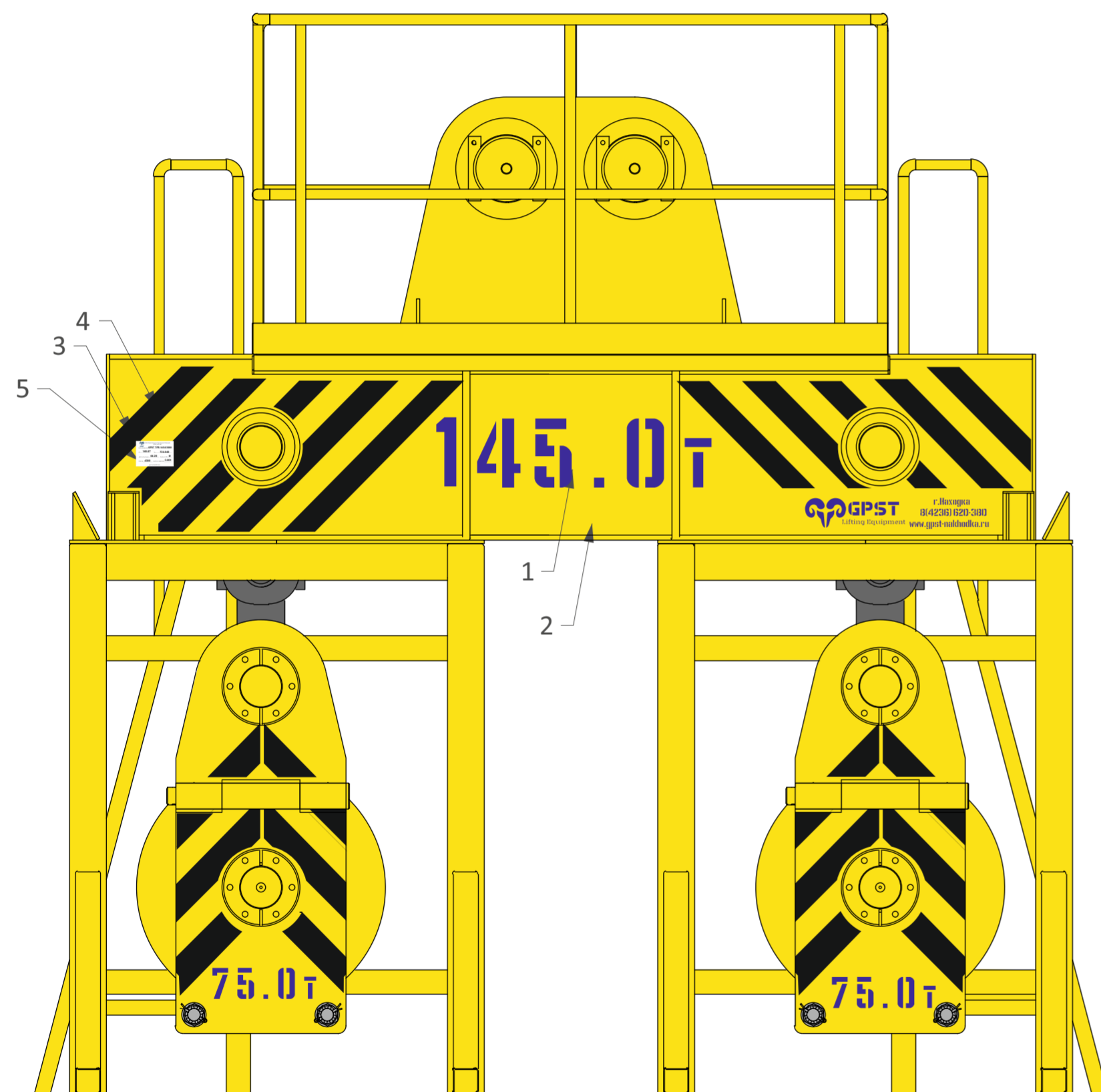


Заказ № 724.639
Грузоподъемная траверса г/п 145 т (канифас-блоки)
Модель GPST 145.0/3000

1.	Шрифт	Danger
2.	Цвет	RAL 1003
3.	Цвет	RAL 9005
4.	Сигнальная маркировка	
5.	Алюминиевый шильд	90x60 мм

1. Пескоструйная обработка перед окрашиванием
2. На передней, задней, левой и правой сторонах главной балки траверсы красить сигнальную маркировку трафаретным методом с обеих сторон под углом 45° желтой RAL 1003 и черной RAL 9005.
3. Верхнюю и нижнюю стороны красить желтой окраской.
3. Балку траверсы красить желтой окраской RAL 1003.
4. Заграждение и опоры красить желтой окраской.
5. Помечать логотип, информацию грузоподъемности и шильдика по указанному месту на макете.
6. На алюминиевый шильд наносится информация методом лазерной гравировки



Макет шильд грузоподъемной траверсы

5

 ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка»
(4236) 620-380

GPST
Наименование **GPST TPB 145.0/3000**

г/п **145.0Т** № **724.639**

Дата испытания **04.25** Клеймо ОТК **И**

Масса **4300** Клеймо сварщика **С4ХН**

gpst-nahodka@mail.ru

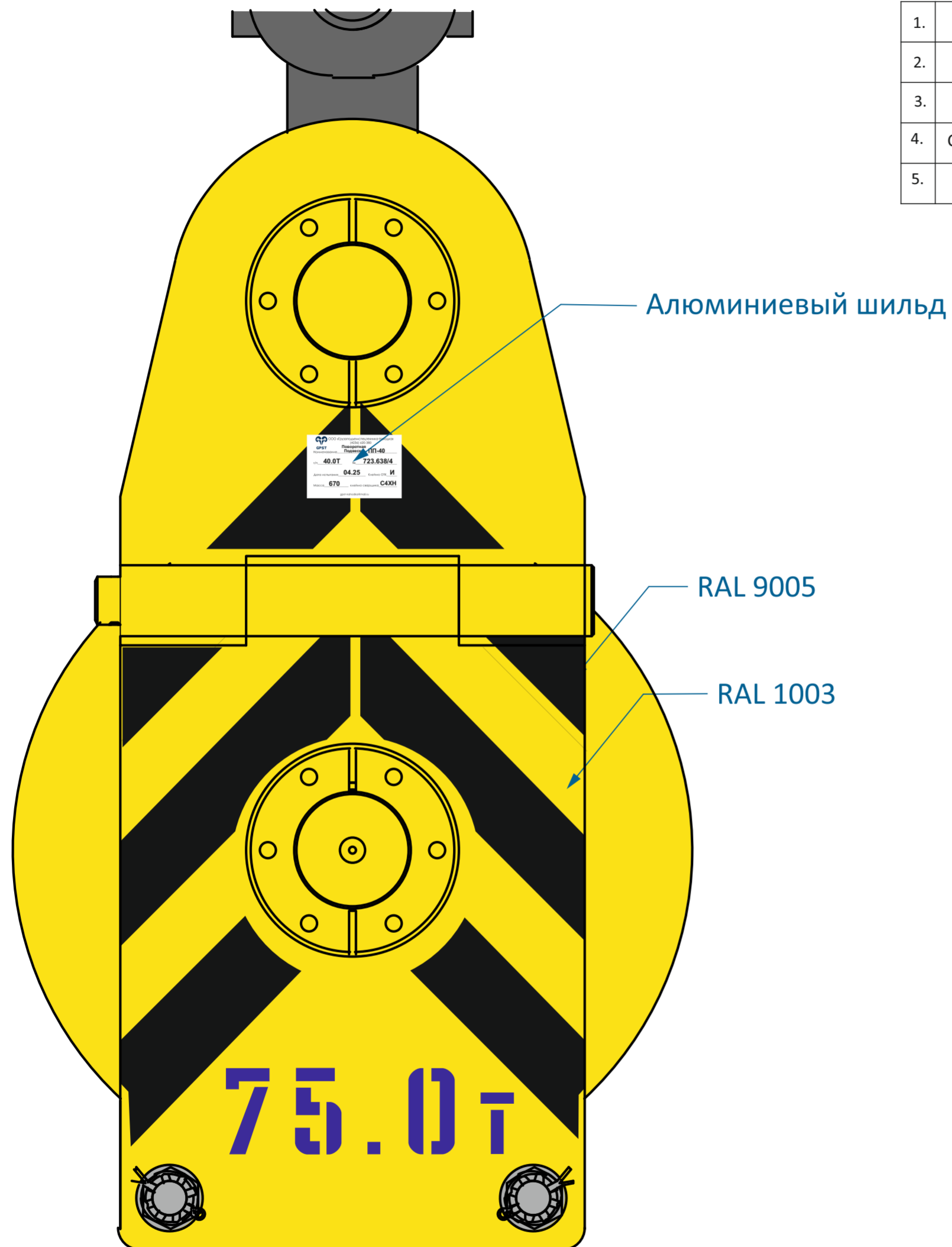
Информация наносится методом лазерной гравировки

С макетом ознакомлен. Согласен _____

Заказчик: ООО ССК Звезда
Заказ № 724.639/1/2, № 724.640/1/2
Канифас-блок 4 шт. г/п 75,0т
модель GPST БК-75

1.	Шрифт	Danger
2.	Цвет	RAL 1003
3.	Цвет	RAL 9005
4.	Сигнальная маркировка	
5.	Алюминиевый шильд	90x60 мм

1. Пескоструйная обработка перед окрашиванием
2. На передней, задней, стороне блока красить сигнальную маркировку трафаретным методом с обеих сторон под углом 45° желтая RAL 1003 и черной RAL 9005. Всю остальную конструкцию желтой краской RAL 1003. Информацию грузоподъемности наносим трафаретным методом с одной стороны шрифт Danger.
3. На алюминиевый шильд наносится информация методом лазерной гравировки.



Макет шильд Канифас-блока

90,00 мм



Информация наносится методом лазерной гравировки

С макетом ознакомлен. Согласен _____