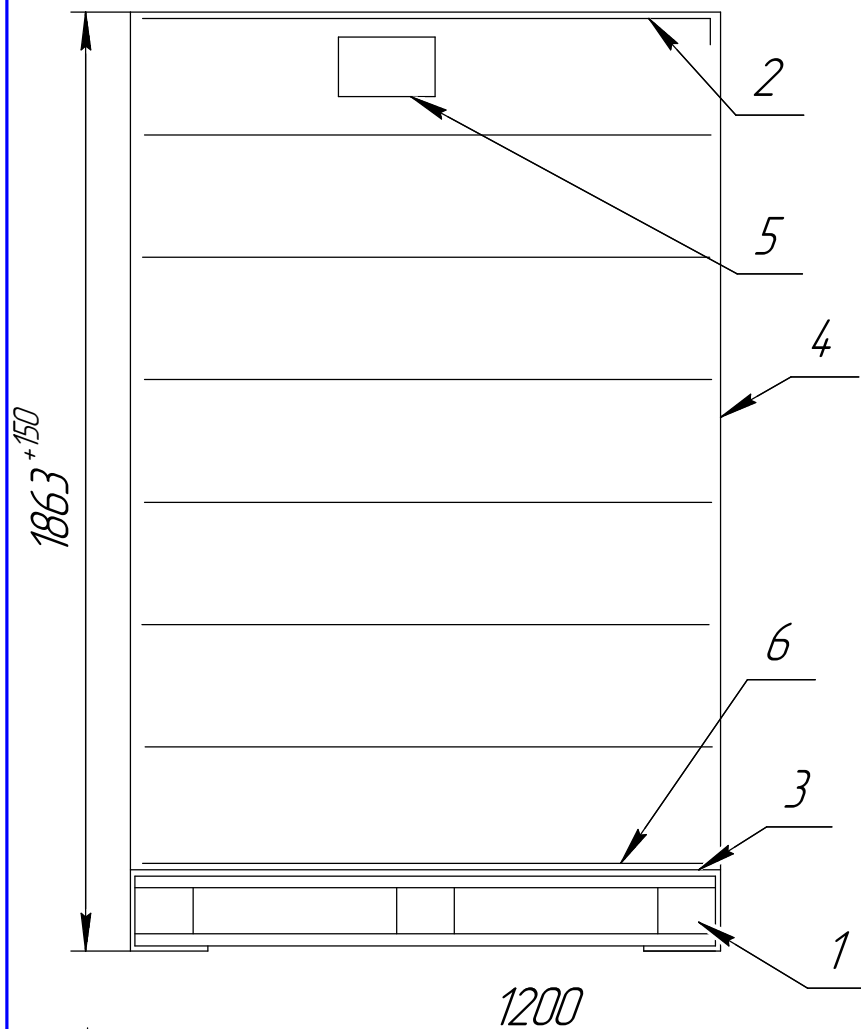


СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
Производственного унитарного предприятия
"Белстеклопром"

Технологическая карта упаковки на 7 слоев



Бутылка тип: X-КПНв.2-500-7 (Варшава)

Номинальная вместимость, см³ – 500;

Высота бутылки, мм – 242±16;

Расчетная масса бутылки, г – 345±10;

Диаметр бутылки, мм – 69,5±1,3

1 – поддон деревянный 1200х1000х145 – 1 шт;

2 – картонный короб 1200х1000х100 – 1 шт;

3 – пленка п/э (прокладка);

4 – пленка п/э (рукав);

5 – товарный ярлык;

6 – пластиковый лист 1200х1000 – 7 шт.

16 рядов по 17 бутылок;

количество бутылок в одном слое – 272 шт;

количество слоев в полете – 7 слоев;

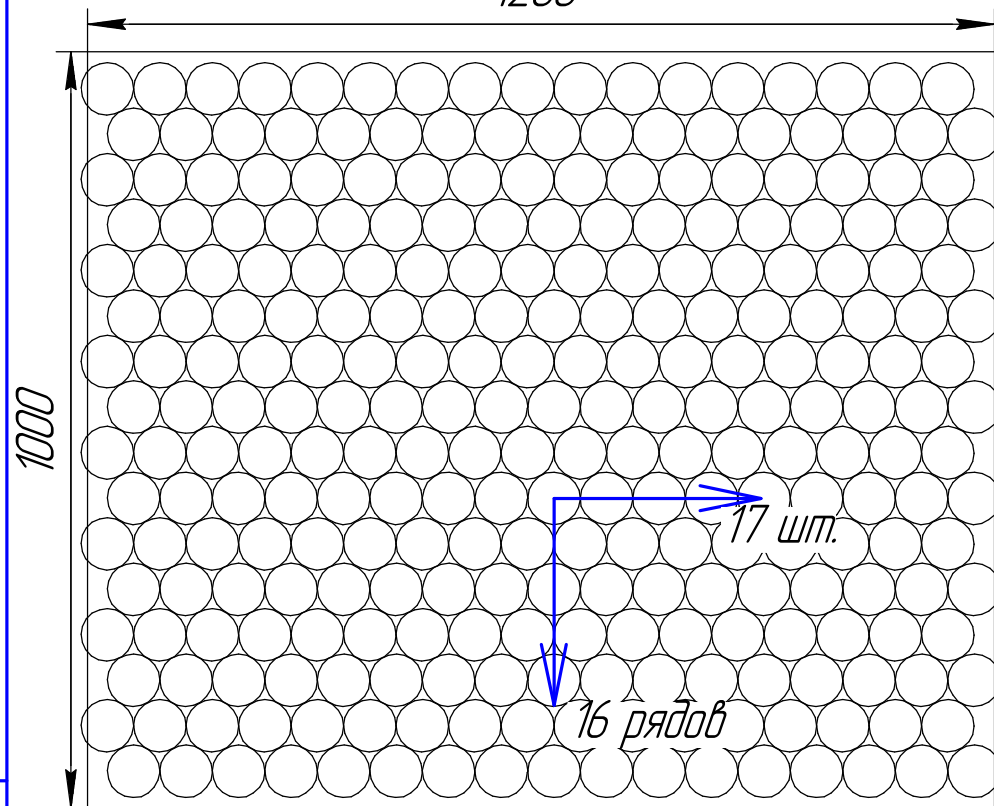
количество бутылок в полете – 1904 шт.;

высота полета – 1863+150 мм;

расчетный вес стекла в паллете – 657±19 кг;

расчетный вес упаковочных материалов – 34±1,5 кг;

расчетный вес паллета – 691±21,5 кг.



Согласовано:

Начальник участка
ремонта форм

А.Д. Гавриленко

Начальник участка
упаковки

Т.М. Чикизова

Начальник ОТК

В.В. Полякова

Инженер по стандартизации,
метрологии и сертификации

П.Н. Вырский

Начальник коммерческого
отдела

И.А. Попасимов

Инв. № подл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб					
Пров.					
Т.контр.					
Н.контр					

X-КПНв.2-500-7 (Варшава)

Схема размещения бутылок в паллете

Стадия	Масса	Масштаб
Лист	Листов	1
Унитарное предприятие "Белстеклопром"		