Полугар №1 Рожь и Пшеница

Страна: Польша

Производитель: "Okovita", под контролем ООО «Родионов с Сыновьями»

Тип напитка: зерновой дистиллят

Крепость: 38,5% об

Особенность: ручная работа, трехкратная дистилляция на медных перегонных кубах,

фильтрация через березовый уголь

Цвет: прозрачный

Аромат: с оттенками свежеиспеченного белого хлеба

Вкус: сладковатый, цветочно-медовый, с нотами злаков, хлеба, луговых трав и теплой

домашней выпечки

Температура подачи: 8 − 10 °C

Рекомендации по употреблению: в чистом виде или в сочетании с квасом. Также отлично сочетается с мясными блюдами, холодными закусками, наваристыми супами и русской традиционной кухней

Полугар №2 Чеснок и Перец

Страна: Польша

Производитель: "Okovita", под контролем ООО «Родионов с Сыновьями»

Тип напитка: зерновой дистиллят

Крепость: 38,5% об

Особенность: ручная работа, трехкратная дистилляция на медных перегонных кубах,

фильтрация через березовый уголь

Цвет: прозрачный

Аромат: с оттенками свежеиспеченного белого хлеба с оттенками чеснока и острого перца **Вкус:** согревающий и насыщенный с оттенками чеснока, острого перца и насыщенной маслянистой текстурой. Длительное послевкусие с нотами чеснока, специй и легкими нюансами злаков и хлеба

Температура подачи: 8 − 10 °C

Рекомендации по употреблению: в чистом виде или в сочетании с квасом. Также отлично сочетается с мясными блюдами, холодными закусками, наваристыми супами и русской традиционной кухней

Что приходит Вам на ум, когда Вас спрашивают о русском национальном напитке? Водка - конечно же ответите вы. Но какую водку пили во времена Ивана Грозного, Петра I, Достоевского, Чехова или Пушкина? Какую русскую водку так высоко ценили европейские монархи и знаменитые писатели?

Поверьте, она не имела ничего общего с той, что известна вам сегодня. Ведь тогда еще не изобрели ректификационные колонны и соответственно не могли использовать чистый этиловый ректификованный спирт как сегодня. Технология ректификации спирта в колоннах была изобретена в Западной Европе для химической промышленности и пришла в Россию намного позже — в 70 - 80-х годах 19-го века. А пить чистый спирт разбавленный водой стали еще позже и назывался напиток - казенное столовое вино.

Абсолютно вся водка в мире, производящаяся с 1895 основана на чистейшем спирте ректификате без вкуса и аромата.

А до этого русская водка была зерновым дистиллятом, как и солодовый виски. И называлась ПОЛУГАР.

Полугар был запрещен к выпуску в Российской империи еще в 1895 году, когда была введена государственная монополия на производство алкоголя и осуществлен переход исключительно на этиловый спирт для производства водки. Все традиционные винокурни с их медными перегонными кубами были уничтожены, спирт стали производить по современной технологии в ректификационных колоннах и рецепты дворянских зерновых дистиллятов, хлебного вина, были забыты. Все многообразие вкусов и ароматов истинных русских напитков было принесено в жертву фискальным интересам империи.

Слово Полугар на протяжении веков означало принятый в России стандарт качества (тогда говорили «доброты») хлебного вина. Во все времена пока не было спиртометров содержание спирта определялось так называемым «отжигом». Проверяемый продукт поджигался в специальной





«отжигательнице» и чем меньше в ней оставалось жидкости после сгорания спирта, тем выше была изначальная крепость. Официальный стандарт предписывал, чтобы первоначальный объем сгорал наполовину. Хлебное вино, сгорающее наполовину называлось полугарным вином или сокращено «полугар».

Когда появились спиртометры, оказалось, что его крепость 38,5%. В продажу напиток допускался только тогда, когда имел крепость Полугара. Кстати, привычные нам 40% это просто округленная крепость того же Полугара. Бытующее мнение, что это соотношение спирта и воды вывел Д.И. Менделеев, является красивой, но легендой. На самом деле, в 1863 году Россия перешла на акцизную систему взимания налогов, при которой платежи зависят от крепости напитка. И чиновникам было очень неудобно иметь дело с крепостью стандартного Полугара. И, чтобы облегчить чиновникам расчеты акцизных платежей по инициативе министра финансов М.Х. Рейтерна в 1866 году в качестве стандарта была введена более удобная крепость 40%.