

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

ЗАЩИЩЕННОЙ ОТ ПОДДЕЛОК ПОЛИГРАФИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ БЛАНКОВ
ЦЕННЫХ БУМАГ

№ 170

28.01.2011

Название защищенной продукции **Бланк простого векселя АУВЕР**
Уровень защиты **«А»**
Категория защищенной продукции (именная, ордерная, на предъявителя) **именная**
Номинал **нет** Эмитент **нет**
Изготовлено для: **Некоммерческая организация «Ассоциация участников вексельного рынка»**
(наименование фирмы-заказчика)
в количестве **30000 экз.** серия **ББ** с № **0029741** по № **0059740**
в соответствии с договором **на поставку товаров № 65-8/1**
способом полного изготовления собственных оригинальных форм.
Формат бланка: **(210x297) мм**, в том числе купонов **нет** формата - мм

ПЕЧАТНАЯ БУМАГА

Масса 1 м²: **90 г** Содержание хлопкового (льняного) волокна: **50%**
Оттенок бумаги: **белый** Фоновое свечение: **пониженная люминесценция**
Водяной знак (локальный, общий, полосовой, характер рисунка): **общий, многотонный, оригинальной композиции (графический элемент «соты»), эксклюзивный, только для предприятий ФГУП «Гознак»**
Защитные волокна
видимые (цвет): **оранжевые**
невидимые, люминесцирующие в УФ - излучении: **жёлтым цветом**
видимые, люминесцирующие в УФ-излучении: **зелёные со светло-зелёной люминесценцией**
(цвет волокон и цвет свечения)

Нить: **нет**
(ширина, металлизированная, ныряющая, магнитная, УФ-излучение, микротекст)

Конфетти или др.включения: **нет**
(цвет, размер и др.характеристики)
СПОСОБЫ ПЕЧАТИ, КРАСОЧНОСТЬ

Лицевая сторона бланка (основные элементы: рамка, пропись, ирис и др., их цвета)

Металлографская печать: **рамка фиолетового, розового и оливкового цветов**
Орловская печать: **нет**
Офсетная печать: **фоновая сетка с ирисом голубая, ирис зеленый, фоновая сетка с ирисом зеленая, ирис розовый, графические элементы и часть сетки отпечатаны металлизированной бронзовой краской, подложка серая под горизонтальный номер, пропись черного цвета**
Высокая печать: **серия две литеры – черная нумерация семь знаков - красная**
Другие способы печати: **микрперфорация слово «АУВЕР»**

Оборотная сторона бланка

Орловская печать: **нет**
Офсетная печать: **рамка бирюзовая с ирисом зеленого цвета; фоновая сетка с ирисом светло-коричневая, ирис голубого цвета; графические и растровые элементы выполнены бесцветной краской, пропись черная**

СПЕЦИАЛЬНЫЕ КРАСКИ

Видимые, люминесцирующие при УФ-излучении:

лицо: **ирис зеленого цвета – зелёного свечения;**
горизонтальный и вертикальный номер - красного свечения;
буквенные литеры – зелёного свечения
(цвет краски и цвет свечения)

оборот: **ирис голубого цвета – зелёного свечения**

Бесцветные, люминесцирующие при УФ-излучении:

лицо: **нет**
(цвет свечения)

оборот: **желтого и красного свечения**
(цвет свечения)

Метамерные по ИК-поглощению:

лицо: **краски фиолетового цвета в металлографской раме и прописи;**
(вид элементов и цвет)

оборот: **пропись чёрного цвета**
(вид элементов и цвет)

Видимые, ИК-поглощающие:

лицо: **часть рамы и пропись фиолетового цвета, подложка под номер серого цвета, металлизированные**

оборот: **часть прописи**
(вид элементов и цвет)

графические элементы

(вид элементов и цвет)

Видимые, люминесцирующие под воздействием ИК - излучения:

лицо: **нет**

(вид элементов и цвет)

оборот: **нет**

(вид элементов и цвет)

Магнитные:

лицо: **нет**

(вид элементов и цвет)

оборот: **часть прописи**

(вид элементов и цвет)

Другие спец. краски (составные, металлизированные, реактивные, и др.):

Лицо: **сетка голубая, сетка зеленая, ирис розовый - реактивные, графические элементы и часть сетки отпечатаны металлизированной бронзовой краской, подложка серая под горизонтальный номер**

(вид элементов и цвет)

Оборот: **сетка светло-коричневая - реактивная**

(вид элементов и цвет)

ГРАФИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Фоновые гильоширные сетки с наложением друг на друга (раппортность, ирис, ширина линий, красочность):

лицо: **1 сетка – гильоширная нераппортная, 70 мкм, голубая с ирисом зелёного цвета**

2 сетка – гильоширная нераппортная, 60 мкм, зелёная с ирисом розового цвета

оборот: **1 сетка – гильоширная нераппортная, контурные линии 60 мкм, директные линии 90 мкм, светло-коричневая с ирисом голубого цвета**

Рамка (вид элементов: гильоши – контурные, директные; розетки – контурные, директные; цвет, ширина линий):

лицо: **металлографская орнаментальная рама, заполненная гильоширными элементами в негативном и позитивном исполнении с шириной линий от 60 до 120 мкм, с орловским эффектом и переходом в бескрасочное тиснение, фиолетового и оливкового цветов**

оборот: **гильоширная рама заполненная с элементами в негативном и позитивном исполнении с шириной линий от 60 до 100 мкм бирюзового цвета**

Микротекст (высота, расположение):

лицо: **в левой верхней и правой нижней частях металлографской рамы, в виде подстрочных линий в контурном исполнении 200 мкм и в левой нижней и правой верхней частях металлографской рамы в директном исполнении 250 мкм**

оборот: **в виде подстрочных линий в контурном исполнении 200 мкм и в нижней части рамки комбинированный с переходом на основе специального раstra с переменной высотой**

Приводочные элементы на совмещение различных красок и совмещение элементов на просвет: **нет**

(характер элементов, цвет, расположение)

Элементы защиты от ксерокопирования (характер элементов, цвет, расположение):

лицо: **защитный элемент MVC**

оборот: **нет**

Графические элементы, индивидуализирующие бланк (характер элементов, расположение, цвет):

лицо: **оригинальная композиция уникальная по рамке и составлению гильоширных и графических элементов, металлографская двухкрасочная сетка из слова АУВЕР в верхней части рамы, элементы выполненные металлизированной краской,**

оборот: **оригинальная композиция уникальная по рамке и составлению гильоширных и графических элементов**

Другие защитные элементы – скрытое изображение, рельефное тиснение (способ печати, расположение, цвет):

лицо: **защитный элемент MVC, обладает УФ люминесценцией, скрытое изображение слова АУВЕР в металлографской раме – КИПП эффект, орловский эффект в металлографской печати в том числе переход в бескрасочное рельефное тиснение, защитный элемент Ink Flow сочетающий красочные и бескрасочные элементы, лазерная микроперфорация, ИК поглощающий элемент для защиты номера**

оборот: **полутонные элементы без растривания в правой части бланка, в центральной части полутонные элементы видимые под воздействием УФ излучения**

При изготовлении бланка использованы 5 патентов на изобретения, правообладателем которых является ФГУП «Гознак».

Данные сертификата качества исполненной продукции подтверждены результатами исследований, проведенных Пермской печатной фабрикой – филиалом Федерального государственного унитарного предприятия «Гознак» которая несет за них полную юридическую ответственность.

Зак. № 147610

Сертификат качества составлен в восьми экземплярах.

Один экземпляр, с приложением образца ценной бумаги с нулевой нумерацией, передан заказчику.

Второй экземпляр, с приложением образца ценной бумаги с нулевой нумерацией, находится у изготовителя.

Остальные шесть экземпляров с приложением шести образцов ценной бумаги с нулевой нумерацией, направлены в ФНС России.

Директор фабрики



А.П. Никитин