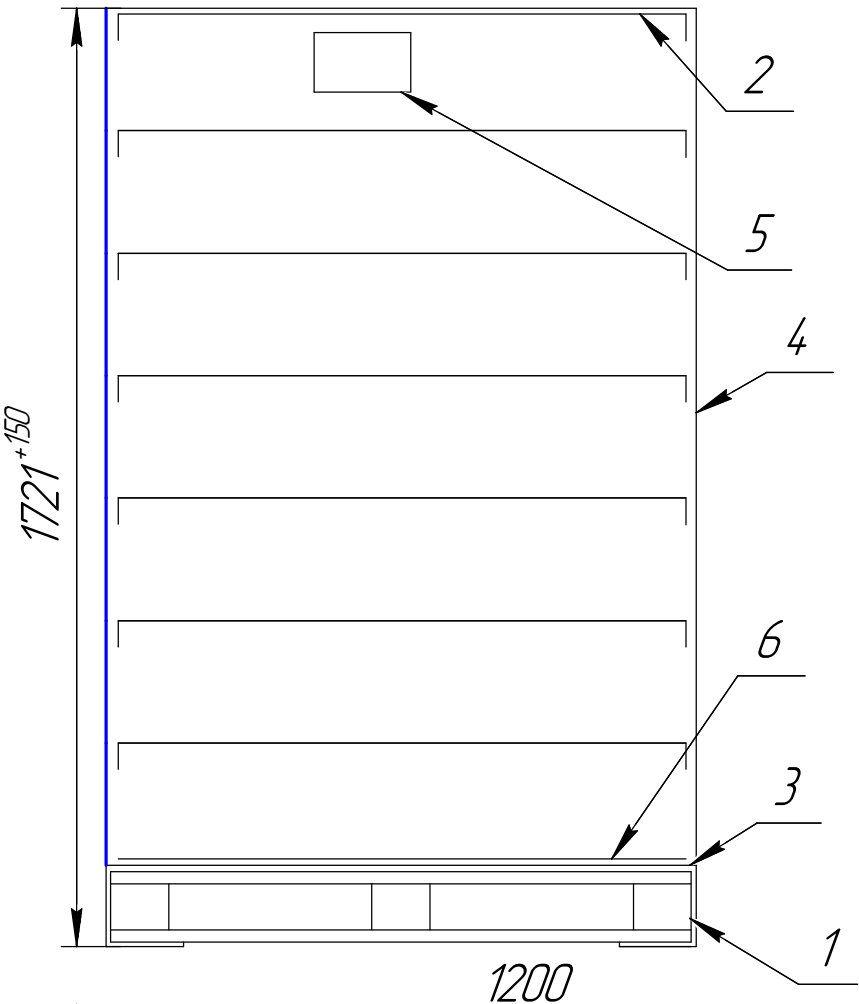


СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
Производственного унитарного предприятия
"Белстеклопром"

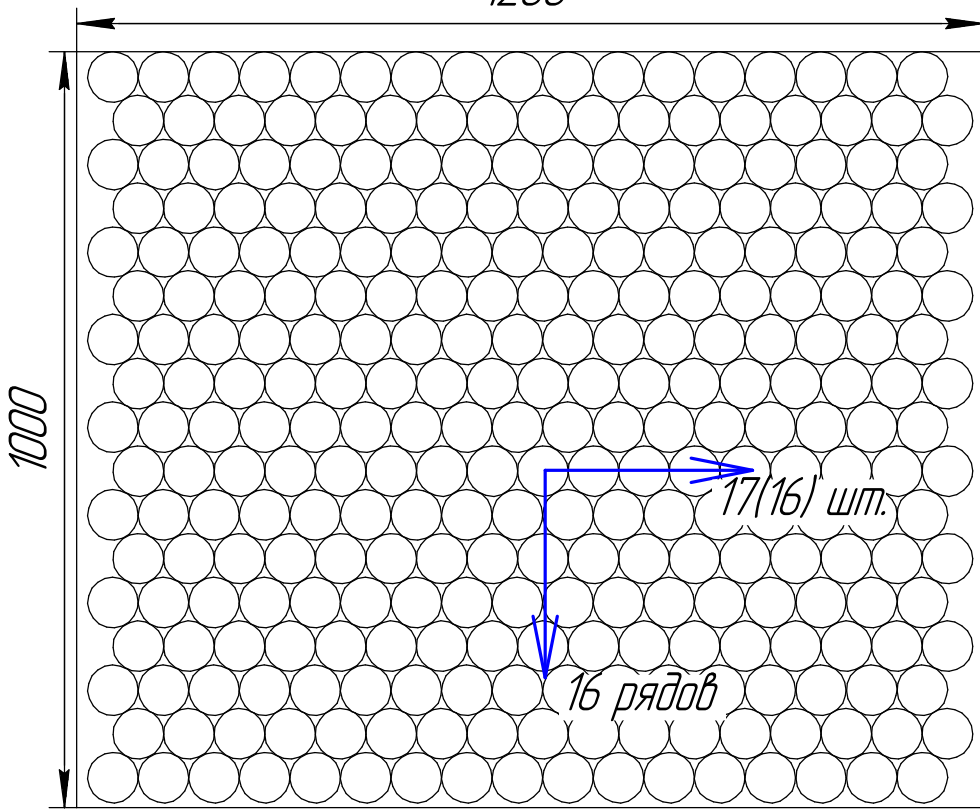
_____ А.Л. Литвин

Технологическая карта упаковки на 7 слоев



Бутылка тип: Х-КПНВ.3-440-2 (Kof)
Номинальная вместимость, см³ – 440;
Высота бутылки, мм – 221,7±1,5;
Расчетная масса бутылки, г – 320±15;
Диаметр бутылки, мм – 69,7±1,3.

- 1 – поддон деревянный 1200х1000х145 – 1 шт;
- 2 – картонный короб 1200х1000х100 – 7 шт;
- 3 – пленка п/э (прокладка);
- 4 – пленка п/э (рукав);
- 5 – товарный ярлык;
- 6 – пластиковый лист 1200х1000 – 1 шт.



8 рядов по 17 бутылок;
8 рядов по 16 бутылок;
количество бутылок в одном слое – 264 шт;
количество слоев в паллете – 7 слоев;
количество бутылок в паллете – 1848 шт.;
высота паллета – 1721+150 мм;
расчетный вес стекла в паллете – 592±30 кг;
расчетный вес упаковочных материалов – 34±1,5 кг;
расчетный вес паллета – 626±31,5 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	

						Х-КПНВ.3-440-2 (Kof)			
						Схема размещения бутылок в паллете	Стадия	Масса	Масштаб
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.									
Пров.									
Т. контр.							Лист	Листов	1
Н. контр.							Унитарное предприятие "Белстеклопром"		