



**Открытое акционерное общество
«Неклиновскнефтепродукт»**

Директору ООО «НаноЙоГТехнологии»
Вакуленко Андрею Михайловичу

Заключение

по результату использования жидкого керамического материала «Броня» на ёмкости хранения нефтепродуктов ОАО «Неклиновскнефтепродукт»

с. Покровское

19.12.2013г

Руководством ОАО «Неклиновскнефтепродукт» были проведены работы по снижению теплопотерь в ёмкости хранения нефтепродуктов путем нанесения жидкой теплоизоляции «Броня» Классик. Покрытие сформировалось в сплошную оболочку белого цвета, без деформаций и вздутий.

По результатам нанесения ЖКТ «Броня» сделаны следующие выводы:

1. Материал «Броня» имеет отличную адгезию к металлической поверхности.
2. Достигнуто заметное снижение теплопотерь и экономия энергоресурсов.
3. Существенным преимуществом перед традиционными утеплителями является простота и скорость нанесения ЖКТ Броня.
4. Работы по нанесению производились без остановки и отключения оборудования.
5. Легко наносится на поверхность любой формы.
6. Не создает дополнительной нагрузки на конструкцию.
7. Применение жидкой теплоизоляции «Броня» позволило значительно снизить трудозатраты в сравнении с традиционными видами работ по изоляции, а также исключить возможность образования строительных отходов, которые образуются при нанесении традиционных изоляторов.
8. Данный материал уменьшает время на локацию и устранение аварийных ситуаций.
9. Обработанная поверхность имеет эстетический вид.

ОАО «Неклиновскнефтепродукт» и в дальнейшем планирует использовать ЖКТ «Броня»



Шляхта В.В