



Промышленный образец как объект интеллектуальной собственности



Промышленные образцы представляют собой самостоятельную разновидность результатов интеллектуальной деятельности, которые подлежат правовой охране.



Причина охраны промышленных образцов

За счет использования
промышленных образцов изделие
приобретает внешнюю и
потребительскую привлекательность;
в результате возрастает
коммерческая стоимость изделия и
вероятность его реализации на
рынке сбыта.

Виды промышленных образов



объемные модели – представляют собой композицию, в основе которой лежит развитая трехмерная объемно-пространственная структура, например, художественно-конструкторские решения, определяющие внешний вид кресла газетного киоска, телефонного аппарата и др.;



плоскостные – характеризуются двухмерным линейно-цветографическим соотношением элементов и фактически не обладают объемом (конфигурация, орнамент, сочетания цветов), например, решения, определяющие внешний вид ковра, косынки, галстука, ткани и др.;



комбинированные – характеризуются признаками, присущими как объемным, так и плоскостным образцам, например, художественно-конструкторские решения, определяющие внешний вид посуды, на которой выполнен рисунок; обуви, имеющей декор; строительной отделочной плитки и др.

Признаки промышленного образца

- состав и количество основных композиционных элементов;
- форма и конфигурация этих элементов;
- взаимное расположение и соподчиненность основных элементов;
- их пластическая характеристика;
- характер графического, цветофактурного и колористических решений.

Промышленному образцу
предоставляется правовая охрана,
если он является:

- **новым,**
- **оригинальным,**
- **промышленно применимым.**



Не предоставляется правовая охрана в качестве промышленного образца:

- решениям, обусловленным исключительно технической функцией изделия;
- объектам архитектуры (кроме малых архитектурных форм), промышленным, гидротехническим и другим стационарным сооружениям;
- объектам неустойчивой формы из жидких, газообразных, сыпучих или им подобных веществ.

Заявка на промышленный образец должна содержать:

- заявление о выдаче патента с указанием автора или авторов промышленного образца и лица или лиц, на имя которых испрашивается патент, а также их местожительства или местонахождения;
- комплект изображений изделия, дающих полное детальное представление о внешнем виде изделия;
- чертеж общего вида изделия, эргономическую схему, конфекционную карту, если они необходимы для раскрытия сущности промышленного образца; описание промышленного образца;
- перечень существенных признаков промышленного образца, которые выделяют его среди наиболее близких аналогов.

Пример патента на промышленный образец



ОПИСАНИЕ
ИЗОБРЕТЕНИЯ
К ПАТЕНТУ
(12)

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ (19) ВУ (11) 13290
(13) СІ
(46) 2010.06.30
(51) МПК (2009)
F 03D 3/00
F 03G 6/00

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ

(54) ВЕТРОГЕЛИОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА

(21) Номер заявки: а 20070379
(22) 2007.04.10
(43) 2008.12.30
(71) Заявитель: Лаврентьев Николай Алексеевич (ВУ)

(72) Авторы: Лаврентьев Николай Алексеевич; Жуков Дмитрий Доріанович; Кучерявый Александр Васильевич; Лаврентьева Юлия Николаевна (ВУ)

(73) Патентообладатель: Лаврентьев Николай Алексеевич (ВУ)
(56) ЛАВРЕНТЬЕВ Н.А. и др. Энергетика и ТЭК. - 2003. - № 7. - С. 34-39. ВУ 4390 С1, 2002. RU 2178830 С2, 2002.

(57)

1. Ветрогелиоэнергетическая установка строения административного, жилого или производственного назначения, содержащая гелиоводонагревательное устройство и ветроэнергетический агрегат с вертикально-осевым ветрогенератором, установленные на платформе, связанной с трубчатой опорой, отличающаяся тем, что трубчатая опора размещена со



Фиг. 1

ВУ 13290 С1 2010.06.30

Срок действия патентов

на промышленные

образцы

15 лет от даты подачи заявки и может быть продлен по заявлению патентообладателя, но не более чем на 10 лет.

