

(11)

(15)

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ

(21) Заявка № **2010502245**

(22) Дата подачи заявки **03.08.2010**

(24) Дата начала отсчета срока действия патента **03.08.2010**

ПРИОРИТЕТ УСТАНОВЛЕН ПО ДАТЕ

(22) подачи заявки **03.08.2010**

(72) Автор(ы) Гусев А.Г., RU

(73) Патентообладатель(и) Общество с ограниченной ответственностью "Радиотехник", RU

(51) МКПО(9) 14-03

*(указать код страны)*

(54) Название промышленного образца **РАДИОТЕЛЕВИЗИОННАЯ ПРИЕМНО-ПЕРЕДАЮЩАЯ  
СТАНЦИЯ**

*(смотри на обороте)*

01 2	ДОМ 27.06.2011	490508
------	----------------	--------

**ВНИМАНИЕ!** С целью исключения ошибок просьба проверить сведения, приведенные в заключении, т.к. они без изменения будут включены в Государственный реестр промышленных образцов Российской Федерации, и незамедлительно сообщить об обнаруженных ошибках.

Адрес для переписки с патентообладателем и его представителем, который будет опубликован в официальном бюллетене: указан на лицевой стороне бланка решения

Адрес для отправки патента: указан на лицевой стороне бланка решения

В результате экспертизы по существу, проведенной в отношении уточненного заявителем перечня существенных признаков промышленного образца, нашедших отражение на изображениях изделия, установлено соответствие заявленного промышленного образца требованиям статей 1349 и 1352 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Перечень существенных признаков:

**Радиотелевизионная приемно-передающая станция,  
характеризующаяся:**

- составом композиционных элементов, включающим антенную систему и контейнер-аппаратную;

- выполнением контейнер-аппаратной в виде прямоугольного параллелепипеда;

- выполнением каркаса контейнер-аппаратной из углового профиля;

**отличающаяся:**

- наличием в антенной системе спутниковой приемной телевизионной антенны, передающей телевизионной антенны и антенны для дистанционного управления и контроля;

- наличием у контейнер-аппаратной стеновых панелей, дверного проема, лестницы с поручнями, крыши, элементов крепления;

- расположением в контейнер-аппаратной дверного проема двери на торцевой стороне;

- выполнением двери распашной;

- установкой на сквозных каналах для кондиционеров, проделанных в стеновых панелях, вентиляционных решеток;

- наличием у контейнер-аппаратной козырька над дверью;

- выполнением рамы и стоек контейнер-аппаратной в контрастной цветовой гамме относительно стеновых панелей;

- выполнением крыши контейнер-аппаратной двухскатной;

- установкой контейнер-аппаратной на фундаментных блоках;

- наличием дорожных плит;

- укладкой фундаментных блоков на дорожные плиты;

- установкой передающей телевизионной антенны с торцевой стороны, противоположной той, на которой размещена дверь;

- установкой передающей телевизионной антенны на дорожной плите рядом с фундаментным блоком;
- наличием антенной рамы, установленной на контейнере над его крышей;
- наличием двух оттяжек, лежащих во взаимно перпендикулярных плоскостях и жестко закрепленных одним концом на раме, вторым - на передающей телевизионной антенне;
- установкой приемной телевизионной антенны на антенной раме;
- установкой спутниковой антенны для дистанционного управления и контроля на антенной раме;
- использованием для декоративной отделки окрашенного профильного листа.

Примечание: в 12-ом признаке отличительной части перечня существенных признаков "размещены двери" заменено на "размещена дверь". Просим подтвердить согласие с приведенным уточнением.

(56) RU 57961 S, МКПО (9) 14-03, 16.10.2005.

Приложение: "Разъяснения о порядке уплаты пошлины за регистрацию и выдачу патента на промышленный образец" на 2 л. в 1 экз.

И.о. заместителя заведующего отделом  
промышленных образцов ФИПС



Е.В. Григорьева

(8-499)240 58 70