|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\user\Desktop\hennlich_logo.png | ООО «Геннлих Украина»  Моб.: +38 (067) 621 1722 Моб.: +38 (068) 595 2559 Моб.: +38 (050) 574 6108 | [www.hennlich.ua](http://www.hennlich.ua/)  Е-mail: [kazakin@](mailto:edkazakin@gmail.com)[hennlich.ua](mailto:lintech@hennlich.ua)  Е-mail: [lintech@hennlich.ua](mailto:lintech@hennlich.ua) |

**ООО «Геннлих Украина» - изготовитель гофрозащит для станков.**

**Основной способ изготовления** - метод термопайки синтетического материала высокой

прочности к пластиковым пластинам, формирующим каркас защиты.

**Преимущества заказа гофрозащит в нашей компании:**• Индивидуальное проектирование и изготовление гофрозащит .

• Он-лайн техническая консультация специалистов ООО «Геннлих Украина».

• Средний срок изготовления гофрозащит - 10 рабочих дней.  
• Доставка транспортной компанией в любой регион Украины.

**ГОФРОЗАЩИТЫ. ОПРОСНЫЙ ЛИСТ.**

**Шаг 1. Выберите вариант исполнения гофрозащиты и укажите основные геометрические размеры (мм).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вариант 1 | Вариант 2 |  |
| C:\Users\user\Desktop\Новая папка\1.jpg | C:\Users\user\Desktop\Новая папка\2.jpg | Вариант № \_\_\_  А = \_\_\_\_\_\_\_\_\_  В = \_\_\_\_\_\_\_\_\_  С = \_\_\_\_\_\_\_\_\_  D = \_\_\_\_\_\_\_\_\_  F1 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_  F2 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Вариант 3 | Вариант 4 |
| C:\Users\user\Desktop\Новая папка\3(1).jpg | C:\Users\user\Desktop\Новая папка\4(1).jpg |
| Вариант 5 | Вариант 6 |
| C:\Users\user\Desktop\работа\картинки\гофрозащиты картинки\5(1).jpg | C:\Users\user\Desktop\работа\картинки\гофрозащиты картинки\6(1).jpg |
| Вариант 7 | Вариант 8 |
| C:\Users\user\Desktop\Новая папка\7(1).jpg | C:\Users\user\Desktop\Новая папка\8(1).jpg |
| Вариант 9 |  |
| C:\Users\user\Desktop\Новая папка\9.jpg |  |

**Шаг 2. Укажите ориентацию перемещения гофры в пространстве (нужное - подчеркнуть):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Горизонтально | Вертикально | Поперечно |
| https://lh3.googleusercontent.com/RbJmYcutET5YWNOso1G4xdhPSjHCALhP828vYdnDEVya7GuUCO_JjvBF2Sl3Ee8i14AkSfaGYp5Oi9xSD-euDdbCxXdoXDYZs13LLSkY1rkgLjrdRAu5meos6AMi=w260 | https://lh6.googleusercontent.com/7C4rjykikm2JhpjCZ7Xh_ZHca1hSMnJqHjDKhjvpTDsRZkiluMAGVs97heOQvjqtAI88ZYAKP6bmVwsmKqssGjF35cWbxUf5pcozMCWojufAHvv1VGeL3HdHE4an=w149 | https://lh4.googleusercontent.com/mEvl-k3SLrBKsdhASQ3C-82KYCYTcibAWfRUknqQI4RU7CCSr-48P4Do37znbFupaKagi35gh7V72fvkyOF8OLfV7e-KGlnkTRk1WxsNMAW8JkQXSPjnDZu4tGeW=w260 |

**Шаг 3.** Укажите минимальную ("Lmin") и максимальную "Lmax" длины гофрозащиты

"Lmin" (минимальное сжатие), мм: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

"Lmax" (максимальное растяжение), мм: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Шаг 4.** Укажите необходимость присоединительных фланцев (да/нет):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Шаг 5.** Укажите требуемое количество гофрозащит, штук: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Шаг 6.** Информация об оборудовании и условиях эксплуатации гофрозащиты

Модель оборудования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тип оборудования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Условия эксплуатации:

Температура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СОЖ (да/нет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Пыль (да/нет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вода (да/нет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сварочные брызги (да/нет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Стружка (да/нет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Шаг 7.** Информация о Заказчике (наименование организации, сайт) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отв. исполнитель (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактный(е) тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сайт: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Шаг 8.** Заполненный опросный лист направить в адрес: [kazakin@hennlich.ua](mailto:kazakin@hennlich.ua), [lintech@hennlich.ua](mailto:lintech@hennlich.ua)

Эдуард Казакин, менеджер отдел LIN-TECH

Моб.: +38 (067) 621 1722

Моб.: +38 (050) 574 6108