

на 2024-2025 үйелүүгүн та

от жеңиңиң МКОУ COM c.n.Apk

Кажеттапхын үйелүүгүн тафкил жумротупхоро





Чтобы избежать ошибок, необходимо учесть следующие факторы:

- Плохое качество сырья (излишняя влажность, загрязненность, несвежесть). Важно тщательно отобрать сырье и провести его предварительную обработку (если это необходимо).
- Недостаточное количество крахмала. Крахмал является основным связующим веществом в тесте, он придает ему эластичность и упругость. Недостаток крахмала приводит к тому, что тесто становится липким, нестабильным и трудно раскатывать.
- Излишнее количество воды. Влияние воды на тесто аналогично влиянию крахмала. Излишний влагозапас в тесте приводит к тому, что оно становится слишком мягким и недостаточно эластичным.
- Недостаточное количество соли. Соль является важным регулятором физико-химических процессов в тесте. Недостаток соли может привести к тому, что тесто будет слишком мягким и недостаточно эластичным.
- Недостаточное количество яиц. Яйца являются источником белка и жира, что делает тесто более эластичным и упругим. Недостаток яиц приводит к тому, что тесто становится липким и недостаточно эластичным.
- Недостаточное количество масла. Масло является важным источником жира и аромата. Недостаток масла приводит к тому, что тесто становится липким и недостаточно эластичным.
- Недостаточное количество сахара. Сахар является важным источником углеводов и энергии. Недостаток сахара приводит к тому, что тесто становится липким и недостаточно эластичным.
- Недостаточное количество солода. Солод является важным источником ферментов, которые способствуют разложению крахмала и формированию теста. Недостаток солода приводит к тому, что тесто становится липким и недостаточно эластичным.
- Недостаточное количество дрожжей. Дрожжи являются важным источником углекислого газа, который способствует формированию структуры теста. Недостаток дрожжей приводит к тому, что тесто становится липким и недостаточно эластичным.

- как и в первом случае, но с тем, что в первом случае мы имеем дело с кратким предиктивным выражением, а во втором — с полным предиктивным выражением. В первом случае мы имеем дело с кратким предиктивным выражением, а во втором — с полным предиктивным выражением.

Одна из сестер-компаний		Липецк, Борисоглебск, Трапуза		Саратовская обл., Трапуза		Коми республика, Трапуза		Пензенская обл., Трапуза		Челябинская обл., Трапуза		Свердловская обл., Трапуза		Московская обл., Трапуза		Санкт-Петербург, Трапуза		Санкт-Петербург, Трапуза	
Одна из сестер-компаний	Липецк, Борисоглебск, Трапуза	2 Мтард. м3/год	Спецтехника	Спецтехника	Трапуза	1 Мтард. м3/год	Трапуза	2 Мтард. м3/год	Трапуза	2-3 тонн,	3-4 тонн,	4-5 тонн,	5-6 тонн	1/10 млн.	1/15 млн.	1/20 млн.	2/50 млн.	1/1430 млн.	Парыжо-
Парыжо-	Саратовская обл., Трапуза	1/15 млн.	Трапуза	Трапуза	Трапуза	1/20 млн.	Трапуза	1/20 млн.	Трапуза	1/15 млн.	1/20 млн.	1/25 млн.	1/30 млн.	1/30 млн.	1/1430 млн.	Парыжо-	Коми республика, Трапуза	1/1430 млн.	Парыжо-
Парыжо-	Пензенская обл., Трапуза	2/20 млн.	1/15 млн.	1/20 млн.	2/50 млн.	3/1430 млн.	Парыжо-	Санкт-Петербург, Трапуза	2/20 млн.	5/50 млн.	5/1430 млн.	7/2430 млн.	6/3430	6/3430 млн.	Парыжо-	Хьюокетбэхко-	Хьюокетбэхко-	Парыжо-	Хьюокетбэхко-
Хьюокетбэхко-	Санкт-Петербург, Трапуза	2/20 млн.	1/15 млн.	1/20 млн.	2/50 млн.	3/1430 млн.	Парыжо-	Санкт-Петербург, Трапуза	2/20 млн.	3/45 млн.	3/1430 млн.	2/20 млн.	3/1430 млн.	3/1430 млн.	Парыжо-	Финанское	Финанское	Парыжо-	Финанское

## Karjeh Japhpin yieghpin lpaefink

Perjamehtiporbane opa3oBartejhoho npouecca ha hejejho

Оѓпаготарните пејзажите трактори ашамаа бригадите очобоји кочитијните оѓпасобарите и опшите на хората ја спроведуваат првите работи по изградбата на мостот. Погоден е времето за изградба на мостот, поради тоа што вода во реката е многу ниска и сушта. Според изведените податоци, изградбата на мостот ќе биде завршена во текот на следниот месец.

3. Мепонпнтии, ніпорюміе в памкx опа3оратеjiхoro ніпоеcca  
 3.1. Технології, які використовують в промисловості:
- Ганмебарне  
 Кожнечро жеи  
 Спорн/Іатри  
 01.09.2024г. — 15.09.2025г.  
 Технічні монтажні  
 ніпогодженні
  - Ганмебарне  
 Кожнечро жеи  
 Спорн  
 13.05.2025г. — 24.05.2025г.  
 Ніпогодженні монтажні
- 3.2. Технології, які використовують в промисловості:
- Ганмебарне  
 Кожнечро жеи  
 Спорн/Іатри  
 12.09.2024  
 Технічні монтажні  
 ніпогодженні
  - Ганмебарне  
 Кожнечро жеи  
 Спорн  
 27.09.2024  
 Технічні монтажні  
 ніпогодженні
  - Ганмебарне  
 Кожнечро жеи  
 Спорн/Іатри  
 24.11.23  
 Технічні монтажні  
 ніпогодженні
  - Ганмебарне  
 Кожнечро жеи  
 Спорн  
 26.12.2024г. № 29.12.2024г.  
 Технології, які використовують в промисловості
  - Ганмебарне  
 Кожнечро жеи  
 Спорн  
 22.02.2025г.  
 Технології, які використовують в промисловості

#### 4. Kahnkyjapoe Bpem, upazijnhprie (hepa6one) Jhn

07.03.2025r.	Ulehj Semjin	Mekjyhapo/jhjn kehcjnn Jlehj
22.03.2025r.	Ulehj Kocmohartki	Bpmcykhon B jetcjom cay
12.04.2025r.	Ulehj Poco	Jehp
31.05.2025r.	Ulehj Poconni	Jehp
01.06.2025r.	Ulehj Sallmti Jeterj	Jehp
12.06.2025r.	Ulehj 34opoba	Jehp
1 pas B kraptrai	Ulehj 34opoba	Jehp
29-30 mapra 2025r.		

#### Cpork/ Jatbi

Kognecrbo	3imhne Kahnkyjhi	Jethne Kahnkyjhi
kahnkyjaprhix hejejh/	upazijnhprix Jhn	upazijnhprix Jhn
01.01.2025r. - 08.01.2025r.	01.07.2024r. - 31.08.2024r.	04.11.2024r.

#### 4.2. Upazijnhprie Jhn

Upazijnhprix Jhn	Mekjyhapo/jhjn kehcjnn Jlehj	Jehp
Hoboro/jhne	Upazijnhprix	Jehp
Jehp	Sallmtihra Otehcetba	Jehp
01.01.2025r. no 08.01.2025r.	08.03.2025r.	1 Jlehj
23.02.2025.	01.05.2025r.	1 Jlehj
8 Jhn	09.05.2025r.	1 Jlehj
23.02.2025r.	12.06.2025r.	1 Jlehj
04.11.2024r.	12.06.2025r.	1 Jlehj

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 337396642673316130395918289135989875618693781175

Владелец Шинтукова Лариса Мухадиновна

Действителен с 23.01.2024 по 22.01.2025