

ГОСТ Р 50702—94

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БУМАГИ ЦЕННЫЕ

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ
НОМЕР ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ
ЦЕННЫХ БУМАГ**

Издание официальное

Б39—94/432

ГОСТАНДАРТ РОССИИ
Москва

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Техническим комитетом Госстандарта России ТК 366 "Метрологическое обеспечение банковских операций" совместно с Всероссийским научно-исследовательским институтом стандартизации (ВНИИСтандарт) Госстандарта России

ВНЕСЕН Техническим комитетом Госстандарта России ТК 366 "Метрологическое обеспечение банковских операций"

2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 22.09.94 № 228

3 Раздел 3 настоящего стандарта соответствует международному стандарту ИСО 6166—87 "Бумаги ценные. Международная система нумерации для идентификации ценных бумаг" с дополнительными требованиями по содержанию символов (разрядов) кодового обозначения основного номера

4 В настоящем стандарте реализованы нормы Закона Российской Федерации "Об обеспечении единства измерений"

5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

© ИПК Издательство стандартов, 1995

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Структура построения и содержание кодового обозначения Государственного регистрационного номера ценных бумаг	2
4 Требования метрологического обеспечения при нанесении и идентификации Государственного регистрационного номера цен- ных бумаг	4

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БУМАГИ ЦЕННЫЕ

Государственный регистрационный номер
для идентификации ценных бумаг

Securities. The State securities identification number

Дата введения 1995—01—01

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт устанавливает структуру построения и содержание кодового обозначения Государственного регистрационного номера акций и облигаций (далее — ценные бумаги), выпускаемых коммерческими банками и кредитными учреждениями, требования метрологического обеспечения к его нанесению и идентификации.

В основу государственного стандарта положены система нумерации ценных бумаг, принятая в международном стандарте ИСО 6166, с включением дополнительных требований по содержанию кодового обозначения Государственного регистрационного номера ценных бумаг, основные положения Государственной системы обеспечения единства измерений Российской Федерации.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ИСО 6166—87* Бумаги ценные. Международная система нумерации для идентификации ценных бумаг

ИСО 3166—88* Коды для представления названий стран (Классификатор стран мира 1.89.092)

* Здесь и далее до введения в качестве государственного стандарта указанными международными стандартами обеспечивает ВНИИстандарт Госстандарта России.

3 СТРУКТУРА ПОСТРОЕНИЯ И СОДЕРЖАНИЕ КODOVОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГИСТРАЦИОННОГО НОМЕРА ЦЕННЫХ БУМАГ

3.1 Для Государственной регистрации ценных бумаг внутреннего обращения в Российской Федерации в соответствии с положениями ИСО 6166 применяют девятиразрядный буквенно-цифровой Государственный регистрационный номер, структура кодового обозначения которого приведена в формуле

$$X_1 + X_2 X_3 + X_4 + X_5 X_6 X_7 X_8 + X_9, \quad (1)$$

где X_1 — разряд, определяющий вид ценной бумаги (цифры: 1 — для акций, 2 — для облигаций, 3 — 9 — резерв для ценных бумаг других видов);

$X_2 X_3$ — разряды, определяющие порядковый номер типа одного и того же вида ценных бумаг (по исчислению коммерческого банка или кредитного учреждения);

X_4 — резервный разряд (в формуле обозначают цифрой 0);

$X_5 X_6 X_7 X_8$ — разряды, дублирующие номер банковской лицензии;

X_9 — разряд, определяющий статус организации (заглавная латинская буква В — для коммерческих банков, заглавная латинская С — для кредитных учреждений).

Буквенно-цифровое кодовое обозначение Государственного регистрационного номера на ценных бумагах записывают без пробелов, разделителей и знаков сложения.

Примеры

1 Коммерческий банк с лицензией № 8880 выпускает привилегированные акции, которые являются третьим по счету типом акций.

Государственный регистрационный номер данного типа акций: 10308880В

2 Коммерческий банк с лицензией № 7771 выпускает облигации, которые являются вторым по счету типом облигаций.

Государственный регистрационный номер данного типа облигаций: 20207771В.

3.2 Для Государственной регистрации ценных бумаг, подлежащих использованию в международных операциях, в Государственный регистрационный номер ценных бумаг (формула 1) необходимо ввести дополнительные разряды RU и X_{10} :

$$RU X_1 + X_2 X_3 + X_4 + X_5 X_6 X_7 X_8 + X_9 X_{10}, \quad (2)$$

где RU — разряды, определяющие буквенный код страны, выпускающей ценные бумаги.

X_{10} — разряд, определяющий контрольное число для проверки достоверности записи присвоенного буквенно-цифрового регистрационного номера ценной бумаги.

Пример — $RU20207771B2$

3.2.1 Буквенный код страны RU определяют по Классификатору стран мира (1.89.092) Госстандарта Российской Федерации в соответствии с ИСО 3166.

3.2.2 Контрольное число определяют в соответствии с правилами расчета контрольного числа, приведенными в ИСО 6166, по следующей методике:

— в присвоенном Государственном регистрационном номере ценных бумаг буквенные разряды заменяют цифровыми (для $R = 27$, $U = 30$, $B = 11$, $C = 12$) и включают в регистрационный номер;

— каждую цифру регистрационного номера последовательно справа налево умножают на цифры 2 и 1, все полученные после произведения цифры записывают как одноразрядные и суммируют;

— в полученной сумме при наличии в последней цифре — "0" эта цифра является контрольным числом, при отличии этой цифры от "0" контрольным числом является минимальное по значению число, при сложении которого с полученной суммой последняя цифра соответствует "0".

Примеры

1 Государственный регистрационный номер акций (с кодом RU) имеет значение:

$R U 1 0 3 0 8 8 8 0 B$

1) Заменяют буквенные разряды на цифровые:

$27 30 1 0 3 0 8 8 8 0 11$

2) Умножают каждую цифру на множители 2 и 1 (поочередно):

$2 \times 1 \ 7 \times 2 \ 3 \times 1 \ 0 \times 2 \ 1 \times 1 \ 0 \times 2 \ 3 \times 1 \ 0 \times 2 \ 8 \times 1 \ 8 \times 2 \ 8 \times 1 \ 0 \times 2 \ 1 \times 1 \ 1 \times 2$

$2 \ 14 \ 3 \ 0 \ 1 \ 0 \ 3 \ 0 \ 8 \ 16 \ 8 \ 0 \ 1 \ 2$

3) Суммируют цифры:

$2+1+4+3+0+1+0+3+0+8+1+6+8+0+1+2=40$

4) Определяют контрольное число:

Контрольное число 0

2 Государственный регистрационный номер облигаций (с кодом RU) имеет значение:

R U 2 0 2 0 7 7 7 1 B

1) Заменяют буквенные разряды на цифровые:

27 30 2 0 2 0 7 7 7 1 11

2) Умножают каждую цифру на множители 2 и 1 (поочередно).

2×1 7×2 3×1 0×2 2×1 0×2 2×1 0×2 7×1 7×2 7×1 1×2 1×1 1×2

2 14 3 0 2 0 2 0 7 14 7 2 1 2

3) Суммируют цифры:

2+1+4+3+0+2+0+2+0+7+1+4+7+2+1+2=38

4) Определяют контрольное число:

(38+2)=40 Контрольное число 2

3.3 При необходимости расчета контрольного числа для девятиразрядного буквенно-цифрового Государственного регистрационного номера ценных бумаг рекомендуется применять методику по 3.2 с исключением разрядов кода страны.

3.4 Государственную регистрацию ценных бумаг и присвоение Государственного регистрационного номера осуществляют учреждения Центрального Банка России в соответствии с установленным порядком.

Изменения к настоящему стандарту для Государственной регистрации ценных бумаг необходимо принимать по согласованию с Центральным Банком России.

4 ТРЕБОВАНИЯ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИ НАНЕСЕНИИ И ИДЕНТИФИКАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГИСТРАЦИОННОГО НОМЕРА ЦЕННЫХ БУМАГ

4.1 Требования метрологического обеспечения при нанесении и идентификации Государственного регистрационного номера ценных бумаг устанавливают нормы и правила комплекса нормативных документов (государственных стандартов, правил и рекомендаций по метрологии). Системы метрологического обеспечения банковских операций и включают требования к применяемым методикам, техническим и программным средствам в области обеспечения единства измерений, точности и совместимости измерительной информации.

4.2 Эмитент ценных бумаг в установленном порядке может согласовать с органами государственной метрологической службы необходимые процедуры метрологической экспертизы технологических документов, аттестации методик, метрологических характеристик технических и программных средств, применяемых вне сфер

распространения государственного метрологического контроля и надзора.

4.3 Государственный метрологический контроль и надзор за соблюдением установленных требований к методикам, техническим и программным средствам в области нанесения и идентификации Государственного регистрационного номера ценных бумаг осуществляется в порядке, предусмотренном Законом Российской Федерации "Об обеспечении единства измерений".

УДК 681.3.04:658.14:006.354

Т54

ОКСТУ 0006

Ключевые слова: Государственный регистрационный номер ценных бумаг, Государственная регистрация ценных бумаг, ценные бумаги, акции, облигации, коммерческие банки, кредитные учреждения, метрологическое обеспечение

Редактор *Р.Г. Говердовская*
Технический редактор *Л.А. Кузнецова*
Корректор *А.В. Прокофьева*
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Сдано в набор 09.10.95. Подписано в печать 25.10.95. Усл. печ. л. 0,47.
Усл. кр.-отг. 0,47. Уч.-изд. л. 0,37. Тираж 399 экз. С 2939 Зак. 6131.

ИПК Издательство стандартов
107076, Москва, Колодезный пер., 14.
ЛР № 021007 от 10.08.95.

Набрано в Издательство на ПЭВМ
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник"
Москва, Лялин пер., 6.