

# KNAUF

## СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ И ГОТОВЫЕ СОСТАВЫ 2024



# ШТУКАТУРКИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



## **КНАУФ-Ротбанд** Штукатурка гипсовая универсальная

Применяется для высококачественного оштукатуривания вручную потолков и стен с обычным твердым основанием (бетон, кирпич, цементная штукатурка), а также поверхностей из пенополистирола, пазогребневых плит, ЦСП внутри помещений с нормальной влажностью, а также в кухнях и ванных комнатах (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения). Особенно рекомендуется для гладких бетонных потолочных и стеновых поверхностей.

Для внутренних работ.

- Расход: около 8,5 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 10 кг, 25 кг и 30 кг; и полиэтиленовый мешок 5 кг.



## **КНАУФ-Гольдбанд** Штукатурка гипсовая

Применяется для высококачественного оштукатуривания вручную стен (кирпичная кладка, цементная штукатурка, плотный и пористый бетон), а также поверхностей из пенополистирола, пазогребневых плит и ЦСП внутри помещений с нормальной влажностью, включая кухни и ванные комнаты (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения).

Для внутренних работ.

- Расход: около 8,5 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 30 кг.



**НОВИНКА**

## **КНАУФ-Туллер** Штукатурка гипсовая с увеличенными сроками схватывания

Применяется для высококачественного оштукатуривания вручную стен (кирпичная кладка, цементная штукатурка, плотный и пористый бетон), а также поверхностей из пенополистирола, пазогребневых плит и ЦСП внутри помещений с нормальной влажностью, включая кухни и ванные комнаты (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения).

Для внутренних работ.

- Расход: около 8,5 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 30 кг.



## **КНАУФ-ХП Старт** Штукатурка гипсовая

Применяется для оштукатуривания вручную стен (кирпичная кладка, цементная штукатурка, пористый и плотный бетон, пазогребневые плиты) в один слой от 10 до 30 мм внутри помещений с нормальной влажностью, а также в кухнях и ванных (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения), с последующим финишным шпаклеванием.

Для внутренних работ.

- Расход: около 10 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## **КНАУФ-МП 75** Штукатурка гипсовая механизированного нанесения

Применяется для высококачественного оштукатуривания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью, а также в кухнях и ванных комнатах (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения) механизированным способом, например с помощью штукатурных машин PFT G4, PFT G5, что обеспечивает значительное превосходство в производительности по сравнению с ручным способом при больших объемах работ. Наносится на все обычные твердые основания (кирпичная кладка, цементная штукатурка, бетон, пенополистирольные/пазогребневые плиты и т. п.).

Для внутренних работ.

- Расход: около 9 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 30 кг.



## **КНАУФ-МН Старт** Штукатурка гипсовая механизированного нанесения

Применяется для оштукатуривания механизированным способом (например, с помощью штукатурных машин фирмы PFT) стен внутри помещений с нормальной влажностью, включая кухни и ванные комнаты (с покрытием, обеспечивающим защиту от увлажнения). Наносится на все обычные твердые основания (кирпичная кладка, цементная штукатурка, бетон, пазогребневые плиты и т. п.), а также на поверхности из пенополистирола и ЦСП с последующим финишным шпаклеванием.

Для внутренних работ.

- Расход: около 10 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 30 кг.

# ШТУКАТУРКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



## КНАУФ-Виртон Штукатурка цементная защитная тонкослойная

Применяется для оштукатуривания ручным и механизированным способом минеральных поверхностей на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью; для создания защитного базового штукатурно-армированного слоя поверх утеплителя; для создания защитного, выравнивающего штукатурно-армированного слоя поверх плит АКВАПАНЕЛЬ® и заделки стыков; для поверхностного ремонта старых, прочных, цементных поверхностей.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 14 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-Грюнбанд Штукатурка цементная трещиностойкая

Применяется для оштукатуривания ручным или механизированным способом фасадов со слабым основанием (полый кирпич, пено- и газобетон) и обычных оснований в помещениях с повышенной влажностью.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 12 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-Унтерпутц Штукатурка цементная фасадная

Применяется для оштукатуривания ручным или механизированным способом фасадов и обычных оснований в помещениях с повышенной влажностью.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 17 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-Зокельпутц Штукатурка цементная цокольная

Применяется для оштукатуривания ручным или механизированным способом цокольной поверхности зданий и оснований с повышенными динамическими нагрузками.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 17 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-Северер Штукатурно-клеевая смесь

Применяется для приклеивания теплоизоляционных плит и создания армирующего слоя в системе фасадного утепления, ремонта старых штукатурок и тонкослойного оштукатуривания бетонных поверхностей.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 4–7 кг/м<sup>2</sup> (зависит от вида работ).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-Диамант «короед» 1,5/2,5; «шуба» 1,5/3,0 Штукатурка цементная декоративная

Применяется для создания декоративного слоя поверх обычных твердых оснований.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 2,5–3,8 кг/м<sup>2</sup> (зависит от вида штукатурки).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



# ШТУКАТУРКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



## **КНАУФ-Адгезив** **Штукатурка цементная для обрызга адгезионная**

Применяется для обрызга обычных твердых оснований перед нанесением цементных штукатурок: КНАУФ-Грюнбанд, КНАУФ-Унтерпутц, КНАУФ-Зокельпутц. Служит альтернативой металлической сетке по бетонным основаниям.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 5–8 кг/м<sup>2</sup>.
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## **КНАУФ-Коттеджная** **Смесь цементная универсальная**

Применяется для каменной и кирпичной кладки, оштукатуривания фасадов зданий и обычных твердых оснований в помещениях с повышенной влажностью.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 18 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.

# ШПАКЛЕВКИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



## **КНАУФ-Фуген** **Шпаклевка гипсовая универсальная**

Применяется для заделки стыков, образуемых КНАУФ-листами и КНАУФ-суперлистами, с использованием армирующей ленты, приклеивания КНАУФ-листов к ровной поверхности стен, заделки неровностей и раковин бетонных элементов, склеивания и шпаклевания гипсовых изделий, монтажа ППП.

Для внутренних работ.

- Расход: около 0,25 кг/м<sup>2</sup> (при заделке стыков гипсокартонных листов); около 0,3 кг/м<sup>2</sup> (при заделке стыков гипсоволокнистых листов); около 1,5 кг/м<sup>2</sup> (при монтаже ППП).
- Упаковка: бумажный мешок 5 кг и 10 кг и 25 кг; полиэтиленовый мешок 5 кг.



## **КНАУФ-Фуген Гидро** **Шпаклевка гипсовая универсальная влагостойкая**

Применяется для заделки стыков, образуемых влагостойкими КНАУФ-листами, приклеивания влагостойких КНАУФ-листов к ровной поверхности стен, заделки неровностей и раковин бетонных элементов, склеивания и шпаклевания гипсовых изделий, монтажа влагостойких ППП.

Для внутренних работ.

- Расход: около 0,25 кг/м<sup>2</sup> (при заделке стыков влагостойких гипсокартонных листов); около 1,5 кг/м<sup>2</sup> (при монтаже влагостойких ППП).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## **КНАУФ-Базис** **Шпаклевка гипсовая базовая**

Применяется для сплошного базового шпаклевания гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, гипсовых пазогребневых плит, бетонных поверхностей, гипсовых и цементные штукатурок.

Для внутренних работ.

- Расход: около 1 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.

# ШПАКЛЕВКИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



НОВИНКА

## КНАУФ-Унихард Шпаклевка гипсовая универсальная высокопрочная безусадочная

Применяется для заделки стыков КНАУФ-листов с полукруглой утоненной кромкой (ГЛУК) без использования армирующей ленты; для заделки с использованием армирующей ленты стыков КНАУФ-листов (ГКЛ) и КНАУФ-суперлистов (ГВЛ); сплошного шпаклевания КНАУФ-листов, КНАУФ-суперлистов, гипсовых пазогребневых плит, плоских бетонных и оштукатуренных поверхностей; заделки дефектов гипсовых, цементных и бетонных поверхностей; заделки стыков высокопрочных конструкций с применением гипсокартонных КНАУФ-листов Сапфир.

Для внутренних работ.

- Расход: около 1 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм);  
около 0,25 кг/м<sup>2</sup> (при заделке стыков гипсокартонных листов);  
около 0,3 кг/м<sup>2</sup> (при заделке стыков гипсоволокнистых листов).
- Упаковка: комбинированный (бумага + пленка) или бумажный мешок 20 кг.



## КНАУФ-Ротбанд Финиш Шпаклевка гипсовая финишная

Применяется для выравнивания тонким слоем поверхностей гипсовых и цементных штукатурок, гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, гипсовых пазогребневых плит и бетонных поверхностей под высококачественную финишную отделку.

Для внутренних работ.

- Расход: около 1 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-ХП Финиш Шпаклевка гипсовая

Применяется для поверхностного шпаклевания потолков и стен по бетонным, оштукатуренным и прочим основаниям внутри помещений с нормальной влажностью.

Для внутренних работ.

- Расход: около 0,9 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: полипропиленовый или бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-Сатенгипс Шпаклевка гипсовая финишная

Применяется для шпаклевания тонким слоем бетонных поверхностей, гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, гипсовых и цементных штукатурок и получения поверхности под покраску, обои и другие декоративные покрытия.

Для внутренних работ.

- Расход: около 1 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: полипропиленовый или бумажный мешок 25 кг.



## КНАУФ-Сейфборд Шпахтель Шпаклевка гипсовая

Применяется для заделки стыков, образуемых плитами КНАУФ-Сейфборд.

Для внутренних работ.

- Расход: около 0,4-0,45 кг/м<sup>2</sup>.
- Упаковка: ведро 5 кг.

# ШПАКЛЕВКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



## **КНАУФ-Раслер** Шпаклевка белая финишная цементно-полимерная

Применяется для высококачественного, финишного выравнивания минеральных поверхностей на фасадах зданий (за исключением цоколя) и в помещениях с повышенной влажностью; для заделки мелких, стабильных трещин и выбоин глубиной до 3 мм; защиты оснований от атмосферных воздействий.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 1,2 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 20 кг.



## **КНАУФ-Мульти Финиш «серый»** Шпаклевка цементная фасадная

Применяется для выравнивания поверхностей бетона и цементных штукатурок на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью, для ремонта, заделки трещин и заполнения отверстий.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 1,2 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.



## **КНАУФ-Мульти Финиш «белый»** Шпаклевка цементная фасадная

Применяется для выравнивания поверхностей бетона и цементных штукатурок на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью, для ремонта, заделки трещин и заполнения отверстий.

На основе белого цемента.

Для внутренних и наружных работ.

- Расход: около 1,2 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 25 кг.

# ШПАКЛЕВКИ НА ПОЛИМЕРНОЙ ОСНОВЕ



## **КНАУФ-Полимер Финиш** Шпаклевка полимерная финишная

Применяется для выравнивания тонким слоем поверхностей гипсовых и цементных штукатурок, гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, гипсовых пазогребневых плит под высококачественную финишную отделку.

Для внутренних работ.

- Расход: около 1,2 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 1 мм).
- Упаковка: бумажный мешок 10 и 20 кг.



## **КНАУФ-Ротбанд Паста Профи** Шпаклевка готовая финишная

Применяется для финишного шпаклевания поверхностей гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, оштукатуренных и бетонных поверхностей, пазогребневых плит, стеклохолста при подготовке под высококачественную окраску, оклейку обоями, перед нанесением венецианской штукатурки и других финишных материалов.

Для внутренних работ.

- Расход: около 0,48 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 0,3 мм).
- Упаковка: ведро 5 кг, 18 кг и 25 кг.



## **КНАУФ-МП Паста** Шпаклевка готовая финишная для механизированного нанесения

Применяется для подготовки оснований под высококачественную финишную отделку.

Для внутренних работ.

- Расход: около 0,48 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 0,3 мм).
- Упаковка: ведро 25 кг.

# ГРУНТОВКИ



## **КНАУФ-Тифенгрунд** **Грунтовка укрепляющая глубокого проникновения**

Применяется для обработки основания в целях укрепления поверхности, снижения его впитываемости и улучшения адгезии к нему финишного покрытия (шпаклевки, краски, обоев, облицовочной плитки и т. п.). Для внутренних и наружных работ.

- Расход: 0,1 кг/м<sup>2</sup>.
- Упаковка: пластиковое ведро 5 кг и 10 кг.



## **КНАУФ-Мультигрунд** **Грунтовка для впитывающих оснований**

Применяется для обработки поверхностей: газо- и пенобетона, керамического и силикатного кирпича, гипсовых и цементных штукатурок; бетонной, цементной и гипсовой стяжки. Эффективно снижает и регулирует впитывающую способность основания, способствует равномерному схватыванию раствора гипсовых и цементных смесей. Для внутренних и наружных работ.

- Расход: 0,2 кг/м<sup>2</sup>.
- Упаковка: пластиковое ведро 5 кг и 10 кг.



## **КНАУФ-Миттельгрунд** **Грунтовка для впитывающих оснований (концентрат)**

Применяется для улучшения адгезии, регулирования и снижения впитывающей способности оснований (газо- и пенобетона, керамического и силикатного кирпича и прочих), для предотвращения неравномерного схватывания раствора. Применяется перед нанесением гипсовых штукатурок, укладкой облицовочной плитки, устройством гипсовых наливных полов и монтажом ГКЛ с помощью гипсового клея КНАУФ-Перлфикс. Для внутренних и наружных работ.

- Расход: 0,05 кг/м<sup>2</sup>.
- Упаковка: пластиковое ведро 10 кг.



## **КНАУФ-Бетогрунд** **Грунтовка адгезионная**

Применяется для обработки плотных, гладких и слабовпитывающих влагу оснований (бетон, пенополистирол, гипсовые пазогребневые плиты) перед оштукатуриванием или шпаклеванием гипсовыми смесями. Для внутренних работ.

- Расход: около 0,25 кг/м<sup>2</sup>.
- Упаковка: пластиковое ведро 5 кг и 15 кг.

**НОВИНКА**

# КЛЕИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



## КНАУФ-Флизен Клей плиточный

Применяется для облицовки внутри зданий:

- › стен керамической плиткой размером до 60x60 см и весом не более 45 кг/м<sup>2</sup>;
- › пола (без подогрева) отвечающего требованиям СП 29.13330.2011, керамической плиткой размером до 60x60 см.
- › Расход: 1,7–4,7 кг/м<sup>2</sup> (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › Упаковка: бумажный мешок 10 кг и 25 кг.
- › Класс клеевой смеси по ГОСТ Р 56387: C0.



## КНАУФ-Флизен Макс Клей плиточный толстослойный

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий:

- › стен керамической плиткой размером до 60x60 см и керамогранитом, природным/искусственным камнем размером до 50x50 см, весом до 60 кг/м<sup>2</sup>;
- › пола (в т.ч. «теплого») керамической плиткой и керамогранитом размером до 40x40 см.
- › Расход: 2,2–4,7 кг/м<sup>2</sup> (зависит от размеров плитки, зуба шпателя и способа нанесения).
- › Упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- › Класс клеевой смеси по ГОСТ Р 56387: C1.



## КНАУФ-Флизен Плюс Клей плиточный усиленный

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т.ч. цоколя):

- › стен керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см и весом до 60 кг/м<sup>2</sup>;
- › пола (в т.ч. «теплого») керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см.
- › Расход: 1,7–4,7 кг/м<sup>2</sup> (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › Упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- › Класс клеевой смеси по ГОСТ Р 56387: C1.



## КНАУФ-Шнель Клей плиточный быстротвердеющий

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т.ч. цоколя):

- › стен керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см и весом до 60 кг/м<sup>2</sup>;
- › пола (в т.ч. «теплого») керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем размером до 60x60 см.
- › Расход: 1,7–4,7 кг/м<sup>2</sup> (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › Упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- › Класс клеевой смеси по ГОСТ Р 56387: C1F.



## КНАУФ-Мрамор Клей плиточный на основе белого цемента

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т.ч. цоколя):

- › стен плитами из мрамора, гранита и других природных камней, стекло- мозаикой, стеклянной и прозрачной плиткой, керамической плиткой, керамогранитом и искусственным камнем любого размера и веса;
- › пола (в т.ч. «теплого») плитами из мрамора, гранита и других природных камней, стекло- мозаикой, стеклянной и прозрачной плиткой, керамической плиткой, керамогранитом и искусственным камнем любого размера.
- › Расход: 1,7–4,7 кг/м<sup>2</sup> (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › Упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- › Класс клеевой смеси по ГОСТ Р 56387: C2.



# КЛЕИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



## КНАУФ-Флекс Клей плиточный эластичный

Применяется для облицовки внутри и снаружи зданий (в т. ч. цоколя):

- › стен керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем без ограничений по формату и весу;
- › пола (в т. ч. «теплого») керамической плиткой, керамогранитом, природным и искусственным камнем без ограничений по формату и весу;
- › Расход: 1,7–4,7 кг/м<sup>2</sup> (зависит от размеров плитки и зуба шпателя).
- › Упаковка: бумажный мешок 25 кг.
- › Класс клеевой смеси по ГОСТ Р 56387: C2S1.



## КНАУФ-Фассаден Клей для пенополистирола и минеральной ваты

Применяется для крепления теплоизоляционных плит из пенополистирола и минеральной ваты на такие основания, как кирпич, бетон, газо-, пенобетон, цементные штукатурки и др. минеральные основания. Применяется при устройстве систем наружной теплоизоляции зданий КНАУФ-Теплая стена.

- › Расход: 3,5–6 кг/м<sup>2</sup> (зависит от способа нанесения).
- › Упаковка: бумажный мешок 25 кг.

# КЛЕИ НА ГИПСОВОЙ ОСНОВЕ



## КНАУФ-Перлфикс Клей гипсовый монтажный

Применяется для приклеивания КНАУФ-листов, изоляционного материала (минеральная вата) к несущим стенам при облицовке, для монтажа гипсовых пазогребневых плит (ПГП). Для внутренних работ.

- › Расход: 5 кг/м<sup>2</sup> (приклеивание ГКЛ);  
1,5 кг/м<sup>2</sup> (монтаж ПГП).
- › Упаковка: бумажный мешок 30 кг.

# НАЛИВНЫЕ ПОЛЫ НА КОМПЛЕКСНОМ ВЯЖУЩЕМ



НОВИНКА

## КНАУФ-Титалин Самонивелирующийся, безусадочный, трещиностойкий, быстротвердеющий наливной пол

Применяется для выравнивания основания пола слоем от 3 до 100 мм ручным или механизированным способом. Подходит для обогреваемых полов. Для внутренних работ.

- › Расход: около 15 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- › Упаковка: бумажный мешок 20 кг.



## КНАУФ-Трибон Универсальный самонивелирующийся пол

Применяется для выравнивания основания пола слоем от 10 до 60 мм ручным или механизированным способом. Подходит для обогреваемых полов. Для внутренних работ.

- › Расход: около 17 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- › Упаковка: бумажный мешок 20 кг и 30 кг.

# СТЯЖКИ НА ЦЕМЕНТНОЙ ОСНОВЕ



## КНАУФ-Убо Ровнитель цементный, лёгкий

Альтернатива сухой засыпке при выравнивании основания пола при ограничении нагрузки на него или при наличии на нем большого количества коммуникаций. Наносится ручным или механизированным способом слоем от 3 до 30 см. Для внутренних работ.

- › Расход: около 7 кг/м<sup>2</sup> (при толщине слоя 10 мм).
- › Упаковка: бумажный мешок 25 кг.

## ДЛЯ ЗАМЕТОК

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





## ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ СЕРВИСЫ КНАУФ



### CALL-ЦЕНТР / САЙТ

- Коммуникация с необходимым подразделением / сотрудником компании
- Консультационная поддержка по технологиям применения продукции
- Информация о наличии / выпуске продукции
- Информация на сайте компании о продуктах и системах КНАУФ
- Возможность скачать техническую документацию

➤ **8 800 770 76 67**

➤ **Пн-Пт 8:00 – 19:00 (МСК)**

➤ **www.knauf.ru**

**KnaufRussia**

**Knauf\_rus**

**Knauf\_ru**

### АКАДЕМИЯ

- Обучение в учебных, ресурсных и консультационных центрах
- Современные методы обучения и постоянно обновляющиеся программы курсов
- Консультации профессиональных экспертов по материалам и технологиям КНАУФ
- Выездные семинары и мастер-классы
- Вебинары по материалам и технологиям КНАУФ



Запишитесь на вебинары Академии КНАУФ

КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендуемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ.

Центральное управление  
Группы КНАУФ Россия и Беларусь  
143400, МО, г. Красногорск,  
ул. Центральная, 139

## СБЫТОВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «КНАУФ ГИПС»

### РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Московская сбытовая  
дирекция  
(г. Красногорск)  
+7 (495) 937-95-95  
info-msk@knauf.ru

Северо-Западная  
сбытовая дирекция  
(г. Санкт-Петербург)  
+7 (812) 718-81-94  
info-spb@knauf.ru

Юго-Западная  
сбытовая дирекция  
(г. Новомосковск)  
+7 (48762) 29-291  
info-nm@knauf.ru

Южная сбытовая дирекция  
(г. Краснодар)  
+7 (861) 267-80-30  
info-krd@knauf.ru

Казанское отделение  
Уральской СД (г. Казань)  
+7 (843) 211-20-66  
info-kazan@knauf.ru

Уральская сбытовая дирекция  
(г. Челябинск)  
+7 (351) 216-76-77  
info-ural@knauf.ru

Восточная сбытовая дирекция  
(г. Иркутск)  
+7 (3952) 290-032  
info-irk@knauf.ru

Новосибирское отделение  
Восточной СД (г. Новосибирск)  
+7 (383) 349-97-82  
info-novosib@knauf.ru

Хабаровское отделение  
Восточной СД (г. Хабаровск)  
+7 (4212) 914-419  
info-khab@knauf.ru

### РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ОАО «БЕЛГИПС»  
(г. Минск)  
+375 (17) 543-59-28  
info-by@knauf.by