



Режим инкубации куриного яйца

День	T (воздуха)	T (на яйце)	Вл. % воздуха	Проветривание	Охлаждение	
1	38,0	-	60	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
2	38,0	-	60	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
3	38,0	-	60	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
4	37,9	-	55	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
5	37,8	-	55	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
6	37,7	-	55	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
7	37,7	-	55	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
8	37,7	-	55	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
9	37,7	-	55	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
10	37,7	-	55	30 секунд – каждые 60 мин.	-	
11	37,6	38,0	50	30 секунд – каждые 30 мин.	1 раз в день 10 минут	
12	37,6	38,0	50	30 секунд – каждые 30 мин.	1 раз в день 10 минут	
13	37,6	38,0	50	30 секунд – каждые 30 мин.	1 раз в день 10 минут	
14	37,6	38,0	50	30 секунд – каждые 30 мин.	1 раз в день 10 минут	
15	37,6	38,3	50	30 секунд – каждые 30 мин.	1 раз в день 10 минут	
16	37,5	38,3	45	30 секунд – каждые 20 мин.	2 раза в день 10 минут	
17	37,5	38,3	45	30 секунд – каждые 20 мин.	2 раза в день 10 минут	
18	37,4	38,3	45	30 секунд – каждые 20 мин.	2 раза в день 20 минут	
19	37,2	38,3	55	30 секунд – каждые 20 мин.	2 раза в день 20 минут	
20	37,0	38,3	70	30 секунд – каждые 10 мин.	2 раза в день 20 минут	
21	36,8	38,3	70	30 секунд – каждые 10 мин.	2 раза в день 20 минут	

Внимание!!! Ссылка на видео с рассказом и пояснениями по режимам инкубации:

<https://www.youtube.com/watch?v=JyY9Cb56i1Y> (см. канал “Минифермер” на YouTube)

Памятка фермеру по инкубации:

- ✓ Начиная с середины инкубации, яйцо начинает выделять много тепла и CO₂, и Вам надо быть готовыми к этому! Начинать активно проветривать инкубатор и производить охлаждения. Это можно сделать встроив в инкубатор вентилятор и при помощи таймера – или в ручную! В идеале: вентилятор с таймером делают регулярное проветривание (освежение воздуха), а в ручную Вы делаете охлаждения, открывая дверцу \ крышку инкубатора на 10-20 минут.
- ✓ Перегрев яйца страшнее недогрева, он приводит к более серьезным проблемам и большему % смертности эмбрионов \ птенцов. Перегрев на яйце свыше 39С – является критическим!
- ✓ Контролировать температуру нужно стараться на яйце, она важнее всего! Делать это можно пирометром или небольшим датчиком электронного термометра, приклеенного на яйцо изолентой.
- ✓ Перегрев яйца может случиться при любой температуре, и при 37,7 и при 36,7 – все очень индивидуально. Но главные факторы: теснота (большая плотность яйца в маленьком объеме инкубационной камеры), отсутствие принудительного проветривания вентилятором.

<http://minifermer.ru>

Инкубаторы, детали для самодельных инкубаторов и брудеров, поилки и многое другое!