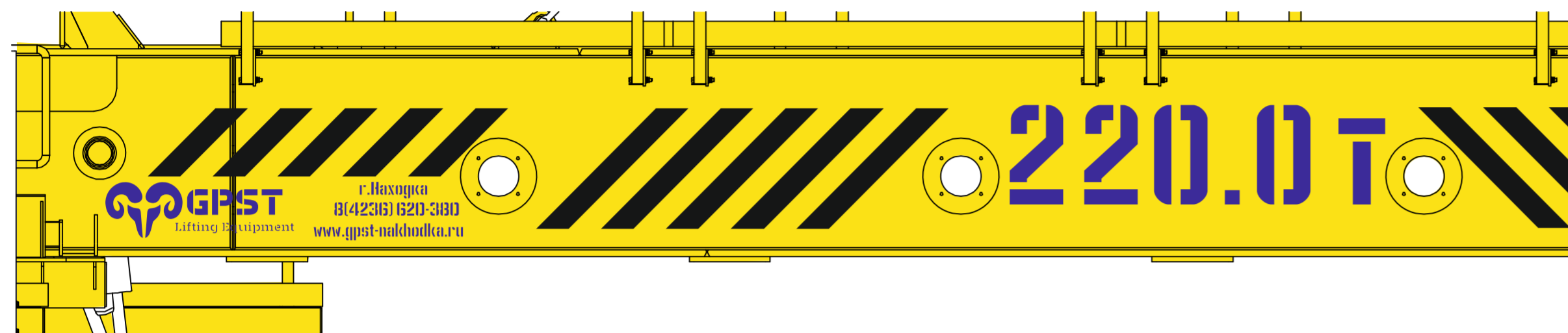


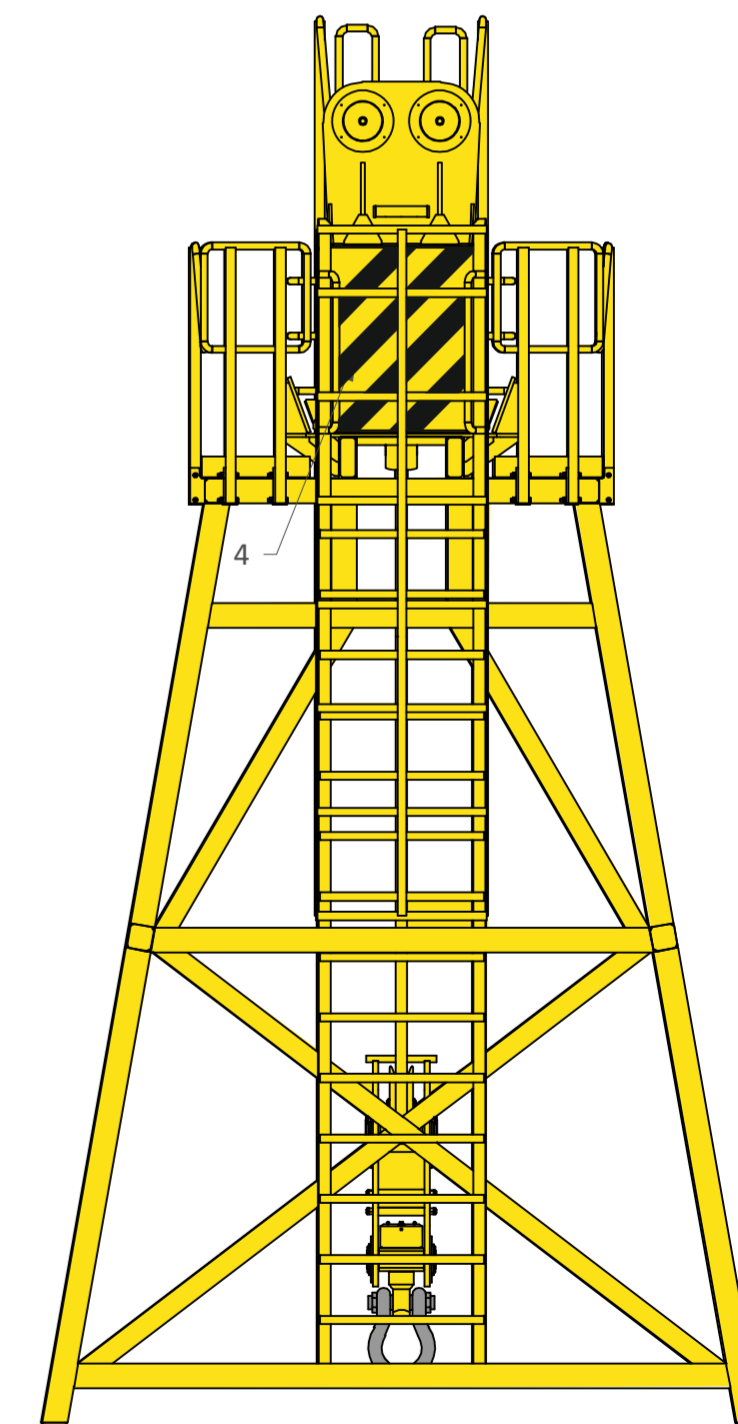
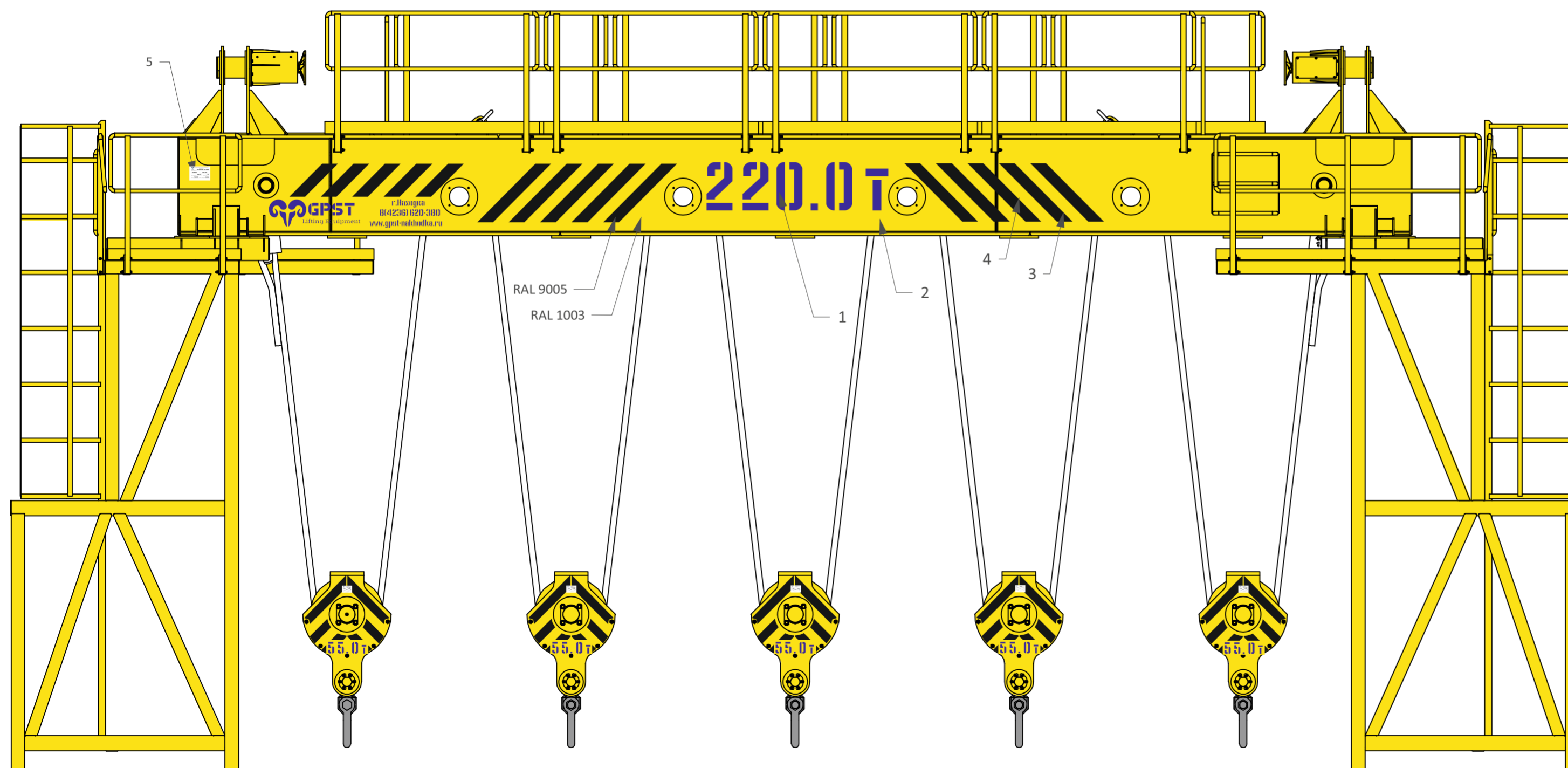
1.	Шрифт	Danger
2.	Цвет	RAL 1003
3.	Цвет	RAL 9005
4.	Сигнальная маркировка	
5.	Алюминиевый шильд	90x60 мм

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. 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

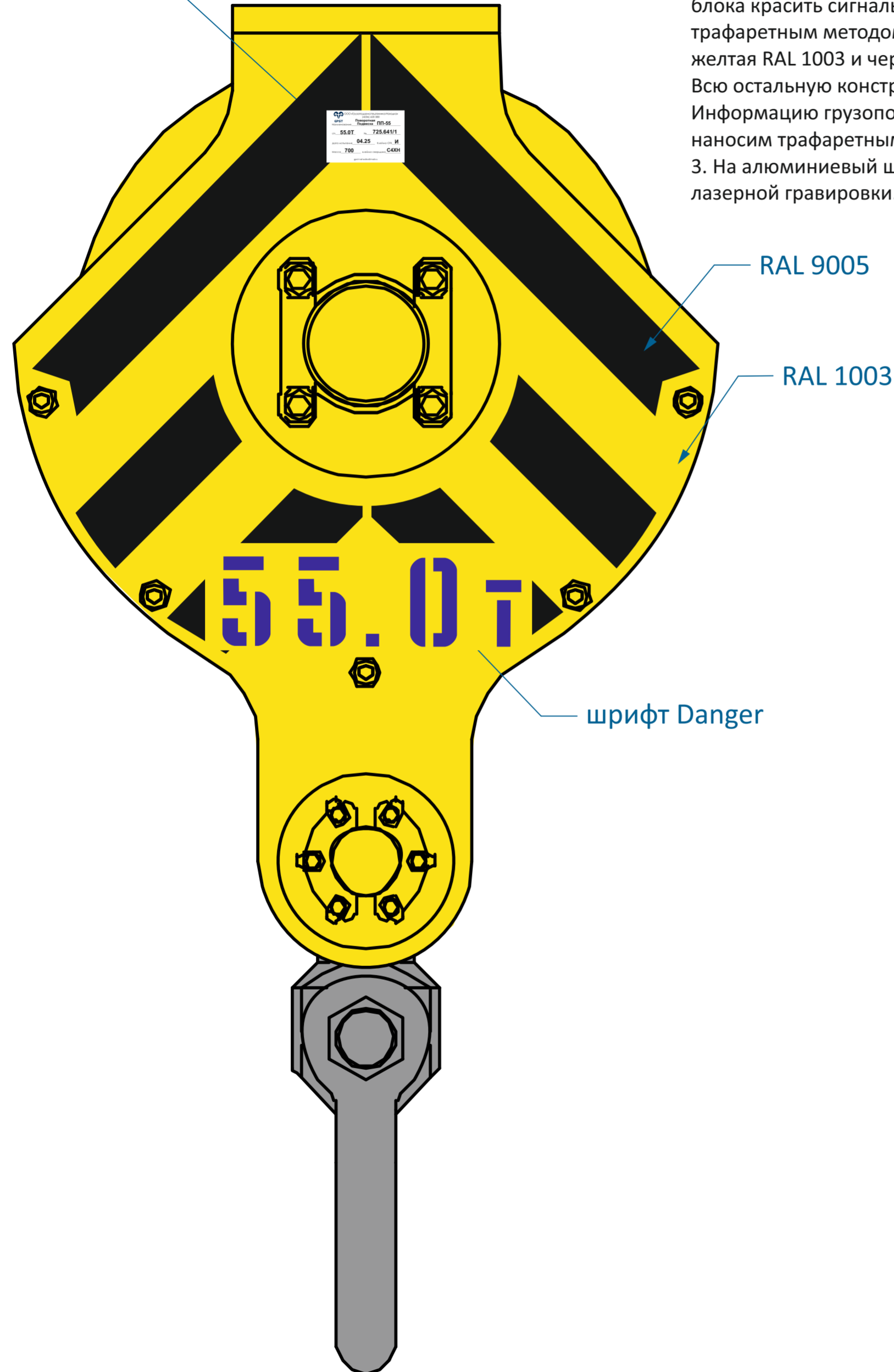
5  ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка»
 (4236) 620-380
GPST
 Наименование **GPST ТРВ 220.0/11000**
 г/п **220.0Т** № **725.641**
 Дата испытания **04.25** Клеймо ОТК **И**
 Масса **12715** Клеймо сварщика **С4ХН**
 gpst-nahodka@mail.ru



С макетом ознакомлен. Согласен _____

Макет шильд Канифас-блока

Алюминиевый шильд



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.

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

Информация наносится методом лазерной гравировки

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» (4236) 620-380
GPST
 Наименование **Канифас- блок**
GPST БК-55
 г/п **55.0Т** № **725.641/1**
 Дата испытания **04.25** Клеймо ОТК **И**
 Масса **560** клеймо сварщика **С4ХН**
 gpst-nahodka@mail.ru

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» (4236) 620-380
GPST
 Наименование **Канифас- блок**
GPST БК-55
 г/п **55.0Т** № **725.641/2**
 Дата испытания **04.25** Клеймо ОТК **И**
 Масса **560** клеймо сварщика **С4ХН**
 gpst-nahodka@mail.ru

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» (4236) 620-380
GPST
 Наименование **Канифас- блок**
GPST БК-55
 г/п **55.0Т** № **725.641/3**
 Дата испытания **04.25** Клеймо ОТК **И**
 Масса **560** клеймо сварщика **С4ХН**
 gpst-nahodka@mail.ru

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» (4236) 620-380
GPST
 Наименование **Канифас- блок**
GPST БК-55
 г/п **55.0Т** № **725.641/4**
 Дата испытания **04.25** Клеймо ОТК **И**
 Масса **560** клеймо сварщика **С4ХН**
 gpst-nahodka@mail.ru

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» (4236) 620-380
GPST
 Наименование **Канифас- блок**
GPST БК-55
 г/п **55.0Т** № **725.641/5**
 Дата испытания **04.25** Клеймо ОТК **И**
 Масса **560** клеймо сварщика **С4ХН**
 gpst-nahodka@mail.ru