

## Качество продукции

Основательное знание сырьевых материалов, оригинальная технология производства, широкое применение различных разработок и профессиональное умение работников создают основу для высокого качества черепицы. На черепицу разработаны и утверждены технические условия ТУ 5756-57282389-001-01. Вследствие использования при производстве оригинальной технологии, Русская Черепица превосходит черепицу из других материалов по следующим свойствам:

- масса одного квадратного метра Русской Черепицы до двух раз меньше, чем у аналогичной черепицы из керамики или цементно-песчаного раствора;
- крыша из Русской черепицы легко моется;
- материал не подвержен воздействию плесневых грибков и разбавленных кислот;
- черепица обладает высокой ударопрочностью и не бьется при транспортировке, монтаже и падениях с высоты;
- Русская черепица хорошо переносит резкие изменения погоды;
- высокая прочность и долговечность;
- высокая стойкость к фотоокислительному старению при воздействии солнечных лучей.

С первых дней своего появления на рынке Русская Черепица заняла достойное место в ряду современных кровельных материалов. Жесткий технический контроль, разработка и постоянное усовершенствование ТУ, позволяет заводским специалистам с уверенностью говорить о преимуществе Русской черепицы не только среди полимер-песчаной черепицы, но и с полной ответственностью определить её на одно из лидирующих мест в общем списке современных кровельных материалов.

Качество Русской черепицы, прежде всего, зависит от технологии производства и гарантировать её долговечность можно только при тщательном соблюдении технологических регламентов производства, примером чему служит технология производства Русской Черепицы.