



**БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ**

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

## **Инструкция по применению «Нортекс»-Люкс Антисептик для бетона**

### **1 Назначение**

1.1 Антисептик «Нортекс»-Люкс для бетона предназначен для обработки здоровых и пораженных каменных, бетонных, кирпичных поверхностей с целью уничтожения плесневых грибов, водорослей и препятствования их повторному появлению. Рекомендуется для жестких условий эксплуатации.

1.2 Состав применяется для обработки наружных и внутренних поверхностей жилых, производственных, административных, общеобразовательных, детских дошкольных и других типов зданий, строительных материалов, ванных комнат и санузлов. Рекомендуется для обработки пораженных поверхностей, эксплуатируемых в зонах риска.

1.3 При строительно-ремонтных работах антисептик применяется для добавления в строительные растворные смеси, клеи для плитки с целью предотвращения разрушения бетонов микроорганизмами (плесневыми грибами, водорослями, бактериями, лишайником).

### **ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Стойость к воздействию плесневых грибов по ГОСТ 9.049-91	Обработанные материалы обладают сильным фунгицистическим эффектом
Расход для антисептирования бетона, камня, кирпича, г/м <sup>2</sup> не менее	80



# БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

Расход для антисептирования при введении в строительные растворные смеси	1 кг состава : 50 кг сухого цемента
Расход для антисептирования при введении в готовый строительный раствор	6 кг состава : 1 м <sup>3</sup> раствора
Расход для антисептирования при введении в плиточный клей	0,5 кг состава : 25 кг сухого плиточного клея
Температура кристаллизации, °C	При температуре ниже минус 1 °C частично кристаллизуется, после размораживания сохраняет свойства
Температура при обработке, °C	0...плюс 50
Температура при эксплуатации, °C	минус 50...плюс 110
Эффективность антисептической обработки, лет:	
- при эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата для наружных поверхностей, не подверженных вымыванию, при переменной влажности и температуре под воздействием солнечного излучения и ветра	8
- внутри не отапливаемых жилых и не жилых помещений (надворные постройки, амбары, склады, мансарды, гаражи, подсобные помещения и т.д.)	18



# БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

- внутри отапливаемых жилых и не жилых помещений (летние домики, веранды, мансарды, склады, гаражи и т.д.) с нормальной влажностью	в течение срока службы строения
- внутри скрытых полостей (стеновые пустоты, пространства между стенами и обшивкой и т.д.)	30
В зонах риска*	обновлять по мере необходимости

\* К зонам риска относятся непроветриваемые места с повышенной влажностью; места контакта с почвой; поверхности, подверженные прямому действию осадков, воды или подвергаемые механическому трению; места конденсации влаги (точка росы).

## 2. Требования к обрабатываемой поверхности и инструменту

2.1 Поверхность для обработки должна быть очищенной от пыли и загрязнений, неокрашенной.

2.2 При нанесении состава рекомендуется использовать емкости и оборудование из пластмассовых, стеклянных, стальных или нержавеющих материалов.

2.3 При необходимости сохранения декоративного вида оцинкованных и медных поверхностей необходимо защищать их от попадания состава. При попадании сразу (не позднее 1 часа) смыть его водой. Если нет необходимости в сохранении декоративных свойств, то можно применять состав без ограничений, т.к. разрушения оцинкованных и медных поверхностей не происходит.



# БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

## 3. Обработка поверхностей

3.1 С целью определения возможности обработки и оценки внешнего вида обработанных поверхностей, следует произвести предварительную обработку небольшого участка поверхностей (150x150 мм).

3.2 Работы по антисептированию рекомендуется производить при температуре окружающей среды не ниже 0°C.

3.3 Состав наносится кистью, методом распыления или окуривания.

3.4 Расход состава «Нортекс»-Люкс составляет не менее 80 г/м<sup>2</sup> (в один слой). В зависимости от степени поражения поверхности состав наносится в 1-3 слоя.

3.5 При нанесении состава следует учитывать поправочный коэффициент на непроизводительные потери. При нанесении состава кистью коэффициент на потери составляет в среднем 1,1. При обработке методом распыления коэффициент на потери составляет 1,2...1,6 в зависимости от вида используемого оборудования и геометрии обрабатываемой конструкции (Приложение 2 «Коэффициент полезного использования лакокрасочных материалов» ВСН 447-84).

3.6 При обработке поверхностей с большим количеством плесневых грибов следует учитывать поправочный коэффициент на расход состава (до 1,6), который зависит от количества плесневых грибов.

3.7 Поверхности после обработки высыхают в естественных условиях через 24 часа.

3.8 Состав не тонирует поверхность, пленку на поверхности не создает.

## 4. Введение в строительные растворные смеси, клеи для плитки

4.1 В строительные растворные смеси состав добавляется из расчета 1 кг состава на 50 кг сухого цемента. В готовый раствор состав добавляется из расчета не менее 6 кг состава на 1 м<sup>3</sup> раствора.

4.2 В клеи для плитки состав добавляется из расчета 0,5 кг состава на 25 кг сухого плиточного клея.



# БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

## 5. Дополнительные возможности

5.1 Обработанные поверхности можно покрывать лаками, красками, эмалями и другими составами через 24 часа. Для проверки совместимости обработанной поверхности с ЛКМ следует произвести пробный выкрас на небольшом участке поверхности. Если после высыхания покрытие ровное, без пузырей, пор, морщин и отслоений, то ЛКМ на поверхность можно наносить.

## 6. Требования безопасности и охраны окружающей среды

6.1 Антисептик «Нортекс»-Люкс относится к малоопасным веществам (класс опасности 4 по ГОСТ 12.1.007). Предельная концентрация в атмосфере воздуха 32,7 мг/м<sup>3</sup>. Кумулятивным действием не обладает. Оказывает раздражающее воздействие на слизистые оболочки глаз, дыхательных путей и на поврежденные участки кожного покрова.

6.2 При обработке методом распыления обязательным требованием по технике безопасности является использование индивидуальных средств защиты органов дыхания (респираторы типа «Лепесток»), глаз и открытых участков тела (полиэтиленовые перчатки).

6.3 При попадании «Нортекс»-Люкс в желудок следует промыть его водой, затем выпить ½ стакана 2%-го раствора пищевой соды, в котором размешаны 2-3 столовые ложки активированного угля (или 10 таблеток).

6.4 При попадании на кожу промыть водой с мылом, при попадании в глаза промыть большим количеством воды.

6.5 Антисептик «Нортекс»-Люкс не горит.

6.6 При разливе смыть водой, либо собрать любым адсорбирующими веществом (песок, опил). Образовавшиеся отходы, использованную тару утилизировать в порядке, установленном нормативными правовыми актами в области обращения с отходами производства и потребления.



# БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

6.7 Обработанные поверхности после пропитки и высыхания безопасны  
для людей и животных.

## 7. Транспортирование и хранение

7.1 Антисептик «Нортекс»-Люкс транспортируется всеми видами крытого  
транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на  
данном виде транспорта.

7.2 Перевозка **автомобильным транспортом** осуществляется в закрытых  
автомобилях. Ведра массой нетто 0,9 кг и массой нетто 2,8 кг, упакованные в  
лоток и термоусадочную пленку, и ведра массой нетто 9,0 кг формируются в  
транспортную упаковку (паллеты). Паллеты укладываются в один ярус. Бочки  
массой нетто 40 кг и массой нетто 20 кг гружаются в два яруса с прокладыванием  
листами ДСП. Бочки фиксируются от перемещения в горизонтальной  
плоскости.

7.3 Перевозка **железнодорожным транспортом** осуществляется в контейнерах  
по ГОСТ 18477. Паллеты укладываются в один ярус. При погрузке паллет в  
контейнер пустоты заполняются прокладочным материалом. В контейнер бочки  
массой нетто 40 кг гружаются в три или четыре яруса, бочки массой нетто 20 кг  
гружаются в четыре яруса. Пустоты заполняются прокладочным материалом.  
Бочки фиксируются от перемещения в горизонтальной плоскости.

7.4 Перевозка **речным и морским транспортом** осуществляется в контейнерах по  
ГОСТ 18477, метод погрузки аналогичен погрузке в железнодорожные  
контейнеры.

7.5 Антисептик «Нортекс»-Люкс хранится в транспортной, групповой,  
потребительской таре производителя, при температуре окружающей среды от  
минус 50 °С до плюс 50 °С. При температуре окружающей среды ниже минус  
1 °С частично кристаллизуется, после размораживания сохраняет свои  
свойства. Срок годности 2 года.



# БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

- 
- 7.6 Нортекс»-Люкс рекомендуется хранить в сухих закрытых складских помещениях с естественной вентиляцией и влажностью не более 70%, он должен быть защищен от солнечного и иного теплового воздействия.
  - 7.7 Расстояние между светильниками и товаром должно быть не менее 0,5 м.
  - 7.8 При хранении в потребительской или групповой таре состав укладывают в штабели на подкладки или деревянные поддоны. При складировании тару с составом устанавливают пробками и крышками вверх. В транспортной упаковке состав хранится в 1 ярус.
  - 7.9 Бочки с составом «Нортекс»-Люкс массой нетто 40 кг и массой нетто 20 кг должны устанавливаться вертикально на полу при ручной укладке не более чем в два яруса, при механизированной укладке не более чем в четыре яруса. Ширина штабеля должна быть не более 2 бочек. Ширину главных проходов для транспортирования бочек следует предусматривать не менее 1,8м, а между штабелями – не менее 1м.

## 7. Гарантии производителя

- 7.1 Все заявленные значения показателей основаны на результатах испытаний и обеспечиваются при строгом соблюдении инструкции по применению.
- 7.2 Потребитель несет ответственность за правильность применения состава.
- 7.3 При обработке поверхностей потребитель должен учитывать обстоятельства, которые могут повлиять на качество обработки.
- 7.4 При использовании состава без предварительной обработки, претензии к внешнему виду обработанных поверхностей рассматриваться не будут.



# БАШНЕФТЕХИМПРОДУКТ

Почтовый адрес: 450001, Республика  
Башкортостан, г. Уфа, а/я № 2200  
Сайт: [www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)  
E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)  
Телефон: (347) 216-39-70

р/с 40702810306000005786 Башкирское  
отделение №8598 ПАО «Сбербанк России»  
БИК 048073601 к/с 30101810300000000601  
ИНН 0274181983 КПП 027401001  
ОГРН 1130280067169 ОКПО 22639853

Более подробные контакты ООО «Башнефтехимпродукт» на сайте -  
[www.bnhp.ru](http://www.bnhp.ru)

<http://www.bnhp.ru/about/contacts/>

☎ Многоканальный телефон: 8(347) 216-39-70,

② Сотовый телефон для оперативной связи, а также для переписки по

СМС/ WhatsApp / Viber / Telegram: +7 (927) 355-33-77

☎ Бесплатный телефон по всей России - 8-800-550-24-95

E-mail: [sale@bnhp.ru](mailto:sale@bnhp.ru)

С уважением,

Директор ООО «Башнефтехимпродукт»



Хайбуллин А.Г.