

Зерносушильное оборудование «НВТ-Технология» привлекло нас своим качеством и надёжностью, а это для меня, как главного инженера с многолетним стажем, является основополагающим в стабильной работе для достижения высоких показателей производительности.

Все узлы и агрегаты сделаны из высококачественных материалов с хорошим запасом прочности. Например, сита зерносушилок изготовлены из нержавеющей стали толщиной 1,5 мм, в то время как у именитых западных аналогов толщина сит составляет 0,5...1 мм, да к тому же у преобладающего количества конкурентных зерносушилок они оцинкованные и стираются после первого сезона сушки, а далее в межсезонный период покрываются ржавчиной и прогнивают. Так же нас очень порадовало, что конструктора «НВТ-Технология» не сэкономили на приводных и подшипниковых узлах, как это делают их конкуренты, устанавливая дешёвые китайские, а установили высококачественные комплектующие всемирно известных фирм VARVEL, TRAMEC и SKF. Отработав 2-а сезона у нас не было и намёка на какие-либо простои или сбои по причине отказа оборудования.

Виноградов А.И.

