|  |  |
| --- | --- |
| (495) 225-27-40, 660-15-58(8552) 53-70-01e-mail: kardbel2@mail.ru | Дата составления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Организация / ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Контактный телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Технические данные для подбора карданного вала**

*Прим. Просьба указать известные данные, если что-то не известно, строку оставить незаполненной, но чем больше заполнено данных, тем лучше поиск и подбор искомого карданного вала*

1. Номер карданного вала (если известно. Обычно указан на бирке вала) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. В какой технике применяется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Длина карданного вала (Lmin), мм
	1. Вариант «А»: в минимальном состоянии (демонтирован и полностью сжат) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



* 1. Вариант «Б»: в статическом состоянии (установленный на машине) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



1. **Параметры присоединения фланцев**
	1. Тип фланца: «еврофланец» (со шлицами), круглый, квадратный (нужное отметить)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| «еврофланец» \_\_\_ | круглый \_\_\_ | квадратный \_\_\_ |

* 1. Диаметр по центрам крепёжных отверстий (D), мм \_\_\_\_\_\_\_
	2. Количество и диаметр самих отверстий (d) , мм\_\_\_\_\_\_\_
	3. Тип стыковки карданного фланца с ответным фланцем: «буртик» или «канавка» (нужное отметить)



|  |  |
| --- | --- |
| буртик \_\_\_\_\_\_ | канавка \_\_\_\_\_ |

* 1. Диаметр буртика или канавки (D2), мм \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	2. Высота буртика или глубина канавки (h), мм \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. Параметры крестовины
	1. тип крепления крестовин: «крышками и болтами», «стопорами снаружи», «стопорами внутри» (нужное отметить)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| крышками и болтами \_\_\_ | стопорами снаружи \_\_\_ | стопорами внутри \_\_\_ |

* 1. Внешний диаметр подшипника крестовины (D), мм \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	2. Высота крестовины в сборе с подшипниками (H), мм \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заполненные данные просьба прислать по электронной почте kardbel2@mail.ru либо сообщить по телефонам:
 - в Москве: (495) 225-27-40, 660-15-58, 225-27-28,
 - в Набережных Челнах: (8552) 53-70-01