

	Объем сусла:	
Название:	Начальная экстрактивность:	
Стиль пива: BELGIAN BLOND	Конечная экстрактивность:	
	Объемная доля спирта (ABV):	
•	Объем готового пива:	
	Заметки пивовара	
Основные характеристики:		
<ul> <li>Объем сусла: 48 л</li> <li>Начальная экстрактивность: 14,7 %</li> </ul>		
<ul><li>Конечная экстрактивность: 3,5 %</li><li>Эффективность затирания: 75 %</li></ul>		
<ul><li>Объемная доля спирта (ABV): 5,8 %</li><li>Расчетная горечь: 22 IBU</li></ul>		• • • • • • •
<ul><li>Расчетная цветность: 7 ЕВС</li><li>Объем готового пива: 44 л</li></ul>		
Температурные паузы:	•••••	
• 66°С - 60 минут • 78°С - 15 минут		
• Время кипячения – 60 минут		
Внесение ингредиентов: • Northern Brewer - 2 уп. за 60 минут		
до конца кипячения. • Сахар белый карамельный - за 20		
минут до конца кипячения.		
• Saphir, Whirl loc - за 5 минут до		
<b>Брожение:</b>		
Температура: 18-25°С		

Фактические характеристики

Л

%

%

Л

## ПРОЦЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Инструкция разработана с учетом использования сусловарочного котла. Если вы будете использовать автоматическую пивоварню, внесите температурные паузы в контроллер вашего оборудования. Следуйте инструкции к пивоварне для приготовления сусла. При использовании другого оборудования вам потребуется внести необходимые корректировки.

- Подготовьте 44 литра воды (гидромодуль 1:4). Нагрейте ее до значений первой паузы (в зависимости от температуры солода вам может потребоваться скорректировать эту температуру на 1-2°C выше).
- Подготовьте около 29 литров воды температурой 78-80°С для дальнейшев промывки дробины.
- Внесите солод в воду, хорошо перемешайте затор (не забывайте перемешивать каждые 5-10 минут для лучшей экстракции). Выдержите все указанные в рецеп-те температурные паузы.
- После паузы осахаривания (66°С) сделайте йодную пробу. Смешайте каплю йода с каплей сусла, если йод не синеет (йодная проба отрицательная) осахаривание завершено. Положительный результат йодной пробы означает, что паузу нужно продлить до момента отрицательного результата пробы.
- Отфильтруйте сусло, минимизируя контакт с воздухом (например, используя силиконовый шланг). До того момента, пока сусло не станет прозрачным, возвращайте его в заторный бак. Промойте дробину заранее подготовленной водой до достижения примерно 63 литров (количество промывной воды зависит от характеристик вашего оборудования).
- Доведите сусло до 100°С и кипятите необходимое время. Внесите все ингредиенты в указанном порядке в рецепте.
- Охладите сусло до 18 °С, перелейте в ферментер и внесите дрожжи.
- После окончания брожения разлейте пиво по бутылкам, добавив декстрозы/ праймера в расчете 4-6 грамм на один литр. Оставьте бутылки при комнатной температуре. Через 7-14 дней поставьте бутылки в холодильник. Через сутки можно приступать к дегустации.