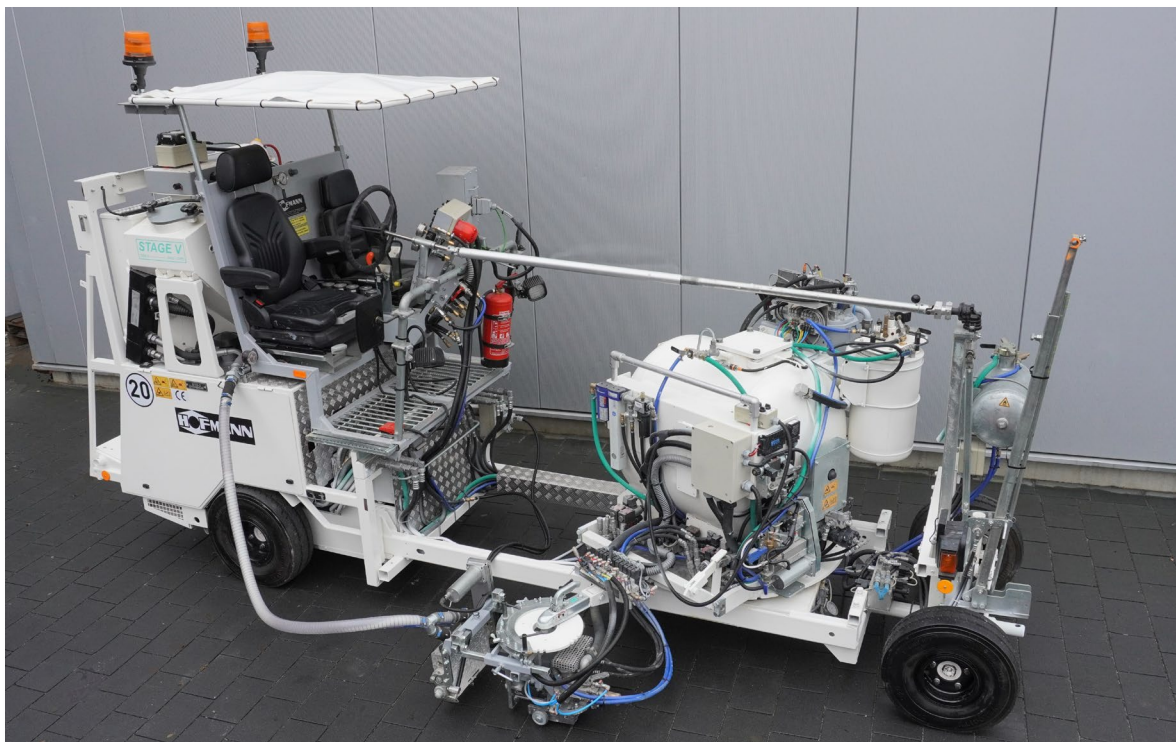


HOFFMANN 2K- поворотный экструдер

Экструдерная система для 2-х компонентного холодного пластика для нанесения разметки по обе стороны машины



Все больше стран ограничивают нанесение дорожной разметки против направления движения. Причинами этого являются вопросы **безопасности и затруднение дорожного движения**.

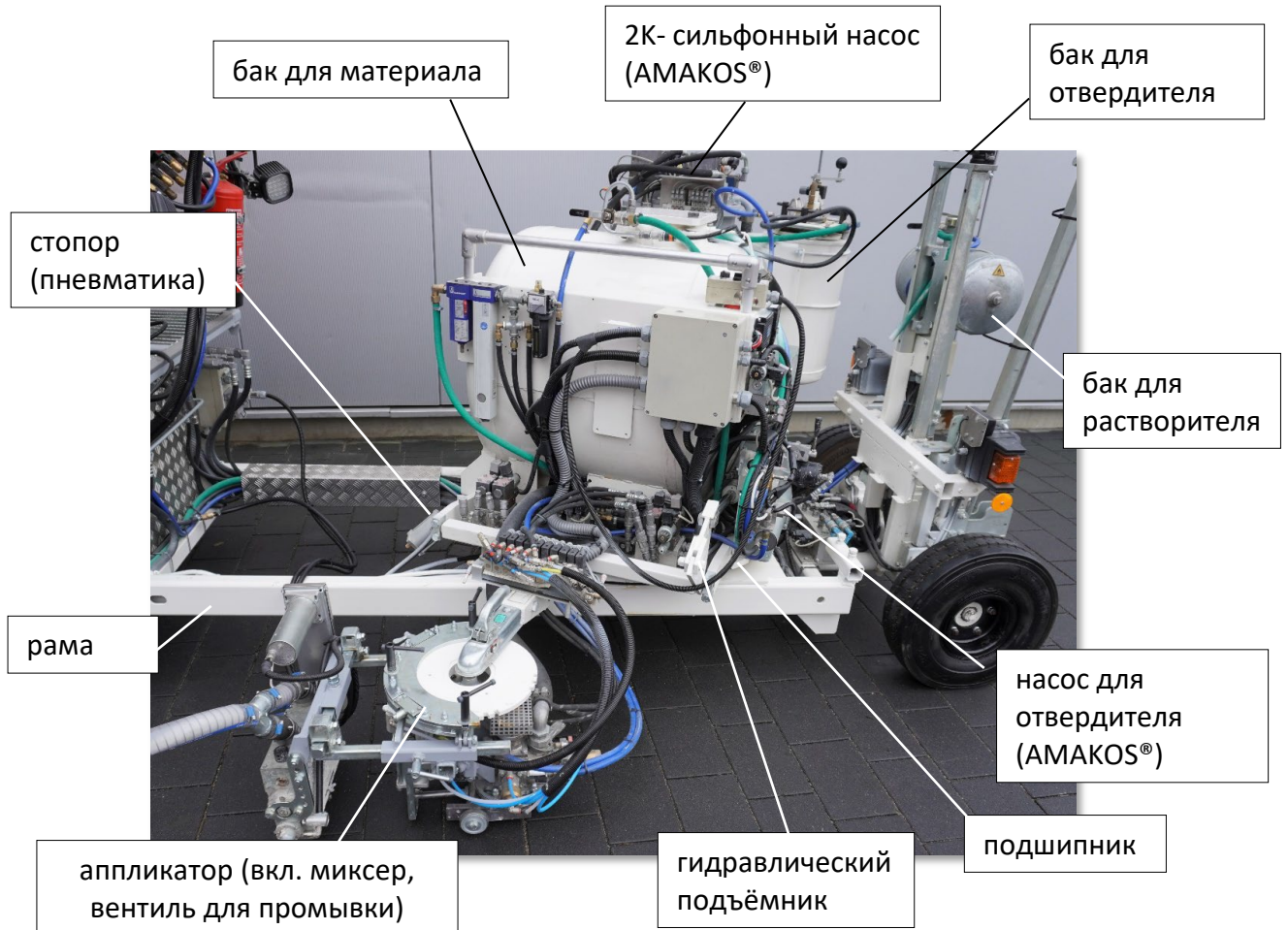
Во многих случаях усилия необходимые для обеспечения безопасности на таком участке дороги также могут быть уменьшены, если нет необходимости делать разметку против направления движения.

Поэтому если необходимость наносить дорожную разметку по обеим сторонам разметочной машины, экструдер необходимо переустанавливать на другую сторону.

Благодаря инновационной **поворотной системе от HOFMANN** переоборудование выполняется быстро и легко – всего за несколько минут!

Оборудование:

Контейнер для материала установлен с возможностью вращения на раме машины, аппликационный блок поворачивается над рамой. С каждой стороны бак для материала можно зафиксировать в положении 45° / 55° или 65°. Весь процесс преобразования занимает всего около трех минут!



Для холодных пластиков в пропорции смешивания 98:2

Доступно оборудование для различных образцов дорожной разметки.

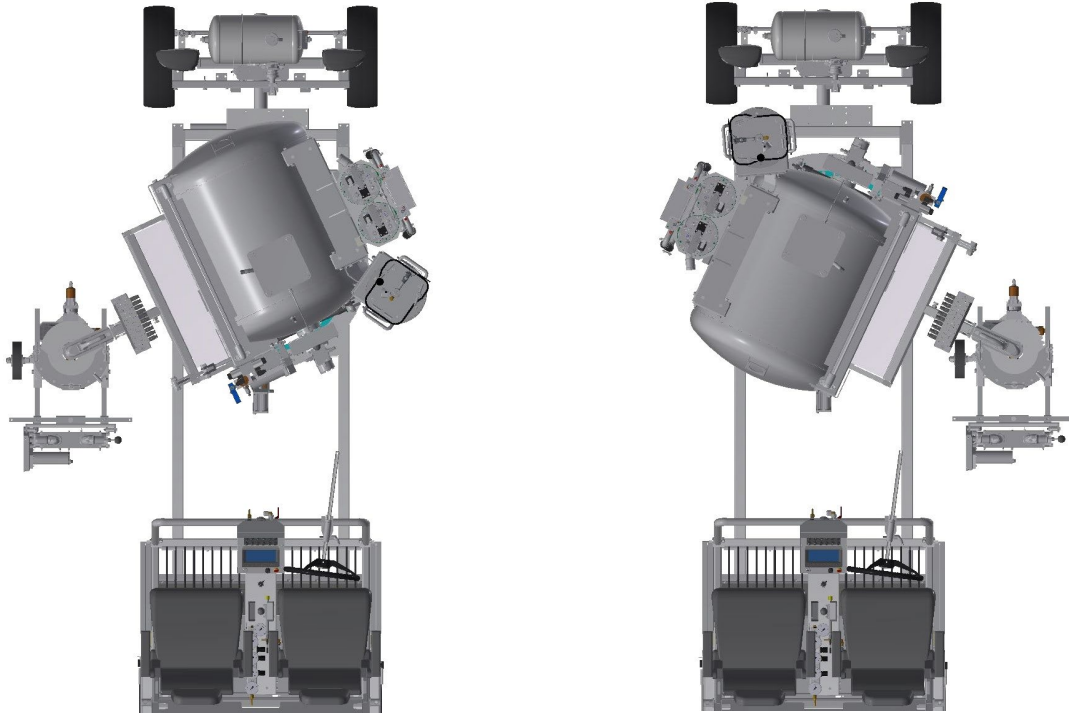


и другие

Такая структура дает ряд преимуществ:

Преимущество 1 – направление движения

Нанесение линий разметки **с обеих сторон машины** → при необходимости маркировку краев и центров всегда можно нанести в направлении движения.



Преимущество 2 - экономия времени

Весь процесс переоборудования занимает **всего несколько минут** и легко выполняется на стройплощадке.

Преимущество 3 – простота использования

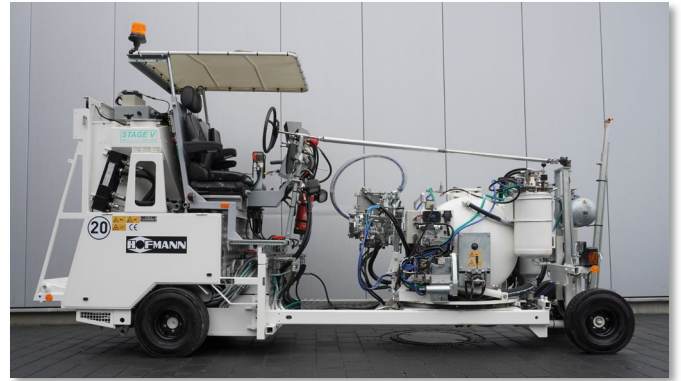
Для перехода с одной стороны на другую требуется значительно операций, чем раньше. Весь блок аппликации можно поднимать значительно выше чем раньше (гидравлически): это обеспечивает **лучший доступ** к отдельным компонентам аппликатора при замене оборудования, а также для сервисных и ремонтных работ.

Преимущество 4 – транспортная ширина

Ширина машины в транспортном положении всего около 1,5 метра.



Положение экструдера при нанесении разметки: экструдер на стороне, около бака для материала



Положение экструдера при транспортировке: экструдер позади бака для материала

Преимущество 5 – интегрированный двухступенчатый подъёмник

Благодаря 2-ступенчатому подъемному механизму экструдер можно эксплуатировать и в слегка приподнятом состоянии → на головку экструдера не передаются удары или вибрации на плохих дорожных покрытиях.

Преимущество 6 - более стабильные значения световозвращения

В случае многополосных скоростных и автомагистралей → никаких отклонений значений световозвращения из-за направления маркировки. Если и правая и левая краевые линии маркируются в направлении движения, можно избежать влияния направления укладки стеклошариков – это особенно выгодно для структурной маркировки.



С новой поворотной системой маркировочная машина особенно гибкая в эксплуатации.