



Gidrolica

Производство систем водоотвода

Пластиковые лотки Hidrolica® Pro

Пластиковые лотки Gidrolica® Standart DN100 и DN150 с решетками являются одними из самых популярных систем водоотведения на рынках РФ.

Достоинства:

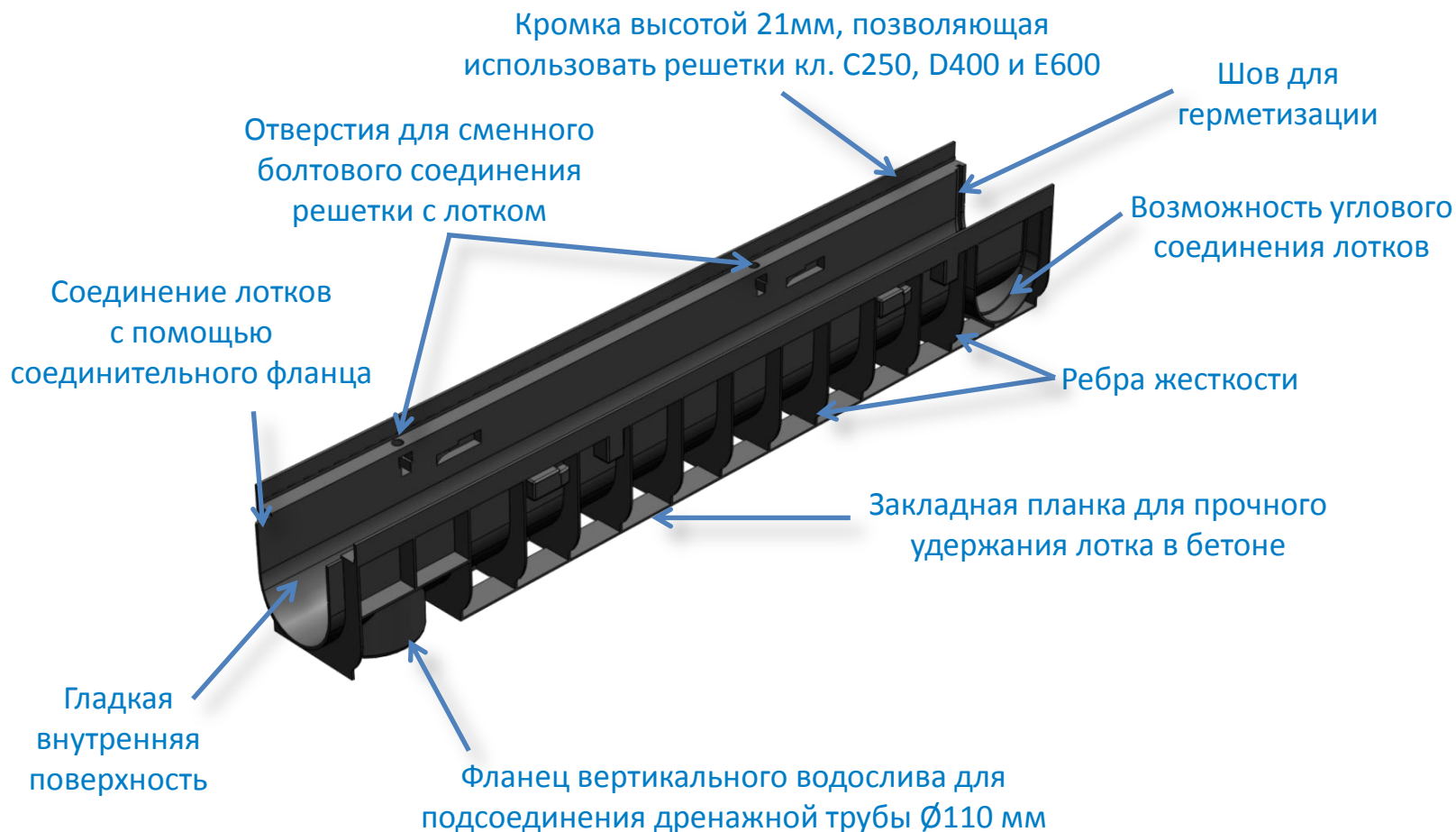
1. Технические характеристики позволяют использовать пластиковые лотки Gidrolica® практически на любом объекте .
2. Продуманный конструктив (наличие ребер жесткости, закладной для прочного удержания лотка в бетоне, соединительный фланец, возможность углового соединения лотков).

Недостатки:

1. Недостаточно прочное крепление решеток с помощью пластикового крепежа.
2. При использовании для классов нагрузки D400 и E600 необходимо использовать насадку, увеличивающую вес изделия.
3. Используются решетки, которые подвержены естественной коррозии.

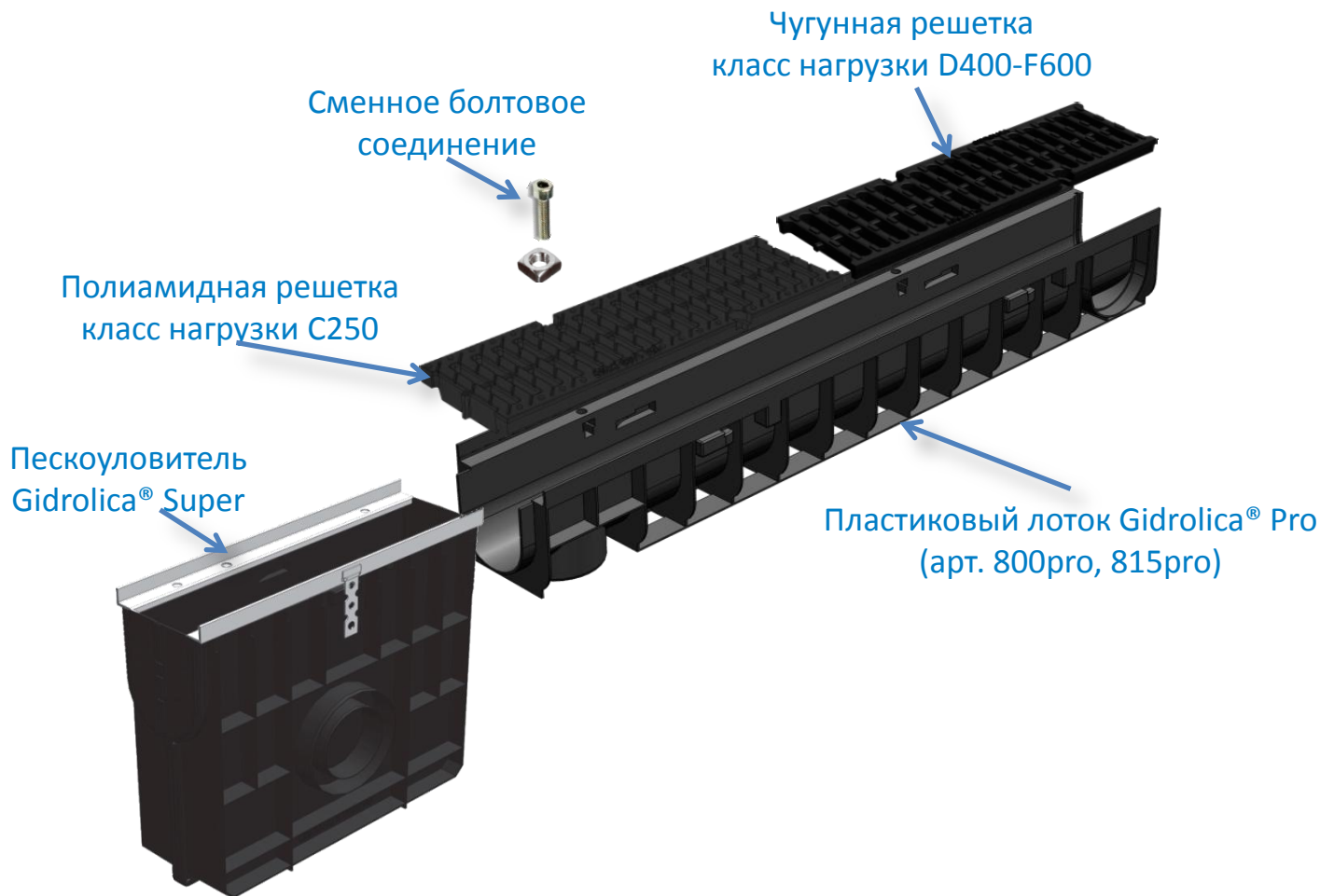
Компанией Gidrolica был разработана система лоток+решетка+крепеж, которая сохранила в себе все достоинства лотков Gidrolica® Standart и исправила их недостатки.

Gidrolica® Pro – это пластиковый лоток DN100 и DN150 с увеличенной кромкой под решетки класса C250 (полиамидные) и D400-E600 (чугунные). Лоток был разработан компанией Gidrolica с учетом европейского опыта для использования в российских условиях.



Пластиковые лотки Gidrolica® Pro могут применяться с:

- полиамидными решетками для класса нагрузки C250;
- чугунными решетками для классов нагрузки D400-E600;
- пескоуловителем Gidrolica® Super.

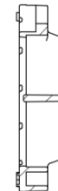
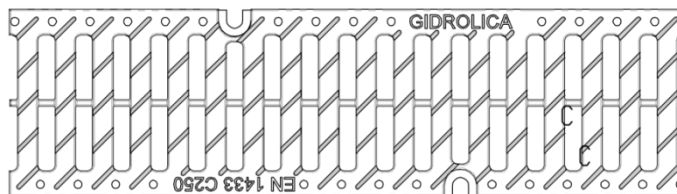


ПРЕИМУЩЕСТВА ПОЛИАМИДНЫХ РЕШЕТОК:

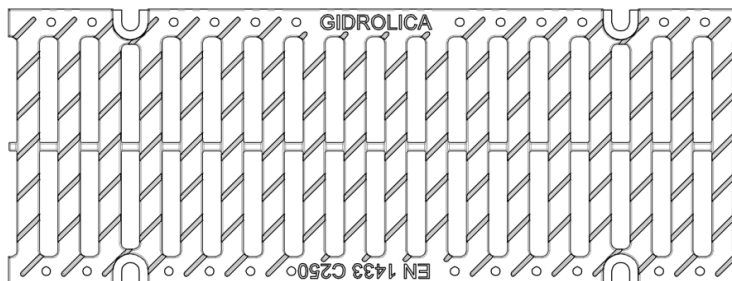
- Высокая прочность материала
- Устойчивость к механическому износу, маслам, органическим растворителям, бензину, реагентам
- Выдерживают температуры в диапазоне от -50 до +140°C
- Легкий вес, простота в установке
- Увеличенные ребра жесткости
- Способны выдержать вес легкового автотранспорта



Арт. 509 (DN100)



Арт. 512 (DN150)



Преимущества лотков Gidrolica® Pro:

- Лотки устойчивы к высоким и низким температурам, что позволяет применять их в суровых условиях РФ;
- Гладкая поверхность не задерживает мусор, поэтому элементы из пластика менее подвержены засорению;
- Увеличенная кромка позволяет использовать решетки для классов нагрузки от С250 (полиамидные решетки) до Е600 (чугунные решетки);
- Прочное крепление решеток к лоткам;
- Комплект Gidrolica® Pro стоит дешевле, чем его аналог в том же классе с чугунной решеткой;
- Все элементы серии Gidrolica® Pro отличаются небольшим весом, что упрощает транспортировку и монтаж системы водоотведения;
- Система водоотведения серии Gidrolica® Pro проста в обслуживании;
- Области применения: зоны проезда легкового автотранспорта и автомобилей типа «Газель».

Вся информация о нашей продукции:

**Gidrolica**
Производство систем водоотвода

+7 (495) 221-60-66 
221-50-19 
info@gidrolica.ru

[О КОМПАНИИ](#) [КАТАЛОГ](#) [НОВОСТИ](#) [ИНФОРМАЦИЯ](#) [СОТРУДНИЧЕСТВО](#) [НАШИ КЛИЕНТЫ](#) [КОНТАКТЫ](#)

ЧАСТНОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО

ГРАЖДАНСКОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО

ПРОМЫШЛЕННОЕ
СТРОИТЕЛЬСТВО

СПОРТИВНЫЕ
СООРУЖЕНИЯ

ТРАНСПОРТНЫЕ
ТЕРМИНАЛЫ



СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ GIDROLICA

- Широко применяются на улицах городов, парков и на крупных хозяйственных объектах
- Эффективно решают задачи водоотведения на участках с различными нагрузками
- Обеспечивают комплексное решение водоотведения на любых объектах
- Современные технологии — гарантия надежности систем ливневой канализации Gidrolica



Системы линейного
водоотвода



Системы точечного
водоотвода



Придверные системы



Материалы укрепления и
защиты грунта



Решётчатые настилы

www.gidrolica.ru



Gidrolica
Производство систем водоотвода

Спасибо за внимание!