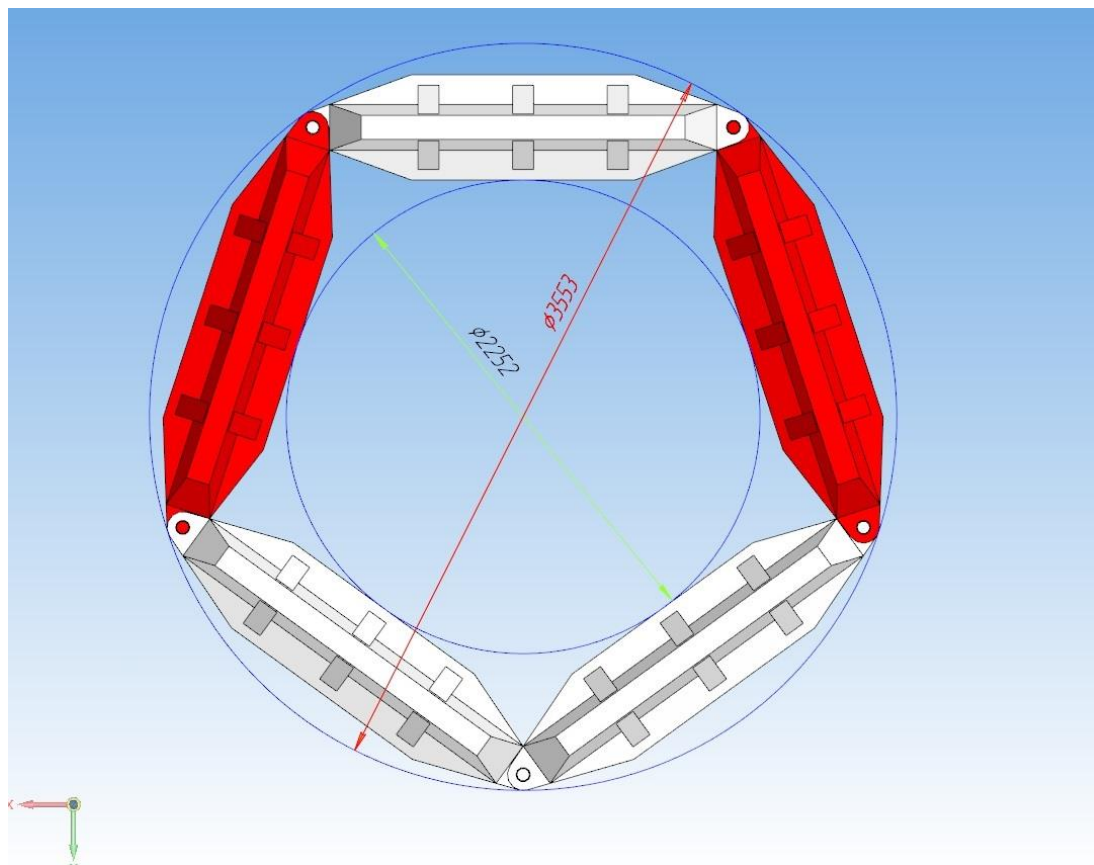
Уникальная конструкция специального технологического замка:

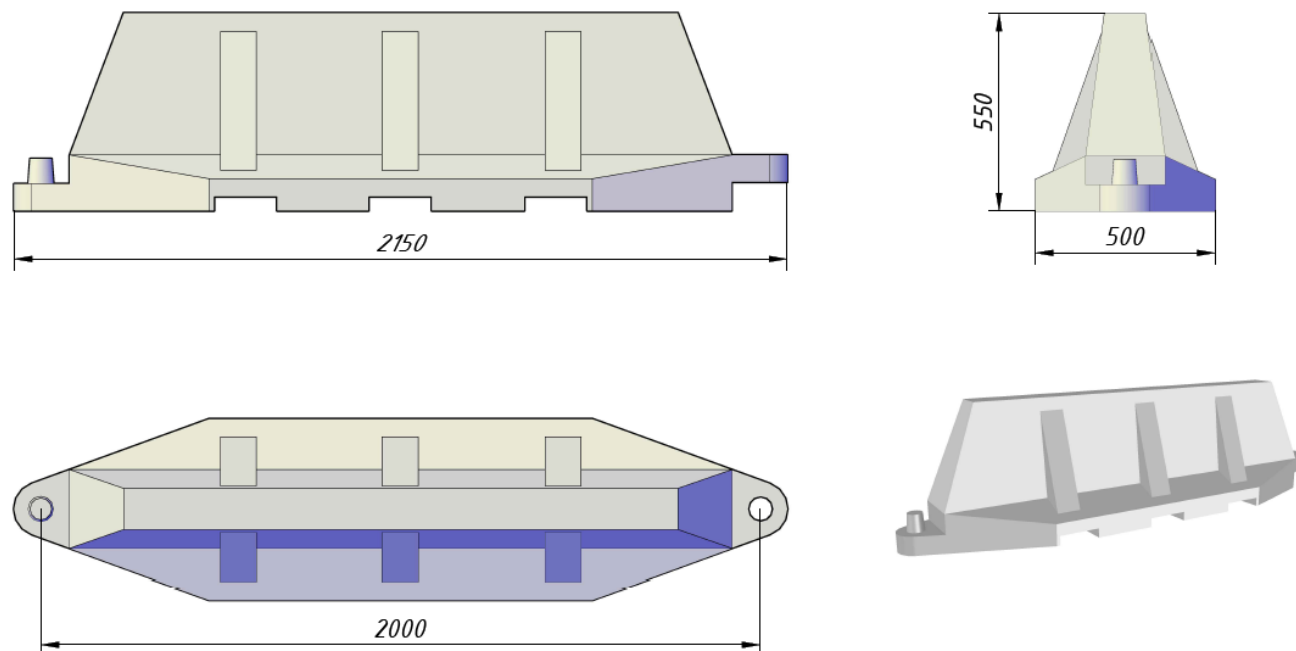
- позволяет надежно присоединять дорожные блоки друг к другу;
- предотвращается разрушение их при погрузочно - разгрузочных работах, что значительно увеличивает срок службы дорожного блока;
- дает возможность присоединения блоков друг к другу для создания прочного, непрерывного ограждения любой конфигурации.



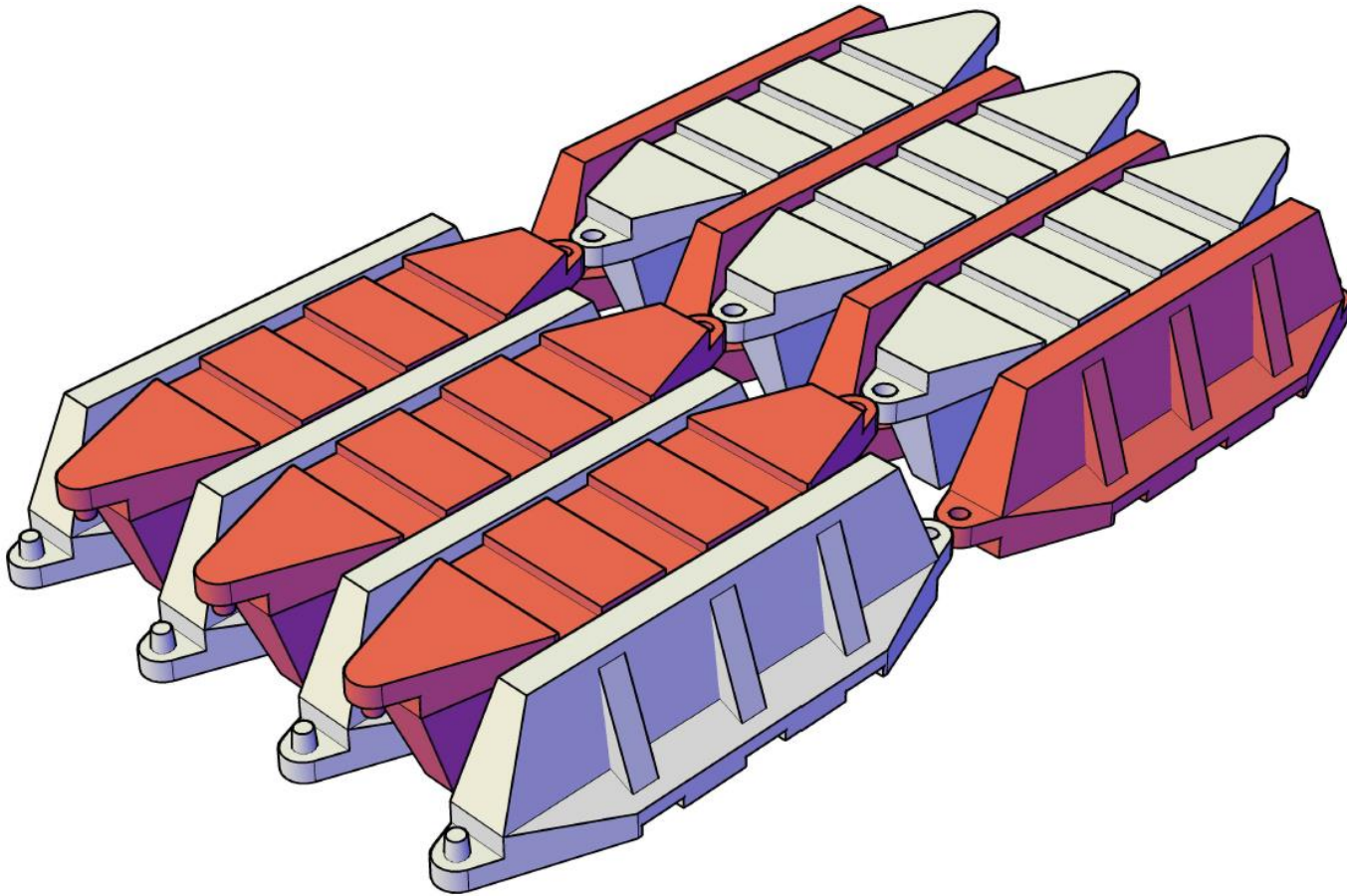
Прорывным является то, что **блоки с такой конструкцией идеально подходят для ограждения малых форм** (опор дорожных мостов, переходов, траншей и колодцев).

Для сравнения приведены рисунки рациональной компоновки присоединения дорожных блоков «Акватек все для воды» и аналогов других производителей.





- **Дорожные блоки «АКВАТЕК все для воды» соответствуют обязательным требованиям ГОСТ 32758-2014 «Временные технические средства организации дорожного движения»** Габаритные размеры в пределах требований. Имеются отверстия для установки сигнальных фонарей и перелива жидкости.
- Блоки дорожные можно использовать при температуре окружающей среды от $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Блоки при температуре окружающего воздуха от $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+3\text{ }^{\circ}\text{C}$ заполняются водой, а при температуре от $+3\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$ заполняются водно-солевым раствором хлористого натрия.
- Не допускается сбрасывать блоки с высоты более 1 м, подвергать изделие истиранию.
- Хранение и перевозка опасных и пищевых жидкостей в блоках запрещается.



- Прочная конструкция из пластика, стойкая к воздействию окружающей среды обуславливает длительный срок эксплуатации блоков.
- Яркие, контрастные цвета (белый и красный) хорошо заметны водителям на дороге в любое время суток.
- Легкий вес пустых блоков позволяет быстро складывать и раскладывать барьер на дороге.
- Конструктивные и геометрические особенности позволяют максимально плотно разместить блоки на хранение и в транспортном средстве.



Схема укладки при складировании и транспортировке



Буфер дорожный разделительный (Дорожная тумба) предназначен для разграничения потоков движения.

Буфер устанавливается в местах повышенной опасности на дорогах: в начале разделительного ограждения, на островках безопасности, рядом с различными препятствиями.

Благодаря яркой окраске и световозвращающей маске дорожного знака, изделие очень хорошо заметно на дороге и позволяет существенно снизить аварийность.

Для устойчивости изделие может заполняться водой или песком.

Светоотражающая маска (знак) поставляется отдельно от дорожного буфера. Маска (знак) выбирается исходя из условий эксплуатации буфера, и наклеивается на его лицевую сторону. Стрелки могут быть одинарные (лево-право) или двойная. Лицевая сторона буфера сконструирована под маску (знак) диаметром не более 700 мм.







Ценовое позиционирование

(информация для внутреннего использования)

Водоналивной дорожный блок 2000 мм	Публичная цена (РРЦ), руб
Крымхимпласт	6 795
Пласто	3 200
Экопром 60л	3 610
С-Пласт	3 550
Дорблок	2 950
АНИНОН	4 104
ОптимаСервис	4 479
Полимергут	2 850
Пластело	3 610
Акватек все для воды	3 698
Средняя цена по рынку	3 905

- Пример артикула : BRO(A)2000/500-R , где
- D – индекс товарной группы : дорожные блоки;
- RO – индекс производственной площадки: MO – Давыдово, RO – Ростов, CH – Миасское;
- (A) – обозначение торговой марки: (A) – Акватек;
- 2000 – Монтажная длина дорожного блока;
- 500 – Монтажная ширина дорожного блока;

Код 1С	Артикул 1С	Наименование 1С
1-40-0164	BRO(A)2000/500-R	Дорожный блок красный new, 2000мм Ростов
1-40-0174	BRO(A)2000/500-W	Дорожный блок белый new, 2000мм Ростов
1-40-0163	BMO(A)2000/500-R	Дорожный блок красный new, 2000мм
1-40-0173	BMO(A)2000/500-W	Дорожный блок белый new, 2000мм
1-40-0162	BCH(A)2000/500-R	Дорожный блок красный new, 2000мм Миасское
1-40-0176	BCH(A)2000/500-W	Дорожный блок белый new, 2000мм Миасское

Наименование, габариты	Кубатура	Дорожные блоки водоналивные 2000 мм
 <p>Газель 3 м * 2 м * 1.8 м <small>длина ширина высота</small></p>	16	15 шт.
 <p>Газель удлиненная 4.2 м * 2 м * 2.3 м <small>длина ширина высота</small></p>	19	40 шт.
 <p>Газель длинная 6.2 м * 2.15 м * 2.3 м <small>длина ширина высота</small></p>	30	72 шт.
 <p>Пятитонник 6.2 м * 2.5 м * 2.35 м <small>длина ширина высота</small></p>	36	84 шт.
 <p>Десятитонник 7.5 м * 2.5 м * 2.85 м <small>длина ширина высота</small></p>	53	105 шт.
 <p>Еврофура 13.6 м * 2.5 м * 2.9 м <small>длина ширина высота</small></p>	90	210 шт.

(информация для внутреннего использования)

Профиль Заказчика: дорожно-строительные компании (ДСК), дорожные фонды, организаторы массовых мероприятий

Средний размер заказа: 100-200 блоков. Сейчас не так важен объем и доход! Важно хорошей ценой добиться привлечения перспективных клиентов данного сегмента, развить новое товарное направление, уточнить у потребителей полный и востребованный ассортимент дорожной тематики, определить конкурентную среду.

Продукция, где есть формы: дорожные блоки new 2000 мм, дорожные блоки old 1200 мм, буфер дорожный

Конкуренция: высокая, клиенты добиваются скидки в 50-100 рублей. Нам ВСЕГДА интересно где берет аналогичную продукцию Ваш клиент, что еще помимо блоков и по какой цене! Эта информация поможет нам всегда быть «в рынке» по цене.

Сезонность: НЕТ. Тендеры и просто закупки проводятся круглогодично (небольшой перерыв в конце года)

В целях расширения ассортимента продукции дорожной тематики АКВАТЕК 2023, просим менеджеров, при работе с клиентами уточнять постоянную потребность в других продуктах организации дорожного движения. Спасибо!

