<u>Настройка длинны подачи ленты в ПО GoLabel</u> при использовании обрезчика у принтера GoDex 500 серии.

1. Настройка размера:

											GoLabel II - V2.1				
	л Редакти Сарена Са	ровать В В	Объект	Network	База данных Сорональной Соро	Дополнительно • 90 100 110 12	Вериент 2 130 14	Макет	Язык	Томощь	6 200 213 220 230	240 250 260 mateminationalmetra	270 280 28 minutusianing	80 300 310 3	4 Þ 320 330
1 III IIII IIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIII		Compo					Herpeka	а страницы носкителя ізе ширина за.000 Высота с 40.000 Левое по 0.000 Верхнее 0.000	Разнеци страницы то траницы то по то то то то то	**** Turn di	Plastukirgak Dobo rm (2) Hoosakirgak 0.000 rm (2)	Станарт борн Олкание Предарителик Разнер странир Разнер странир В	а этикетик 4 просмотр назын 4 30 лип х 30 лип х ПОРЯДКЕ	40 mm 40 mm 40 mm	

2. Тип бумаги:



3. Настройка печати:

		× 🛛 🖓) 🛃 🚍 S	¢							
F	≣ ≡ B	ΙU	•	•							
K	Label_0 @	30 40 5	0 60 70 8	90 90	100 110	120 130 140	150 160	170 180 190 200	210 220	230 240 250 260 270 280 290 300 Innormation and contract	310
/ .	10 **					Настройка	печати				×
	260					Настр	ойка принтер	Интерфейс принтера	Разное	1	
IIII I	p.					- Printer P	arameter	C500		Копии этикетки	
	» %					Desease	ринтера.	0500		Сана нами на	
A8123	0 to					Borocta		18			
Т						Скорост		2			
Ta -						Отделит	ель	0 (Нет)	-	Кол-во для печати	
	60					Режим п	ечати:	Термотрансферная		• Зафиксировать номер	
	70					Позиция	отрыва (мм)	30	۵.	() Infinity Printing (^PI)	
123						Hanpaer	ение страниць	0 градусов	•		
						Draw Mo	de	0 : Or	•		
	90							Повернуть на		OTIXKETOK HA OTDES	
123	100					- Option -		9		Batch Cut	
	110					Confee	KUTH-100 201			Database Double Cut Setup	
_						Coxp	анить серийны	й номердо выхода		N.	
-	120					Пока	зать оповещен	ие OutRange			
	130										
	140										
						Печ	IT IS			Сохранить Выход	
-	150 -										
	160										
	170										
	190										

Установка «Позиция отрыва» в нашем случаи выступает как «позиция отреза».

На настройки через ПО GoLabel не влияют параметры установленные в Панели управления Виндовс:

	GoLabel II - V2.1	
Файл Редактировать Объект Network База данных Дополнительно В	ариант Макет Язык Помощь	
Label_0 ®		4 4
mm 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120	130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 3	230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330
	Настройка печати	×
	Настройка принтера Интерфейс принтера Разное	
	- Printer Parameter	Копии этикетки
	Модель принтера: G500 💌	Зафиксировать ном 9
	Разрешение: 203	База данных
	Яркость 18 🔹	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
50	Скорость 2	
👎 - 🚽 🖶 Настройка печати: Godex G530 🛛 🗡	Отделитель 0 (Нет) 💌	
Параметры страницы Графика	Режим печати: Термотрансферная 💌	(Infaity Printing (^PI)
70 Материал для печати Параметры О программе	Позиция отрыва (мм) 30 💌	
123 Параметры носителя	Направление страницы: 0 градусов 💌	
80 Использовать текущие настройки принтера	Draw Mode 0 : Or 💌	
	Повернуть на	— Этикеток на отрез ————
123 спо 3 Зазор этикетки: 30 мм Шилина черной метки: 30 мм	- Option	Fix Number
Дополнительная 0.0 мм Смещение черной метки: 0.0 мм	Общее количество для печати: 9	Batch Cut Double Cut Setup
Обработка носителя		() Database
120 Действие после печати: Нет V	Сохранить серийный номер до выхода	
Расположение:	Показать оповещение OutRange	
130 В Интервал:		
140		
Использовать текущие настройки принтера	Печать	Сохранить Выход
150 Начальное положение:		
160 Конечное положение: Относительные О Абсолютные		
ОК Отмена Применить Справка		
180		
200 = <		> v

<u>Настройка длинны подачи ленты в утилите GoConfig Utility</u> <u>при использовании обрезчика у принтера GoDex 500 серии.</u>

При формирования макетов для печати на лентах в стороннем приложении необходимо провести предварительную настройку принтера. Для этого желательно использовать утилиту от компании "GoDex" GoConfig Utility for GoDex Printer. Пакет утилит, в том числе Utility for GoDex Printer, можно скачать отсюда:

https://drive.google.com/file/d/1vLCMsOBn3PoOc0nzgoMOlmY57DEY3oJY/view?usp=sharing Распакуем архив и запускаем файл GoConfig.exe

После запуска нажмите на кнопку "Get":

Printer i Resoluti マ Darkness マ Speed マ Stripper マ Label pr マ Printing マ Tear-off マ Auto Se マ Codepand マ Horizoni マ Vertical	vodei on s er Cut Mode Position (mm) nsor Mode ge Setup tal Offset Offset	300 8 4 0 (None) 0 Thermal Transfer 18 Auto CODEPAGE 850 0 0	 Keyboard Setup Keyboard Setup Buzzer Smart Backfeed Top of Form PL Simulation RTC Date / Time (Set Set By PC Time Set By User 2023/06/21 	US ON OFF 2 Auto Conly)
Vertical	ct All	0 0 Unselect All		

Выданные параметры, указанные выше, могут отличаться от ваших.

Снимаем все «галки» выбора настроек. Выбираем:

- «Позиция отрыва» (п.1), выставляем 30 мм.;
- «Этикетка на срез» (п.2), выставляем 1 (каждую эткетку);
- Отправляем выставленные параметры на принтер (п.3)

🔯 GoConfig Utility For GoDEX Printer V	/1.007			-	□ ×
File Port Language Help					
Printer Configuration Printer I/C	Setup Miscellaneous				
Printer Model Resolution Darkness Speed Stripper Label per Cut Printing Mode Tear-off Position (mm) Auto Sensor Mode Codepage Setup Horizontal Offset	G530 300 8 - 4 - 2 1 ÷ Thermal Transfer + 1 30 ÷ Auto - CODEPAGE 850 + 0 ◆	 □ LCD Language □ Keyboard Setup □ Buzzer □ Smart Backfeed □ Top of Form □ PL Simulation □ RTC Date / Time □ Set By USer □ 2023/06/21 	English US ON OFF 2 Auto (Set Only) the 09:51:49	•	* * * *
Horizontal Offset Vertical Offset Select All	0 € 0 €		Get	3 Set	
Connected USB	GODEX G530#17540190	G530	0 V1.Y27		

При отправке на печать, в стороннем приложении, проверить в свойствах принтера закладку «Материал для печати» «Действие после печати» - д.б. Обрезка.

Материал пло	тры страниць	ol		Трафи	ка
материал для і	Течати	Парамет	ры	Un	рограмме
Параметры носит	геля				
Использовать	текущие нас	тройки принтер	Da		
Метод печати:	Термотранс	ферная печать		\sim	
Тип носителя:	Непрерывны	лЙ		\sim	
Зазор этикетки:	3,0 мм	Ширин	а черной м	етки:	3,0 мм
Дополнительная подача:	0,0 мм	Смеще	ние черно	й метки:	0,0 mm
Обработка носит					
oopaoo ma noom					
Действие после г	печати: Об	резка			```
Действие после г Расположение:	печати: Обр Поч	резка сле каждой эти	кетки		
Действие после г Расположение: Интервал:	печати: Обр Поп 1	резка сле каждой эти	кетки		~ ~ ~
Действие после г Расположение: Интервал: Настройка распо	печати: Обр Пол 1 ложения	резка сле каждой эти	кетки		
Действие после г Расположение: Интервал: Настройка распо Использовать	аечати: Обр Пол 1 ложения текущие нас	резка сле каждой эти тройки принтер	кетки		
Серсестии посли п Расположение: Интервал: Настройка распо ✓ Использовать Начальное положение:	печати: Об По 1 ложения текущие нас	резка сле каждой эти тройки принтер	ікетки ра		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~

Задаёте необходимое количество копий и печатаете.

«Позиция отрыва» выставляемая в 30 мм. оптимальная. Если вы делаете более 30 мм., то у вас будет оставаться лишнее неиспользуемое пространство. Соответственно при выборе менее 30 мм., у вас что-то не будет попадать в обрезанный макет этикетки — он останется на ленте рулона.