

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІ



ШАЙДАЛЫ МОДЕЛЬГЕ
ПАТЕНТ

АСТАНА



(19)

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ӘДІЛЕТ МИНИСТРЛІГІ

(11)

№ 2917

(12)

ПАТЕНТ

(54) АТАУЫ: Органикалық егіншілік жүйесінде биологиялық ауыспалы егістерді құру тәсілі

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

(72) АВТОР (АВТОРЛАР): Кененбаев Серик Барменбекович (KZ); Бастаубаева Шолпан Оразовна (KZ); Турешов Орынбек (KZ); Бекбатыров Марипбай Буракоджаевич (KZ)

(21) Отінім № 2017/0423.2

(22) Отінім берілген күн: 27.06.2017

07.06.2018 Қазақстан Республикасы Пайдалы модельдерінің мемлекеттік тізілімінде тіркелді.

Патенті күшінде ұстau ақысы уақытылы төленген жағдайда, патенттің күші Қазақстан Республикасының бүкіл аумағында қолданылады.

Қазақстан Республикасының
Әділет вице-министрі

Н. Пан

Озгерістер енгізу туралы мәліметтер осы патентке қосымша түрінде жеке парапта келтіріледі

002949



(19) МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

ПАТЕНТ

(11) № 2917

(12) НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

(54) НАЗВАНИЕ: Способ создания биологизированных севооборотов в системе органического земледелия

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

(72) АВТОР (АВТОРЫ): Кененбаев Серик Барменбекович (KZ); Бастаубаева Шолпан Оразовна (KZ); Турешов Орынбек (KZ); Бекбатыров Марипбай Буракоджаевич (KZ)

(21) Заявка № 2017/0423.2

(22) Дата подачи заявки: 27.06.2017

Зарегистрирован в Государственном реестре полезных моделей Республики Казахстан 07.06.2018.

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

Вице-министр юстиции
Республики Казахстан

A handwritten signature in black ink, appearing to read "N. Pan".

Н. Пан

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