

Утверждаю:
Исполнительный директор ООО "ППС Нефтяная"
Кравцов Л.С.

Техническое задание
на поставку трафаретов для ОП в городе Уфа

Адрес: 450105 г.Уфа, Свободы ул., дом № 86/1
Заказчик: ООО "ППС Нефтяная"
Особые требования к трафаретам

Нумерация	Наименование	Назначение	Требования	Применение
1	Комплект трафаретов из магнитопластика цифры 09 h-154 мм	Нанесение знаков и надписей на вагонах грузового парка	Материал изготовления - магнитный пластик (магнитный винил, магнитная резина, феррит). Температура окружающего воздуха: -40...+50 °С. Достаточная прочность для многократного использования. Магнитные свойства обеспечивают легкое и плотное прилегание к поверхности подвижного состава. Шрифт трафаретов соответствует разделу №1 Альбома-справочника 632-2011 ПКБ ЦВ. Образцы знаков и надписей соответствуют разделу №3 Альбома-справочника 632-2011 ПКБ ЦВ и отображены на чертеже №1.	Знаки и надписи для каждого типа вагонов наносятся в соответствии с альбомом «Знаки и надписи на вагонах грузового парка железных дорог колеи 1520 мм» №632-2011 ПКБ ЦВ. Нанесение знаков и надписей производится аэрозольной краской, изготовленным из магнитного пластика. Трафареты на вагоне крепятся за счет магнитных свойств материала изготовления. Для нанесения знаков и надписей используют ЛКМ белого цвета, за исключением вагонов белого, палевого, желтого и серого цветов, на которых наносят надписи черного цвета.
2	Комплект трафаретов из магнитопластика цифры 09 h-126 мм			
3	Трафарет из магнитопластика "Мазут" h-126 мм чертеж (раздел 1)			
4	Трафарет из магнитопластика "Бензин" h-126 мм чертеж (раздел 1)			
5	Трафарет из магнитопластика "Бензол" h-126 мм чертеж (раздел 1)			
6	Трафарет из магнитопластика "СТ" h-84 мм чертеж (раздел 1)			

Разработал :
Сменный мастер



Гребнев Д.А.

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инов. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инов. № подл.

Раздел 1

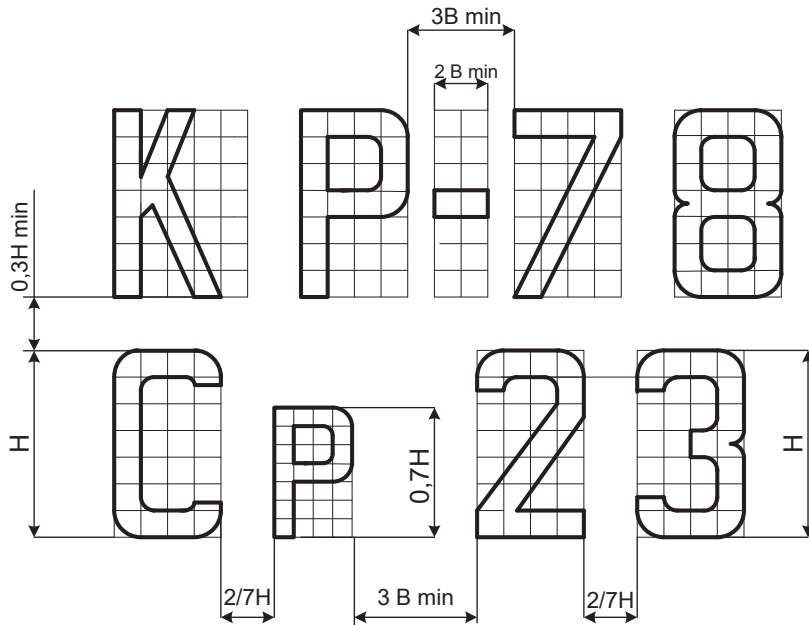
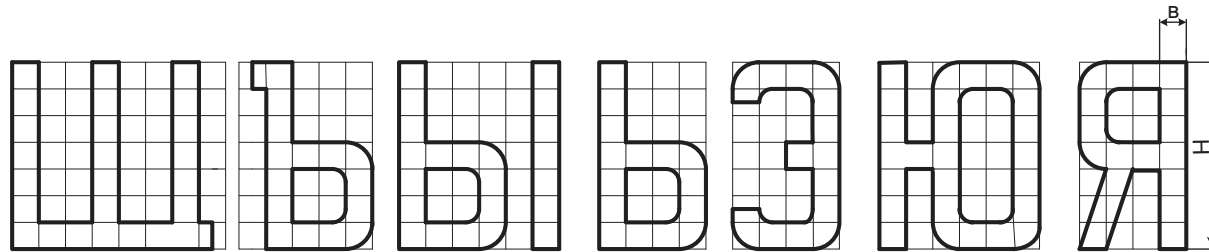
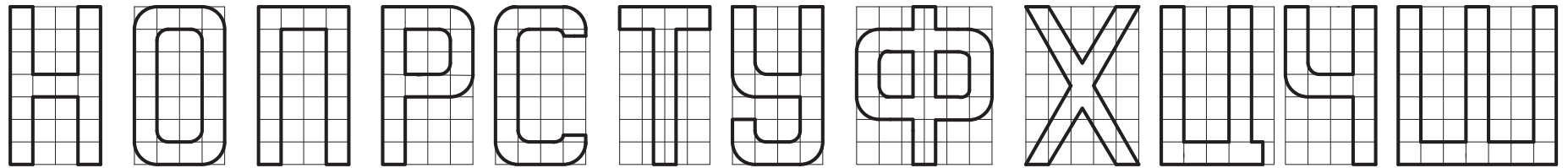
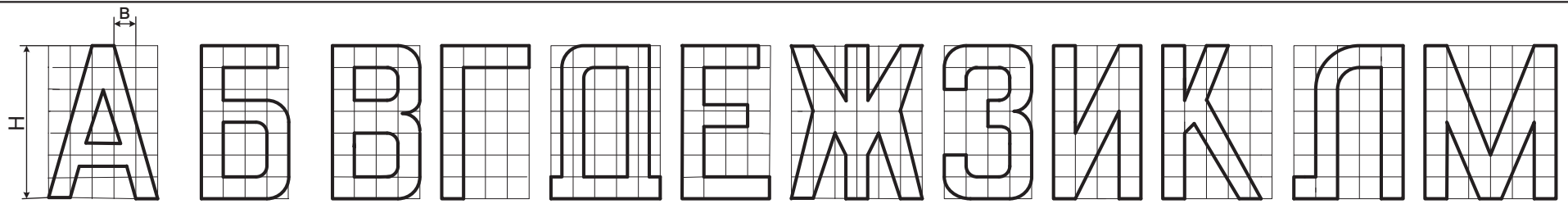
ШРИФТЫ ДЛЯ НАДПИСЕЙ НА ГРУЗОВЫХ ВАГОНАХ

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

632-2011 ПКБ ЦВ

Лист

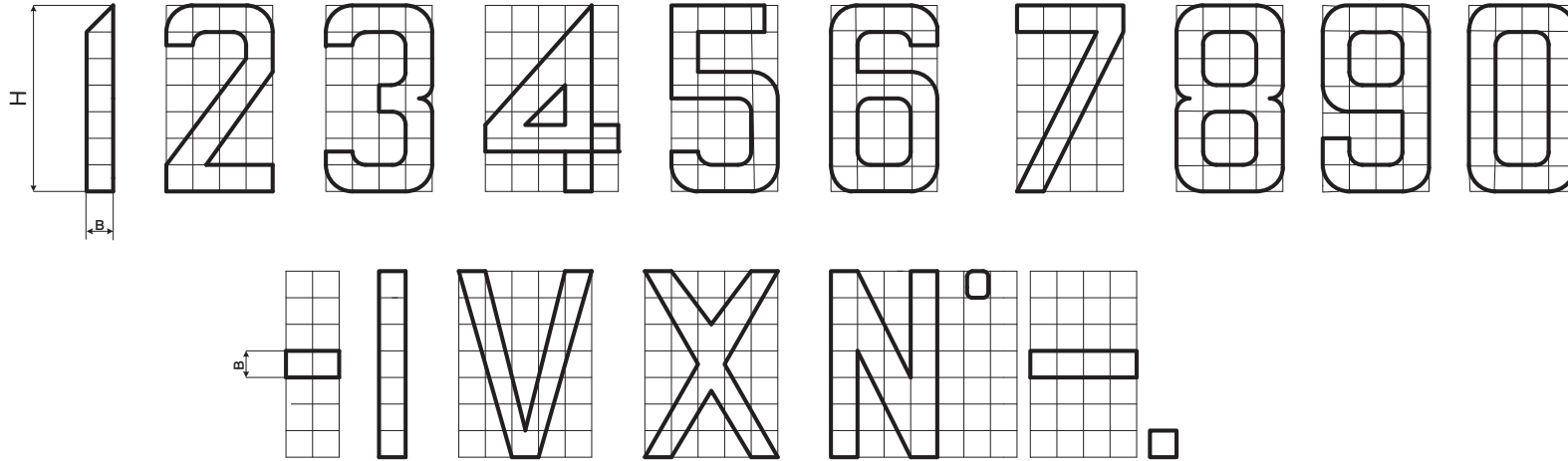
4



№ шрифта	1	2	3	4	5	6	7	
Размеры букв и цифр	H	154	126	84	70	49	28	21
	B	22	18	12	10	7	4	3

Примечания:

- 1 Расстояние между буквами и цифрами – $2/7H$.
- 2 Расстояние между строчками – $0,3H \text{ min}$.
- 3 Высота строчных букв и цифр – $0,7H$.
- 4 Толщина линии – $1/7H$.



№ шрифта		1	2	3	4	5	6	7
Размеры цифр	H	154	126	84	70	49	28	21
	B	22	18	12	10	7	4	3

Примечание:

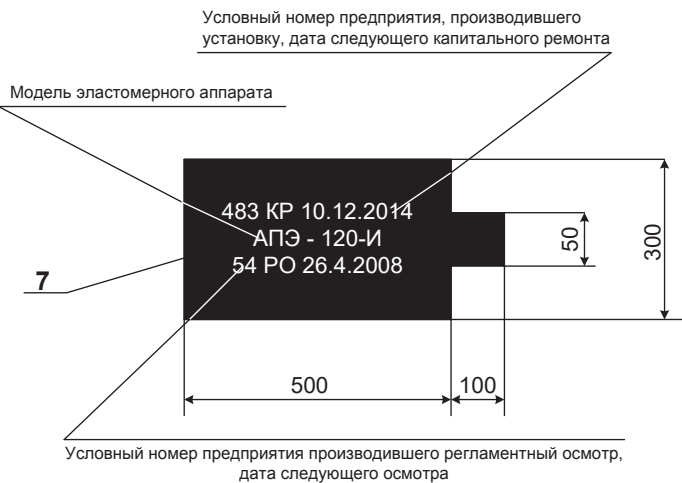
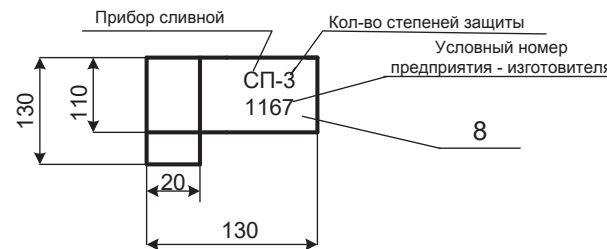
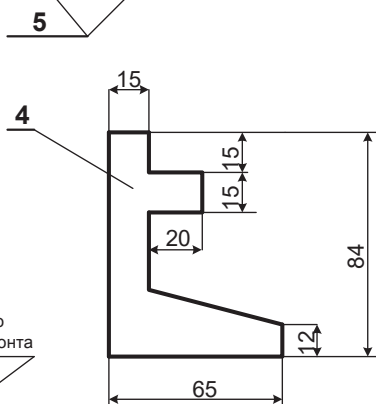
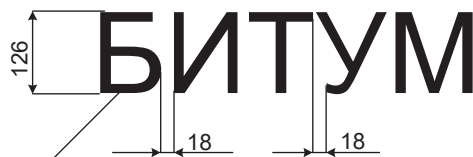
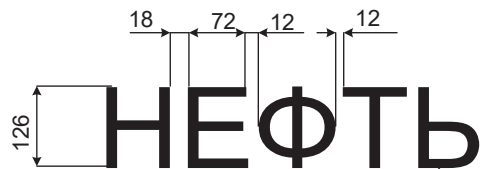
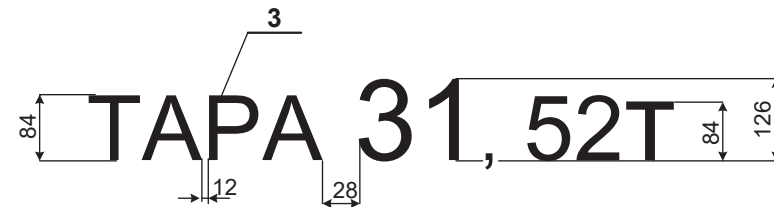
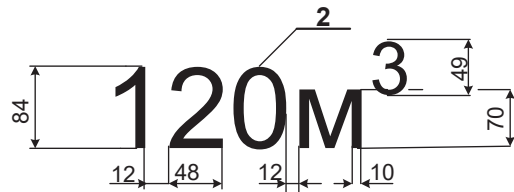
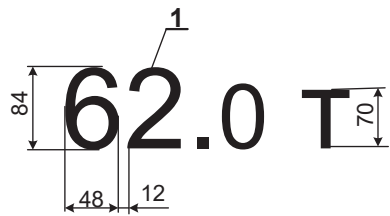
Размеры цифр в том числе и накладные, а так же порядок компоновки нумерации подвижного состава выполняются в соответствии требованиям Приложения А, Б, В, проекта № 446 ПКБ ЦВ «Новая нумерация подвижного состава».

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Раздел 3

ОБРАЗЦЫ ЗНАКОВ И НАДПИСЕЙ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ ВАГОНОВ

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата



8	Трафарет о наличии на вагоне сливного прибора с 3-мя степенями защиты	Образец
7	Трафарет о наличии на вагоне эластомерного поглощающего аппарата	Образец
6	Надпись об опасности груза	Образец
5	Наименование перевозимого груза	Образец
4	Знак - место для домкрата	Образец
3	Тара вагона	Образец
2	Полезный объём	Образец
1	Грузоподъёмность	Образец
№ поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	Примечания
Изм	Лист	№ докум.
		Подп.
		Дата
632-2011 ПКБ ЦВ		Лист
		42

ШТУРВАЛЫ ЗАФИКСИРОВАТЬ

ОТКР. ЗАКР.

ТОРМОЗ

ПИТАНИЕ

10 40

70

30

228

49

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ
ОСТАВЛЯТЬ ЛЮКИ
ОТКРЫТЫМИ**

3

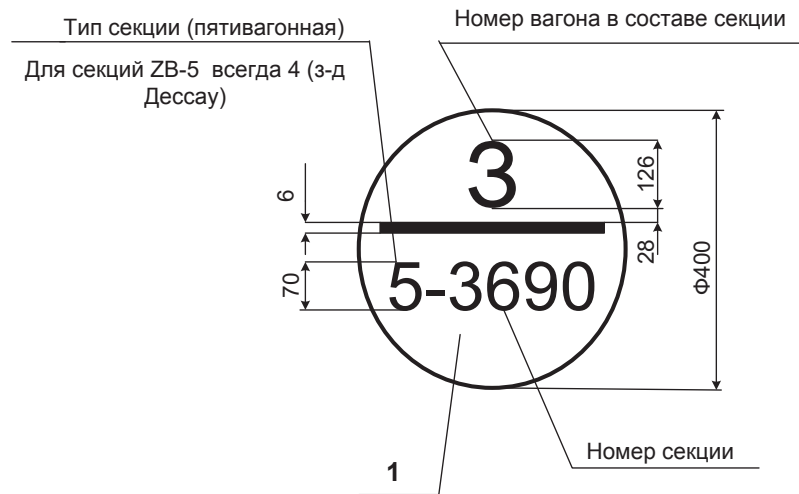
5

49

40 40

7

«порожний – 4,5тс/1,5-1,7»



72 18

126

БЕНЗИН «Х»

2

72 18

126

СПИРТ «П»

4

70

20

10

40

49

7

28

**ПОД ИСКЛ.- 312
129-2005**

5	Надпись о величине расчетного нажатия колодки и давлении в тормозном цилиндре порожнего вагона (для вагонов с тарой от 27 до 45 т)	Образец
4	Трафарет об исключении вагона из инвентаря	Образец
3	Надпись о закрытии люков полувагона	Образец
2	Наименование перевозимого груза	Образец
1	Номер вагона в составе секции, тип секции, порядковый номер рефрижераторной секции	Образец
№ поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	Примечания
Изм	Лист	№ докум.
		Подп.
		Дата
632-2011 ПКБ ЦВ		Лист
		44

126
МАЗУТ

126
БЕНЗИН

126
БЕНЗОЛ

18

12
84
СТ

Согласовано

Гл. спец.

Взам. инв. N

Подл. и дата

Инв. N подл.

Техническое задание на поставку трафаретов

ООО "ППС Нефтяная"
ОП в г. Уфа

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата
ГИП.					2024
Рук. группы					2024
Проверил					2024
Выполнил					2024

Образцы знаков и
надписей

Стадия	Лист	Листов
	1	

Чертеж №1