

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



ӘДЛЕТ МИНИСТРЛІГІНІҢ
ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ҚҰҚЫҒЫ КОМИТЕТІ

**СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ
ЖЕТІСТІККЕ
ПАТЕНТ**

АСТАНА



19) ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІ
ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ҚҰҚЫҒЫ КОМИТЕТІ

СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ ЖЕТІСТІККЕ
(өсімдіктер сорты)

11) № 307

12) ПАТЕНТ

54) СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ ЖЕТІСТІКТІҢ АТАУЫ: «КАМИЛА» АҢҚАСЫ

73) ПАТЕНТ ИЕЛЕНУШІСІ: “Қазақ егіншілік және өсімдік шаруашылығы ғылыми-зерттеу институты” жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

72) АВТОР (АВТОРЛАР): Жанысбаев Байжомарт Муздыбаевич; Карягин Юрий Григорьевич; Уразалиев Рахим Алмабекович

21) Өтінім № 2006/022.4

22) Өтінім берілген күн 06.06.2006

Қазақстан Республикасы селекциялық жетістіктердің (өсімдіктер сорты) мемлекеттік тізілімінде тіркелді 29.05.2013ж.

Патенттің күші Қазақстан Республикасының бүкіл аумағында, оны күшінде ұстау үшін ақы уақытылы төленген жағдайда сақталады.

Қазақстан Республикасы Әділет министрлігі
Зияткерлік меншік құқығы комитетінің
торағасы

А. Естаев

Өзгерістер енгізу туралы мәліметтер осы патентке қосымша түрінде жеке паракта келтіріледі

0000037



(19) **КОМИТЕТ ПО ПРАВАМ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
МИНИСТЕРСТВА ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

(12) **ПАТЕНТ**

(11) **№ 307**

НА СЕЛЕКЦИОННОЕ ДОСТИЖЕНИЕ
(сорт растения)

(54) **НАЗВАНИЕ СЕЛЕКЦИОННОГО ДОСТИЖЕНИЯ: НУТ «КАМИЛА»**

(73) **ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЬ:** Товарищество с ограниченной ответственностью
"Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства"

(72) **АВТОР(АВТОРЫ):** Жанысбаев Байжомарт Муздыбаевич; Карягин Юрий
Григорьевич; Уразалиев Рахим Алмабекович

(21) **Заявка № 2006/022.4**

(22) **Дата подачи 06.06.2006**

Зарегистрировано в Государственном реестре селекционных достижений (сорт растений)
Республики Казахстан 29.05.2013г.

Действие патента распространяется на всю территорию Республики Казахстан при условии
своевременной оплаты поддержания патента в силе

**Председатель Комитета по правам
интеллектуальной собственности
Министерства юстиции Республики Казахстан**

А. Естаев

Сведения о внесении изменений приводятся на отдельном листе в виде приложения к настоящему патенту