

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	Пермь (8112)59-10-37	Тольятти (8482)63-91-07
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Томск (3822)98-41-53
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Рязань (4912)46-61-64	Тула (4872)33-79-87
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Самара (846)206-03-16	Тюмень (3452)66-21-18
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Саранск (8342)22-96-24	Ульяновск (8422)24-23-59
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саратов (845)249-38-78	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Севастополь (8692)22-31-93	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Симферополь (3652)67-13-56	Чебоксары (8352)28-53-07
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Смоленск (4812)29-41-54	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сочи (862)225-72-31	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижегород (831)429-08-12	Ставрополь (8652)20-65-13	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сургут (3462)77-98-35	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73		
	Киргизия (996)312-96-26-47		

Специализированные элементы для производств

Термальная камера

Термальная камера - один из основных элементов технологического процесса получения противогриппозной вакцины. Внутри камеры в предварительно зараженных куриных эмбрионах должен созреть и размножиться вирус гриппа. К воздушной среде камеры, внутри которой находятся почти 80 000 куриных яиц, предъявляются очень жесткие требования к стабильности воздухообмена, температуры, влажности, а также к чистоте воздуха. Любое несанкционированное отклонение этих параметров от требуемых чревато многомиллионными убытками.

Обычные инкубаторы могут поддерживать необходимые условия без обеспечения требований по чистоте воздуха.

Уникальная система управления термальной камерой на базе микроконтроллера производства «АМС-МЗМО» включает панельный промышленный компьютер, с помощью которого оператор может управлять работой оборудования, просматривать историю событий, мнемосхему и графики системы диспетчеризации.

Аэрозольная камера

Аэрозольная камера применяется для обработки поверхности яиц дезраствором перед их закладкой в термальную камеру. Таким образом исключается наличие вирусов и бактерий перед работой с эмбрионами.