



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ
ПО КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОСКОСМОС»**
(Госкорпорация «Роскосмос»)

ПРИКАЗ

21 августа 2017 г.

№ 296

Москва

**Об утверждении образцов служебного удостоверения и жетона
работников подразделений организации ведомственной охраны
Государственной корпорации по космической деятельности
«Роскосмос»**

В соответствии со статьей 6 Федерального закона от 14 апреля 1999 г. № 77-ФЗ «О ведомственной охране» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 16, ст. 1935; 2006, № 26, ст. 2779; 2007, № 49, ст. 6079; 2009, № 19, ст. 2279; № 48, ст. 5717; 2010, № 48, ст. 6246; 2011, № 27, ст. 3867; 2014, № 16, ст. 1832; № 30 (ч. 1), ст. 4260; 2015, № 29 (ч. 1), ст. 4342, 4356; 2016, № 27 (ч. 1), ст. 4160, 4221) и пунктом 9 Положения о ведомственной охране Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 марта 2017 г. № 300 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 13, ст. 1929),

П Р И К А З Ы В А Ю:

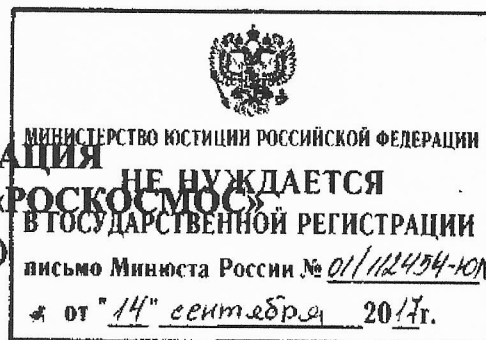
1. Утвердить прилагаемые:

образец служебного удостоверения работников подразделений организации ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос»;

образец жетона работников подразделений организации ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос».

2. Признать утратившими силу приказы Федерального космического агентства от 22 апреля 2010 г. № 68 «О служебных удостоверениях и жетонах работников ведомственной охраны Федерального космического

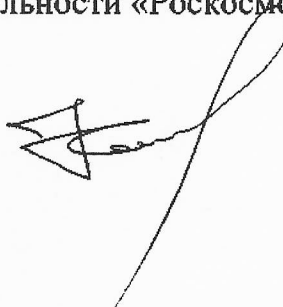
0001217



агентства» (Минюстом России признан не нуждающимся в государственной регистрации, письмо от 11 октября 2010 г. № 01/19983-ДК) и от 19 января 2015 г. № 6 «О внесении изменений в приказ Федерального космического агентства от 22 апреля 2010 г. № 68 «О служебных удостоверениях и жетонах работников ведомственной охраны Федерального космического агентства» (Минюстом России признан не нуждающимся в государственной регистрации, письмо от 19 февраля 2015 г. № 01/19292-ДА).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя генерального директора по безопасности Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос».

Генеральный директор



И.А.Комаров

УТВЕРЖДЕН
приказом Государственной корпорации
по космической деятельности «Роскосмос»
от « 21 » августа 2017 г. № 296

О Б Р А З Е Ц
служебного удостоверения работников подразделений
организации ведомственной охраны Государственной корпорации
по космической деятельности «Роскосмос»

1. Служебное удостоверение работников подразделений организации ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» (далее – служебное удостоверение) представляет собой пластиковую карту стандарта ISO 7810 ID-1 54 x 86 x 0,76 мм с радиусом окружности в углах 3,18 мм, на обеих сторонах которой нанесена информация.

2. Служебное удостоверение имеет лицевую и оборотную стороны, на которые нанесена защитная фоновая сетка – рисунок, состоящий из сложнопересекающихся кривых линий и эмблемы Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос».

3. На лицевой стороне служебного удостоверения располагаются цифровое фотографическое изображение работника, эмблема ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» и по порядку сверху вниз слова: «ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОСКОСМОС», фамилия, имя и отчество (при наличии) в именительном падеже, наименование должности работника ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», дата выдачи служебного удостоверения.

4. На оборотной стороне служебного удостоверения располагаются по порядку сверху вниз слова: «СЛУЖЕБНОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ», шестизначный номер, наименование структурного подразделения организации ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», цифровое изображение подписи должностного лица.

5. Служебное удостоверение защищено голографическим изображением высокого разрешения «Орбита» (далее – голограмма) способом ламинирования.

Голограмма располагается в центральной части пластиковой карты по ширине. При ламинировании оно может смещаться по длине в зависимости от протяжки ленты вдоль пластиковой карты.

Голограмма имеет переменный размер по диаметру и занимает около 1/3 площади поверхности служебного удостоверения.

На голограмме изображено:

стилизованное изображение земного шара светло-синего и светло-зеленого цветов с нанесенной географической сеткой параллелей и меридианов;

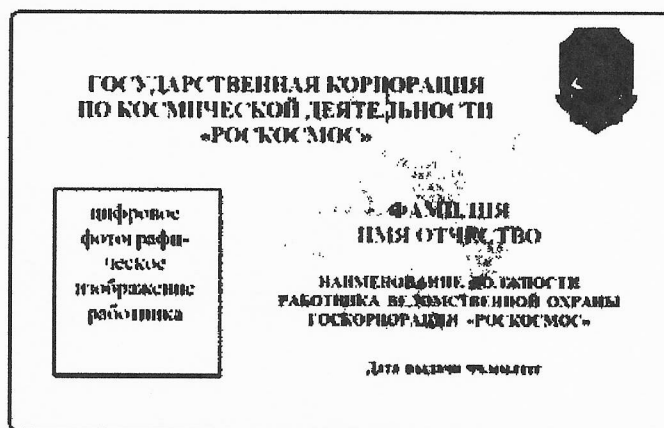
вокруг земного шара изображены три затроенные орбиты спутника сплошными линиями в виде классического изображения летящих электронов вокруг ядра;

при наклоне голограммы линии меняют цвета;

между данными изображениями орбит расположены три орбиты, по линиям которых располагается слово «Защищён» на русском, английском и иных языках. Текст набран шрифтом красного, желтого, зеленого, синего и белого цветов;

при наклоне служебного удостоверения текст голограммы меняет цвет на белый.

Образец лицевой стороны служебного удостоверения работников подразделений организации ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос»



Образец оборотной стороны служебного удостоверения работников
подразделений организации ведомственной охраны Государственной
корпорации по космической деятельности «Роскосмос»

СЛУЖЕБНОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ 000001

**НАИМЕНОВАНИЕ
СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ
ОРГАНИЗАЦИИ ВЕДОМСТВЕННОЙ ОХРАНЫ
ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСКОСМОС»**

цифровое изображение подписи
должностного лица

УТВЕРЖДЕН

приказом Государственной корпорации
по космической деятельности «Роскосмос»

от « 21 » августа 2017 г. № 296

О Б Р А З Е Ц

**жетона работников подразделений организации ведомственной охраны
Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос»**

1. Жетон работников подразделений организации ведомственной охраны Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» (далее – жетон) изготавливается из металлического нержавеющей сплава в виде пластины овальной формы толщиной 1,5 – 2 мм.
2. Размер жетона по большой оси составляет 45 мм, по малой оси – 26 мм.
3. Жетон имеет отверстие 4 мм.
4. На одной стороне жетона по длине штампуются надпись, состоящая из слов, расположенных последовательно сверху вниз: «РОСКОСМОС», «ведомственная охрана», ниже – номер жетона (шесть знаков в порядковом исчислении, начиная с 000001).

Образец жетона работников подразделений организации
ведомственной охраны Государственной корпорации по космической
деятельности «Роскосмос»

