

## Предлагаем услуги по футеровке (защите) коробов норий, зернопроводов, угловых элементов (переходов), конвейеров, узлов перегруза зерна и других конструкций.

1) Корундовое высоко стойкое покрытие толщиной в 12 мм даёт возможность практически «вечной» защиты конструкции от износа.

2) Гибкая основа позволяет выдерживать ударные нагрузки и не позволяет при деформациях конструкции и температурных расширениях работать защитному покрытию. При случайных ударах, падениях, перемещениях покрытие остаётся на месте.

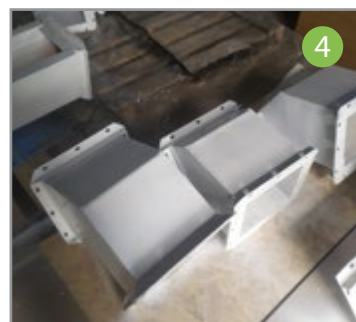
3) Корундовая плитка  $Al_2O_3$  химически инертная керамика позволяющая работать с пищевым сырьем.

4) Гибкая основа - конструкционный полиуретан. К достоинствам полиуретана также можно отнести:

- отсутствие в составе токсинов, которые, при контакте с продуктами питания, могут нанести вред здоровью;

- неблагоприятная среда для появления и жизнедеятельности микробов и других вредоносных микроорганизмов;

- не влияет на вкус, цвет и запах продуктов питания при взаимодействии с ними.



### Пример работы:

Время выполнения: апрель 2020 г.

Футеровка прямооточных желобов выполнена в виде прямоугольного корыта с высотой стенок порядка 150 мм. Фото № 1, 2, 3.

Футеровка угловых элементов выполнена по всей внутренней площади элементов.

Это необходимо так как здесь может скапливаться проходимое зерно по всему объему элемента. Фото № 4, 5, 6

Общая площадь футеровки 12 м<sup>2</sup>.

P/S На стоимость и время работ сильно влияет количество подрезов стандартной плитки 100 на 150 мм при толщине 12 мм.

По заказам обращаться:

+38 067 546-78-78 (Telegram, Viber, WhatsApp)

Виктор Сергеевич