

Всё для полива

Дайджест продукции Секвойя2000



Когда полив в удовольствие !

В нашем издании мы собрали для Вас оптимальные предложения для садового и капельного полива. С нашей продукцией Вы сможете сэкономить не только деньги, но и время затрачиваемое на полив участка.

Шланги для полива



Серия Construction. Для полива деревьев, цветов и других растений, а также для технического использования.

Прослужит 10 сезонов.

Сохраняет свои свойства длительное время -не размягчается, не дубеет, не выветривается, не трескается, не портится при долгом хранении.

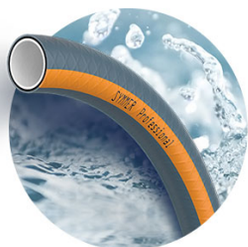
Поставляется в бухтах 20, 30, 50 м. Диаметр ½", ¾"



Серия Fruite & Berry. Оптимальное решение для повседневного использования. Ничего лишнего — только надежность.

Прослужит 5 сезонов. Удобны на больших дистанция полива >5 метров, благодаря облегченной структуре и увеличенной прочности 3-х слоев ПВХ.

Поставляется в бухтах 20, 30, 50 м. Диаметр ½", ¾"



Серия Professional. Для полива деревьев, цветов и других растений, а также для технического использования.

Прослужит 10 сезонов.

Сохраняет свои свойства длительное время -не размягчается, не дубеет, не выветривается, не трескается, не портится при долгом хранении.

Поставляется в бухтах 20, 30, 50 м. Диаметр ½", ¾"



Серия Super Light. Облегченный садовый шланг для полива Лучшее решение на 1-2 сезона. Гибкий и легкий.

3-х слойный армированный, изготовлен из поливинилхлоридного сырья. Экологически чистый, безопасный для здоровья.

Поставляется в бухтах 20, 30, 50 м. Диаметр ½", ¾"

Коннекторы и адаптеры для шланга



Адаптер (ниппель)
соединит.
(№33) (50шт/уп.)
Код 1011582



Адаптер 1/2 PB
(№32) (50 шт/уп)
Код 1011581



Адаптер 1/2 PH
(№31) (50шт/уп.)
Код 1011580



Адаптер 3/4 PB
(№35) (50 шт/уп.)
Код 1011584



Адаптер 3/4 PB
с футоркой 1/2 Вн. х 3/4
Нар (№37) (50шт.уп)
Код 1011585



Адаптер 3/4 PH
(№34) (50шт/уп)
Код 1011583



Коннектор 1/2 SLD
(№38) (20шт/уп)
Код 1011576



Коннектор 1/2 STOP
SLD (№39) (20шт/уп)
Код 1011578



Коннектор 3/4 SLD
(№40) (10шт/уп)
Код 1011577



Коннектор 3/4 STOP
SLD(№41) (10шт/уп)
Код 1011579



Муфта 1/2 с PB 1/2
RECOR (№119) (25шт/уп)
Код 1011520



Муфта 3/4 с PB 1/2
RECOR (№120) (25шт/уп)
Код 1011521



Муфта 3/4 SLD
(№43) (10шт/уп)
Код 1011515



Муфта 1/2 SLD
(№42) (25шт/уп)
Код 1011514



Муфта переходная 1/2 – 3/4
SLD (№44) (10шт/уп)
Код 1011516



Муфта 3/4 RECOR
(№96) (10шт/уп)
Код 1011518



Муфта 1/2 RECOR
(№132) (15шт/уп)
Код 1011517



Тройник 3/4 RECOR
(№97) 10шт/уп)
Код 1011519



Врезка в бак ПВХ 1/2
(№209) (50шт/уп)
Код 1011526



Контргайка 1/2
(№60) (50шт/уп)
Код 1011527

Распылители



Пистолет "ДУШ" штуцер
1/2", 5/8", 3/4"
(№109) (1шт)
Код 1011551



Пистолет "ДУШ" с фиксатором,
штуцер 1/2", 5/8", 3/4"
(№110) (1шт)
Код 1011553



Пистолет 5-позиций, с фиксатором,
штуцер 1/2", 5/8", 3/4"
(№112) (1шт)
Код 1011554



Пистолет с фиксатором,
штуцер 1/2", 5/8", 3/4"
(№111) (1шт)
Код 1011552



Пистолет с распылителем,
штуцер 1/2", 5/8", 3/4"
(№108) (1шт)
Код 1011550



Распылитель регулируемый
3/4" (№107) (10шт/уп)
Код 1011545



Распылитель регулируемый
1/2" (№106) (10шт/уп)
Код 1011544



Распылитель 3-ходовой,
БЕЗ колышка (№221) (1шт)
Код 1011565



Распылитель 3-ходовой укороченный,
БЕЗ колышка (№222) (1 шт.)
Код 1011564



Распылитель 4-ходовой,
БЕЗ колышка (№223) (1шт)
Код 1011567



Распылитель 4-ходовой укороченный,
БЕЗ колышка (№224) (1 шт.)
Код 1011566



Распылитель 5-ходовой,
БЕЗ колышка (№225) (1шт)
Код 1011568



Распылитель 5-ходовой,
с колышком (№91) (1шт)
Код 1011587



Распылитель "БАБОЧКА",
БЕЗ колышка (№226) (1 шт)
Код 1011569



Распылитель 3-ходовой
с колышком (№024) (1 шт)
Код 1011589

Распылители



Кольшек штуцер
1/2", 5/8", 3/4"
(№136) (1 шт/уп)
Код 1011560



Кольшек проходной
под коннектор
(№229) (20 шт/уп)
Код 1011561



Кольшек проходной штуцер
1/2", 5/8", 3/4"
(№228) (20 шт/уп)
Код 1011562



Распылитель прямой руч.
200мм, штуцер
5/8", 3/4" (№129) (1 шт./уп)
Код 1011548



Распылитель изогнут. Руч
.200мм, штуцер
5/8", 3/4" (№130) (1шт/уп.)
Код 1011549



Распылитель изогнут.руч. 225мм,
штуцер 1/2", 5/8", 3/4"
(№A029) (1 шт/уп)
Код 1011547



Распылитель прямой руч.
225мм, штуцер
1/2", 5/8", 3/4" (№29) (1 шт/уп.)
Код 1011546



Улитка с кольшком
(№211) (1 шт/уп)
Код 1011556



Улитка с кольшком под
коннектор (№212) (1 шт/уп)
Код 1011557



Улитка "ГИГАНТ" Ø 13см под
коннектор (№208) (1 шт)
Код 1011559



Улитка "ГИГАНТ" Ø 13см
(№13) (1 шт)
Код 1011558



Улитка "ГИГАНТ" Ø 11см
(№16) (1 шт)
Код 1011588



Улитка плоская
(№10) (1 шт./уп)
Код 1011555

Соединители для шлангов



Крест соединит.
3/4", 1" (№153)
(10 шт/уп.)
Код 1011543



Крест соединит.
1/2", 5/8" (№48)
(10 шт/уп.)
Код 1011542



Тройник соединит.
1/2", 5/8" (№47)
(20 шт/уп.)
Код 1011535



Тройник соединит.
1/2", 3/4" (№134)
(30 шт/уп.)
Код 1011536



Тройник соединит.
3/4" (№46)
(30 шт/уп.)
Код 1011534



Тройник соединит.
3/4", 1" (№52)
(1 шт/уп.)
Код 1011537



Уголок соединит.
1/2", 5/8" (№57)
(50 шт/уп.)
Код 1011538



Уголок соединит.
1/2", 3/4" (№158)
(50 шт/уп.)
Код 1011539



Уголок соединит.
3/4" (№157)
(50 шт/уп.)
Код 1011540



Уголок соединит. 1"
(№118) (20 шт/уп.)
Код 1011541



Трубка соединит.
1/2" (№71)
(50 шт/уп.)
Код 1011508



Трубка соединит.
1/2", 3/4" (№86)
(50 шт/уп.)
Код 1011512



Трубка соединит.
5/8" (№133)
(50 шт/уп.)
Код 1011509



Трубка соединит.
3/4", 1" (№74)
(30 шт.уп.)
Код 1011513



Трубка соединит.
1 1/4" (№123)
(15 шт/уп.)
Код 1011511



Трубка соединит.
3/4" (№72)
(50 шт/уп.)
Код 1011510



Трубка соединит. 1" (№78)
(30 шт/уп.)
Код 1011586

Соединители для шлангов



Байонетное соединение
1/2", 5/8", 3/4"
(№85) (5 шт/уп.)
Код 1011522



Байонетное соединение
эконом 1/2", 5/8", 3/4"
(серое) (№84) (1 шт/уп)
Код 1011523



Штуцер 1/2", 5/8", 3/4"
разборной с РВ 1/2" и 3/4"
(№83) (25 шт/уп)
Код 1011524



Штуцер 1/2", 5/8", 3/4"
разборной с РВ 3/4"
(№82) (25шт/уп)
Код 1011525



Штуцер 1/2", 5/8", 3/4" с РВ 1/2"
(№104) (60 шт/уп)
Код 1011528



Штуцер 1/2", 5/8", 3/4" с РН 1/2"
(№189) (50 шт/уп.)
Код 1011529



Штуцер 3/4", 1" с РН 3/4"
(№154) (1 шт/уп)
Код 1011532



Штуцер 3/4", 1" с РН 1"
(№216) (20 шт/уп)
Код 1011533



Штуцер 3/4" с РН 1/2" корот.
(№064) (1 шт/уп)
Код 1011530



Штуцер 3/4" с РН 3/4" корот.
(№066) (1 шт/уп)
Код 1011531

Разное



Душ комплект эконом
(№009) (1 шт/уп)
Код 1011573



Душ комплект пластик
(№007) (1 шт/уп)
Код 1011574



Душ комплект "ЕВРО"
(№122) (1 шт/уп)
Код 1011575



Душ "ГИГАНТ" Ø 12,5см
(№114) (1 шт/уп)
Код 1011572



Душ "БОЛЬШОЙ" Ø 11см
(№001) (1 шт/уп)
Код 1011571



Подставка "КАТАМАРАН"
(№210) (1 шт/уп)
Код 1011563



Душ "СРЕДНИЙ" Ø 9см (№100) (1шт/уп)
Код 1011570

Система капельного полива



Монтаж системы капельного полива.

Наступает время, когда стоит подумать, о том, как мы встретим весну. И так - полив. В этом слове вся сила будущего урожая, и часто именно он влияет на то, какое количество и качество фруктов и овощей мы получим с нашего участка. Последнее время всё большую популярность набирают системы капельного полива. Почему? Давайте разберёмся, что же сделало эту систему настолько популярной?

Экономия воды. В наше время приходится задумываться об экономии ресурсов. Капельный полив позволяет максимально снизить расход воды для полива участка.

Качество и здоровье растений. С помощью капельного орошения корневая система растительности формируется быстрее, и постоянно попадающая не очень большими частями вода позволяет корню лучше поглощать питательные микроэлементы из грунта.

Автоматизация системы орошения. Вам не нужно часами таскать воду вёдрами или стоять со шлангом на своём участке. Вода подаётся небольшими дозами, а необходимое количество воды и ее периодичность возможно отрегулировать. Система работает в автоматическом режиме.

Удобрение растений. В подающуюся воду возможно одновременно добавлять полезные минеральные удобрения. Вместе с водой они проникают прямо в корневую систему.

Полив в любое время дня. Капли воды не попадают сверху на растение - в солнечную и жаркую погоду у них не будет ожогов листьев.

Улучшение качества грунта. При капельном поливе происходит естественная аэрация грунта, а это благоприятствует циркуляции воздуха и дыханию корневой системы.

Свободное время. При применении системы капельного полива у вас освобождается достаточное количество времени для неспешного занятия своим участком.

Урожайность. Капельный полив помогает даже на самой неблагоприятной почве выращивать достойный урожай.

Преимущества применения капельного полива по сравнению с классическими методами полива очевидны. Как показывает практика все больше и больше аграрных предприятий в Украине переходит на орошения капельным методом. И это не просто дань моды, это реалии нашего времени. Технологии капельного полива значительно упрощают процесс ухода за растительными культурами, при этом позволяют увеличить урожайность и значительно уменьшить свои затраты.

Виды лент для капельного полива

Виды капельных лент

Чтобы правильно выбрать капельную трубу или ленту, необходимо знать ее устройство и принцип работы. Капельные ленты от различных производителей отличаются рядом характеристик, по которым ленты делят на несколько видов.

Внутренняя конструкция капельной ленты может быть слепая, щелевая или эмиттерная. Отличительная особенность слепой трубки от вышеперечисленных лент- отсутствие готовых отверстий. На этой трубке вы можете установить капельницы с нужным расходом сами, на том расстоянии, которое вам нужно.

Щелевая имеет внутри встроенный извилистый канал, в котором движение воды замедляется. Вырезанные лазером отверстия требуют тщательной фильтрации поливной воды (от частиц больше 80 мкм). Это самая дешевая лента.

Эмиттерная лента изготавливается со встроенными капельницами, в них формируются водные завихрения, вымывающие мусор. Сами капельницы могут быть компенсированными (в любом месте ленты пропускает одинаковое количество воды) и некомпенсированными (чем дальше от источника воды, тем слабее капает полив).

Капельная лента выпускается 2-х общепринятых диаметров – 16 и 22 мм.

Они предназначены для полива до 250 м и свыше 250 м (соответственно).

Толщина стенок ленты меняется от 0,125 мм до 0,375 и больше. Больше других распространена 0,2 мм. Она достаточно прочная, при бережном обращении может проработать от 3 до 5 лет.

Капельница (или эмиттер) может расходовать от 0,6 до 3,8 л за час. Экономичный поток 0,6-0,8 л/час применяется для протяженных грядок, глинистых почв. Наиболее применим средний поток 1-1,5 л/час. Увеличенный расход 2,0-3,8 л/час используется при уплотненной посадке культур с сильноразвитой корневой системой и на песчаных почвах.

Расстояние между эмиттерами в ленте (шаг) может быть 10, 20, 30,40,50 см.

Рекомендации по применению лент:

Полив лентой с расстоянием между капельницами 10 см монтируют для орошения морковки, петрушки, пряных трав. Лента для орошения с шагом в 20 укладывается для выращивания огурцов. Расстояние между капельницами 30 см подходит для выращивания перцев, баклажанов, томата, а также картофеля и клубники. Шаг 40 и 50 см используется при поливе тыквы и арбузов.

Капельный полив картофеля допустимо организовать с шагом капельницы 40 или 50 см, тогда расход воды в капельницах должен быть увеличен до 2-3 л/час. В связи с тем, что клубни нарастают во влажной почве при температуре 20-25°C, для увеличения урожайности необходимы не только полив картофеля, но и его мульчирование.

При орошении защита почвы мульчей обязательна. Теплопроводность влажной земли в разы больше, чем у сухой. Поливаемый водой грунт нагревается сильнее, в горячей грядке без слоя мульчи картофель перестанет расти.

Лента для капельного полива

Щелевая лента

Толщина стенки	Диаметр	Расстояние между эмиттерами	Пределы рабочего давления	Метров в бухте
8 mil (0,20 мм)	16 мм	10, 20, 30 см	0,3-1,0 бар	500, 1000



Шаг 10 см/500 м код 1002940
Шаг 10 см/1000 м код 1002941
Шаг 20 см/500 м код 1002942
Шаг 20 см/1000 м код 1002943
Шаг 30 см/500 м код 1002944
Шаг 30 см/1000 м код 1002945

Эмиттерная лента

Толщина стенки	Диаметр	Расстояние между эмиттерами	Пределы рабочего давления	Метров в бухте
8 mil (0,20 мм)	16 мм	10, 15, 20, 30 см	0,4-1,2 бар	500, 1000, 2000



Шаг 10 см/500 м код 1002928 Шаг 20 см/500 м код 1002934
Шаг 10 см/1000 м код 1002929 Шаг 20 см/1000 м код 1002935
Шаг 10 см/2000 м код 1002930 Шаг 20 см/2000 м код 1002936
Шаг 15 см/500 м код 1002931 Шаг 30 см/500 м код 1002937
Шаг 15 см/1000 м код 1002932 Шаг 30 см/1000 м код 1002938
Шаг 15 см/2000 м код 1002933 Шаг 30 см/2000 м код 1002939

Многолетняя трубка

Толщина стенки	Диаметр	Расстояние между эмитерами	Пределы рабочего давления	Метров в бухте
1,2 мм	16 мм	20, 30, 50, 100 см	0,4-1,2 бар	100



Шаг 20 см/100 м код 1002947
Шаг 30 см/100 м код 1002948
Шаг 50 см/100 м код 1002949
Шаг 100 см/ 100 м код 1002950

Слепая трубка

Толщина стенки	Диаметр	Расстояние между эмитерами	Пределы рабочего давления	Метров в бухте
1,2 мм	16 мм	нет	0,4-1,2 бар	100,200 м



Трубка слепая 100 м код 1002951
Трубка слепая 200 м код 1002952

Фитинги для капельного полива



Кран стартовый с поджимом



Кран стартовый с резинкой



Резинка для кранов



Резинка для стартеров



Стартер с поджимом



Стартер с резинкой



Соединение зажимное (Ремонтник)



Заглушка для ленты



Фильтр



Тройник зажимной



Уголок зажимной



Капельная лента

В нашей компании вы можете приобрести все необходимые фитинги для капельного полива. При выборе фитингов для капельного полива необходимо обратить особое внимание на их качество. В случае поломки какого-то фитинга или если его вырвет из трубки ветер, вы можете потерять часть урожая если вы не успеете проверить или заметить поломку. А если система полива выложена для дизайнерского участка во дворе, то красота цветов увянет на глазах.

Фитинги для капельного полива это очень важная часть в системе орошения.

Мы предлагаем только проверенную годами систему из качественных материалов.



SL-010 Резинка для стартеров (100шт/уп)
Код 1002971



SL-010,1 Резинка заглушка отверстий в ПЕ трубе от стартеров (5000 ящ)
Код 1002972



SL-001 Стартер для ленты с уплот.резинкой (150шт/уп)
Код 1002975



SL-002 Муфта соединительная для ленты (100шт/уп)
Код 1002976



SL-002.3 (1/2") Колено нар. резьба 1/2" для ленты (110шт/уп)
Код 1002977



SL-002.3 (3/4") Колено нар. резьба 3/4" для ленты (100шт/уп)
Код 1002978



SL-002.3 Колено для ленты (100шт/уп)
Код 1002979



SL-002(1/2") Муфта нар. резьба 1/2" для ленты (150шт/уп)
Код 1002980



SL-002(3/4") Муфта нар. резьба 3/4" для ленты (150шт/уп)
Код 1002990



SL-008 Стартер для ленты с поджимом (100шт/уп)
Код 1002984



SL-009 Тройник для ленты (50шт/уп)
Код 1002985



SL-007 Заглушка для ленты
Код 1011603



SL-003 Кран стартовый с уплот. резинкой для ленты (50 шт/уп)
Код 1002982



SL-004 Кран стартовый с поджимом для ленты (50шт/уп)
Код 1002983



SL-011-11 Кран вн.резьба нар. 1/2" для ленты (60шт/уп)
Код 1011604



SL-011-1 Кран нар.резьба нар. 1/2" для ленты (60шт/уп)
Код 1002986



SL-011-12 Кран для ленты под рукав LFT
Код 1011605



SL-011-5 Кран соединительный для ленты (50шт/уп)
Код 1002990



SL-011-6 Кран переходной с многолет.трубки на ленту(50шт/уп)
Код 1011606



SL-011-8 Кран с нар. Резьбами 1/2"x1/2" (70шт/уп)
Код 1002992



SL-011-10 Кран с нар. резьбами 3/4"x3/4"
Код 1011607



SL-011-14 Кран с нар. резьбами 1/2"x3/4"
Код 1011608



SL-023 Тройник для многолетней трубки Ø16 (100шт/уп)
Код 1003002



SL-022(1/2") Тройник нар. резьба для многолетней трубки Ø16 (100шт/уп)
Код 1011612

Фитинги для многолетней трубки



SL-011-2 Кран стартовый с поджимом для многолетней трубки Ø16 (70шт/уп)
Код 1002987



SL-011-3 Кран стартовый с уплот.резинкой для многолетней трубки Ø16 (70шт/уп)
Код 1002988



SL-011-4 Кран соединительный для многолетней трубки Ø16 (70 шт/уп)
Код 1002989



SL-011-13 Кран для многолет. трубки под рукав LFT (50шт/уп.)
Код 1011609



SL-011-7 Кран нар. Резьба 1/2" для многолетней трубки Ø16 (50шт/уп)
Код 1002991



SL-011-9 Кран нар. Резьба 3/4" для многолетней трубки Ø16 (50шт/уп)
Код 1011610



SL-017 Муфта для многолетней трубки Ø16 (100шт/уп)
Код 1002998



SL-018 Стартер с уплот. резинкой для многолетней трубки Ø16 (50шт/уп)
Код 1002999



SL-020 Заглушка для многолетней трубки Ø16 (100шт/уп)
Код 1003001



SL-019 Колено для многолетней трубки Ø16 (100шт/уп)
Код 1003000



SL-021 Тройник переходной многолетняя трубка/лента Ø16 (100шт/уп)
Код 1011611



SL-022(1/2"L) Тройник переходной многолетней трубки и ленты LFT (100шт/уп)



Редуктор понижения давления
нар. резьба 3/4" с 5.5 атм до 1.03 атм
Код 1002959



Редуктор понижения давления
нар. резьба 3/4" с 5.5 атм до 1.38 атм
Код 1002955



Редуктор понижения давления
нар. резьба 3/4" с 7 атм до 1.72 атм
Код 1002956



Редуктор понижения давления
нар. резьба 3/4" с 7 атм до 2.11 атм
Код 1002957



Редуктор понижения давления
нар. резьба 3/4" с 7 атм до 3.2 атм
Код 1002958



SL-015 Регулируемая
капельница 1/4"
поток 0-70 л/ч 1 бар (100шт/уп.)
Код 1002993



SL-016 Компенсированная капельница
расход 10, 8, 5, 4, 2 л/ч (100 шт/уп)

Капельница компенсированная:
Чёрная расход 2л/час код 1002995
Зелёная расход 4л/час код 1002996
Синяя расход 8л/час код 1002997
Красная расход 10л/час код 1002994



Сетчатый фильтр 3/4"
Код 1002966



Сетчатый фильтр 1"
Код 1002967



Сетчатый фильтр 1 1/4"
Код 1002968



Сетчатый фильтр 1 1/2"
Код 1002969



Сетчатый фильтр 2"
Код 1002970



Дисковый фильтр 3/4"
Код 1002961



Дисковый фильтр 1"
Код 1002962



Дисковый фильтр 1 1/4"
Код 1002963



Дисковый фильтр 1 1/2"
Код 1002964



Дисковый фильтр 2"
Код 1002965

Капельная лента Туман



Код	Артикул	Ширина ленты мм	Толщина стенки	Ширина полива м	Рабочее давление		Кол-во в бухте м
					Р ном	Р макс	
	4020	40	20	3-3,5	1,5	1,8	100
	4025	40	25	3-3,5	1,5	1,8	100
	5020	50	20	4-4,5	1,5	1,8	100
	5025	50	25	4-4,5	1,5	1,8	100
	5030	50	30	6-7	1,5	1,8	100
	6025	60	25	6-7	1,5	1,8	100
	6030	60	30	6-7	1,5	1,8	100
	7030	70	30	8-10	1,5	1,8	100
	7035	70	35	8-10	1,5	1,8	100

Новый продукт на украинском рынке поливочного оборудования - система верхнего полива (туман) разбрызгиванием Golden Spray (Голден Спрей), состоящая из круглого гибкого шланга, который легко интегрируется в уже существующую систему капельного орошения.

Система полива туман (Golden Spray) расстилается легко и быстро, не закручивается. Исключительная возможность изгибать ленту по нужной траектории, особенно устойчива к засорению.

Применение систем полива туман:

- полив сельскохозяйственных культур в открытом грунте;
- полив сельскохозяйственных культур в закрытом грунте;
- полив рассады в открытом и закрытом грунте;
- защита растений от ранневесенних заморозков.

Фитинги для ленты Туман



Ремонтник (соединение)
для ленты "Туман"
Код



Заглушка для ленты "Туман"
1 дюйм ; 1 1/4 дюйма.
Код



Стартовый фитинг для ленты "Туман"
с наружной резьбой 1 дюйм
Код



Стартовый фитинг для ленты "Туман"
с наружной резьбой 1 1/4 дюйма
Код



Кран для ленты Туман (Golden Spray)
внутренняя и наружная резьба 1 дюйм
Код



Стойка заглушка для "Тумана"
Код



Sequoia 2000

Дистрибьюторская Компания «Секвойя 2000» представляет широкий спектр продукции по отоплению, водоснабжению, канализации, водоочистке, насосному оборудованию и еще многим сопутствующим товарным группам. Ассортиментная политика компании направлена на комплексное удовлетворение потребностей наших клиентов. Полный ассортимент продукции обеспечен наличием на складе. Для удобства наших клиентов мы имеем собственный автопарк грузовых машин, доставку товаров делаем без выходных. Предлагаем маркетинговое и информационное сопровождение продаж, включая рекламную поддержку и брендинг торговых точек. Мы стремимся к построению прочных и взаимовыгодных отношений с клиентами и к каждому стремимся найти индивидуальный подход. Будем рады пригласить к сотрудничеству строительные организации и специализированные магазины.