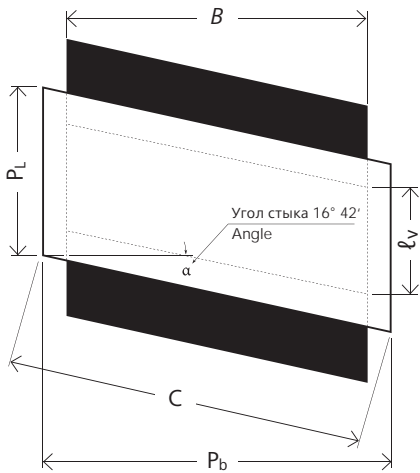


**Опросный лист для расчета вулканизационного прессы**  
*Technical questionnaire for vulcanizing presses*



Параметры для определения параметров нагревательной плиты  
*Relevant dimensions to define the size of a heating platen*



- $P_b$  = Ширина плиты / plate width
- $P_L$  = Длина плиты / plate length
- $C$  = Длина ребра / edge length
- $B$  = Ширина ленты / belt width
- $l_v$  = Длина стыка / splice length

**NILOS Eurasia GmbH**  
 Reisholzstraße 15  
 40721 Hilden · Germany  
 Phone: +49 2103 951 - 225  
 Mobile: +49 172 4545722  
 abdurasul.ishimov@nilos.de  
 www.nilos.de

**ООО «СТТ-Трейдинг»**  
 e-mail: stt.tr@hotmail.com  
 тел.: 8(800)101 3140  
 www.stt-trading.ru



Просим Вас заполнить следующие пункты:  
*Please fill out this questionnaire as completely as possible:*

**1. Контактные данные / Contact Information**

- Г-н / Mr.       Г-жа / Mrs.

Контактное лицо / Contact person

Телефон / Phone

E-Mail / E-Mail

Фирма / Company

Улица и номер дома / Street & No.

Почтовый индекс и Город / Zip code & city

Страна / Country

Страна применения прессы / Country of use

**2. Тип ленты / Belt type**

- Тросовая / Steel cord belt       Взрывоопасное / Underground  
 Тканевая / Textile conveyor belt       Взрывобезопасное / Above ground

**3. Место применения / Place of operation**

**4. Угол стыка / Type of splice**

- Ромб 16° 42' / rhombic 16° 42'  
 Ромб 22° / rhombic 22°  
 Прямоугольный 90° / rectangular 90°

**5. Ширина ленты, мм / Belt width in mm**

- 500  650  800  1000  1200  1400  1600  1800  2000  \_\_\_\_\_

**6. Напряжение / Power supply**

- 220/230 V 3-Ph + Pe  
 400 V 3-Ph + Pe + N  
 480 V 3-Ph + Pe  
 \_\_\_\_\_ V  
 60 Hz / 60 C/S  
 50 Hz / 50 C/S

**7. Длина стыка согласно данным производителя, мм / Your splice length in mm according to belt manufacturer**

- 500  650  800  1000  1200  1400  1600  1800  2000  \_\_\_\_\_

**8. Обозначение ленты (EP500/4 / ST2000...) / Belt quality (EP500/4 / ST2000...)**

**9. Температура / Temperature**

°C / F

**10. Площадное давление / Specific surface pressure**



**NILOS**  
**EURASIA**

## Опросный лист для расчета вулканизационного пресса

- Просим заполнить Вас наш опросный лист для того, чтобы мы могли рассчитать вулканизационный пресс, технические характеристики которого будут оптимально подходить для Ваших условий
- Детальное описание пресса и его составляющих мы вышлем Вам в нашем технико-коммерческом предложении

