

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Петрозаводск (8142)55-98-37
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Псков (8112)59-10-37	Пермь (342)205-81-47
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Рязань (4912)46-61-64
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Самара (846)206-03-16	Саранск (8342)22-96-24
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Саратов (845)249-38-78
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93	Симферополь (3652)67-13-56
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Смоленск (4812)29-41-54	Сочи (862)225-72-31
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Ставрополь (8652)20-65-13	Сургут (3462)77-98-35
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70		
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93		
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41		
Иваново (4932)77-34-06	Нижегород (831)429-08-12		
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81		
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12		
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73		
	Киргизия (996)312-96-26-47		

Предварительные и выводные инкубаторы

Предварительные и выводные инкубаторы шкафного типа выполнены в виде модульных секций. Для обеспечения необходимого количества яиц инкубатор может быть образован одной или двумя секциями. Каждая модульная секция имеет свои системы вентиляции, обогрева, охлаждения и увлажнения с соответствующими средствами измерения и управления параметрами воздушной среды.

Предварительные инкубаторы выполнены нескольких типоразмеров (состоят из одной или двух секций), имеют объем закладки 38 400, 57 600 или 115 200 куриных яиц и являются одними из самых больших инкубаторов для одноступенчатой инкубации.

Выводные инкубаторы (односекционные) имеют объем закладки 38 400 куриных яиц.

Системы и ограждающие конструкции предварительного и выводного инкубаторов унифицированы. Яйца размещаются в лотках предварительного или в выводных корзинах выводного инкубаторов, размещаемых на соответствующих тележках.

После помещения тележек с яйцами в инкубаторе, управление процессом и контроль параметров инкубации производится при помощи системы управления снаружи, без доступа персонала в предварительный и выводной инкубаторы.