



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

На основании пункта 1 статьи 1366 части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации патентообладатель обязуется заключить договор об отчуждении патента на условиях, соответствующих установившейся практике, с любым гражданином Российской Федерации или российским юридическим лицом, кто первым изъявил такое желание и уведомил об этом патентообладателя и федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

(21)(22) Заявка: 2015141977, 05.10.2015

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
05.10.2015

Дата регистрации:
02.02.2017

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 05.10.2015

(45) Опубликовано: 02.02.2017 Бюл. № 4

Адрес для переписки:

115583, Москва, ул. Генерала Белова, 55, кв. 247,
Квасенкову О.И.

(72) Автор(ы):

Квасенков Олег Иванович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Квасенков Олег Иванович (RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: Ермолаева Г.А., Колчева Р.А., Технология и оборудование производства пива и безалкогольных напитков. Учебник для начального профессионального образования - М.: ИППО; Академия, 2000. RU 2517854 C1, 10.06.2014. RU 2407376 C1, 27.12.2010. CN 103421650 A, 04.12.2013. WO 2010/106170 A1, 23.09.2010.

(54) Способ получения концентрата квасного сусла

(57) Формула изобретения

Способ получения концентрата квасного сусла, предусматривающий подготовку рецептурных компонентов, затираание ржаного ферментированного солода, ржаного неферментированного солода, ячменного солода, дробленой ржи и дробленой кукурузы с водой и цитолитическими и амилолитическими ферментами, осахаривание, кипячение, разделение фаз и концентрирование под вакуумом жидкой фазы до достижения содержания сухих веществ 68-72%, отличающийся тем, что подготовленный корень одуванчика нарезают, сушат в поле СВЧ до остаточной влажности около 20%, обжаривают и подают на затираание в количестве около 6% от массы зерновых продуктов.