

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІ



СЕЛЕКЦИЈАЛЫҚ
ЖЕТІСТІККЕ
ПАТЕНТ

АСТАНА



(19) **ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІ**

СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ ЖЕТІСТІКKE
(өсімдіктер сорты)

(11) **№ 498**

(12) **ПАТЕНТ**

(54) **СЕЛЕКЦИЯЛЫҚ ЖЕТІСТІКТІҢ АТАУЫ:** "Салауат" жаздық қатты бидайы

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

(72) **АВТОР (АВТОРЛАР):** Урозалиев Рахим Алмабекович; Аширбаева Сейсекуль Ашкемеловна; Сарбаев Амангельды Таскалиевич; Цыганков Игорь Георгиевич; Цыганков Владимир Игоревич

(21) **Өтінім №** 2009/110.4

(22) **Өтінім берілген күн** 04.12.2009

Қазақстан Республикасы селекциялық жетістіктердің (өсімдіктер сорты) мемлекеттік тізілімінде тіркелді 24.12.2014ж.

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

Қазақстан Республикасы
Әділет министрінің орынбасары

Э. Азимова

Өзгерістер енгізу туралы мәліметтер осы патентке кобымша түрінде жеке паракта келтіріледі

000242



(19)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

(12)

ПАТЕНТ

(11)

№ 498

НА СЕЛЕКЦИОННОЕ ДОСТИЖЕНИЕ
(сорт растения)

(54) **НАЗВАНИЕ СЕЛЕКЦИОННОГО ДОСТИЖЕНИЯ:** Пшеница твердая яровая
"Салауат"

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

(72) **АВТОР(АВТОРЫ):** Урозалиев Рахим Алмабекович; Аширбаева Сейсекуль
Ашкемеловна; Сарбаев Амангельды Таскалиевич; Цыганков Игорь Георгиевич; Цыганков
Владимир Игоревич

(21) **Заявка № 2009/110.4**

(22) **Дата подачи 04.12.2009**

Зарегистрировано в Государственном реестре селекционных достижений (сорт растений)
Республики Казахстан 24.12.2014г.

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

**Заместитель министра юстиции
Республики Казахстан**

Э. Азимова

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