

## - Я увидел хорошие возможности для инвестиций и пошёл на это

**Владимир Таранунский и его семья из села Кирнасовка Винницкой области, что на Украине, занимается птицеводством более 20 лет. Они выращивают и продают родительское поголовье цыплят.**

- Это сложный и изменчивый рынок, и всё, что я могу сделать, чтобы оставаться в нём - быть конкурентоспособным. Я всегда пытаюсь найти наилучший способ вложения средств и оптимизировать мой бизнес.

Вся птица содержится в клетке, поэтому одной из самых главных проблем является её малоподвижность. Особые требования предъявляются к системе вентиляции, поскольку сквозняки могут навредить птице и привести к ухудшению производственных показателей.

- Все известные мне вентиляционные системы имеют форточки в боковых стенах, через которые воздух попадает в здание. Как бы я ни настраивал вентиляцию, воздух из боковых настенных форточек всегда создавал проблемы. Особенно зимой, когда холодный воздух попадал на птицу, было явно заметно снижение производительности у птицы в клетках рядом с форточками.

Поэтому Владимир Таранунский встретился для разговора с одним из своих коллег, который приобрёл новую систему датской компании DACS для нескольких зданий несушки. Это совершенно другая система, с размещёнными на крыше шахтами для приточного воздуха, которые перемешивают наружный входящий воздух с тёплым воздухом в помещении, когда в этом есть необходимость, в холодное время года.

- Я полностью убедился в эффективности системы после встречи с моим коллегой, так как у него тоже была традиционная система с боковыми настенными форточками. Не было сомнения, что смонтированная в крыше система просто лучше справлялась со своей работой. Ко всему прочему, мой коллега добавил, что расходы на отопление уменьшились на 40 %.

Теперь, три года спустя, система работает уже в течение 26 месяцев и превзошла все его ожидания. Расходы на отопление действительно сократились на 40 %. Можно было бы предположить, что это негативно повлияет на микроклимат в помещении, но Владимир Таранунский отзывается о системе только положительно.

- Потребление тепла и правда снизилось на 40 %, а микроклимат у меня в птичнике стабильный в любое время года. Качество воздуха на очень высоком уровне, и практически совсем нет сквозняков. Постоянные воздушные потоки подсушивают помещение. С моей системой DACS я буду оставаться конкурентоспособным, так как расходы на производство у меня сократились, и птица в этом здании растёт лучше. Я увидел хорошие возможности для инвестиций и пошёл на это.

**DACS**  
INNOVATION IN VENTILATION

Falkevej 18 +45 7577 1922  
8766 Nr. Snede mail@dacs.dk  
Denmark www.dacs.dk