

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІ
ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ҚҰҚЫҒЫ КОМИТЕТІ

**СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ
ЖЕТІСТІККЕ
ПАТЕНТ**

ЗАҒЫ



АСТАНА

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ



(19)

ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІ
ЗИЯТКЕРЛІК МЕНШІК ҚҰҚЫҒЫ КОМИТЕТІ

СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ ЖЕТІСТІККЕ
(ӨСІМДІКТЕР СОРТЫ)

(11)

№ 249

(12)

ПАТЕНТ

(54) СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ ЖЕТІСТІКТІҢ АТАУЫ : "Жан" жаздық арпасы

(73) ПАТЕНТ ИЕЛЕНУШІСІ: "Қазақ егіншілік және өсімдік шарушылығы ғылыми-зерттеу институты" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

(72) АВТОР (АВТОРЛАР): Сариев Бурибай Сариевич; Жундибаев Калдарбек Куракбаевич

(21) Өтінім № 2008/104.4

(22) Өтінім берілген күн 22.10.2008

Қазақстан Республикасы селекциялық жетістіктердің (өсімдіктер сорты) мемлекеттік тізілімінде тіркелді 05.10.2012 ж.

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

Қазақстан Республикасы Әділет министрлігі
Зияткерлік меншік құқығы комитетінің
төрағасы



А. Естаев

Өзгерістер енгізу туралы мәліметтер осы патентке қосымша түрінде жеке парақта келтіріледі

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН



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

(12)

ПАТЕНТ

(11)

№ 249

НА СЕЛЕКЦИОННОЕ ДОСТИЖЕНИЕ
(СОРТ РАСТЕНИЯ)

(54) НАЗВАНИЕ СЕЛЕКЦИОННОГО ДОСТИЖЕНИЯ: **Ячмень яровой "Жан"**

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

(72) АВТОР(АВТОРЫ): **Сариев Бурибай Сариевич; Жундибаев Калдарбек
Куракбаевич**

(21) Заявка № **2008/104.4**

(22) Дата подачи: **22.10.2008**

Зарегистрировано в Государственном реестре селекционных достижений (сорт растений) Республики Казахстан 05.10.2012

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