

## закручивает листы в выходном лотке на машинах С6000\С7000

24.05.2022 12:24:33

Печать статьи FAQ

<b>Категория:</b>	Оборудование::Серия PRO/PRESS	<b>Голоса:</b>	1
<b>Состояние:</b>	общедоступное (всем)	<b>Результат:</b>	100.00 %
<b>Язык:</b>	ru	<b>Последнее обновление:</b>	15:19:47, Сбт 01 Июн, 2019 г.

### Ключевые слова

Бумага выходной лоток закручивание тонкая

### Симптомы (общедоступное)

При работе с меловаными бумагами до 150 - 170 гр (примерно, в зависимости от жёсткости самой бумаги), офсетными бумагами примерно того же диапазона и, часто, самоклеящейся бумаги, в выходном лотке бумага закручивается в рулон.

### Проблема (общедоступное)

Не оптимальный угол положения выходного лотка, при выходе из машины воздух обдувочных вентиляторов придавливает бумагу к лотку и из-за глубины лотка и не оптимального угла к машине, бумага не может скользить по лотку или стопе бумаги и закручивается. Также, склонные к закручиванию после термоудара материалы (например, самоклейка), мягкие бумаги с поперечной долевой структурой волокон.

### Решение (общедоступное)

изменить угол выходного лотка. Решить эту проблему поможет , к примеру, обычная типографская линейка и лист картона. Располагаем линейку в районе горизонтальной части выходного лотка

и сверху кладем лист картона.

Получившаяся конструкция теперь будет выполнять роль выходного лотка. Передвигая линейку ближе или дальше от машины, можно выставить расположение картона таким образом, чтобы устранить причину проблемы. Итог - листы хорошо выходят и не заворачиваются на выходе.