Вариант заголовка

**LafargeHolcim максимально снизит выбросы CO2 при производстве цемента**

**В первые дни климатической недели в Нью-Йорке, которая прошла 21—25 сентября, холдинг LafargeHolcim подписал обязательство по сокращению выбросов углекислого газа в рамках Инициативы Science Based Targets initiative (SBTi)**

— LafargeHolcim присоединился к Инициативе научно-обоснованных целевых показателей (Science Based Targets initiative, SBTi) «Бизнес-амбиции для 1,5 °C», став первой мировой компанией по производству строительных материалов, которая определила научно-обоснованные целевые показатели по сокращению выбросов углекислого газа в рамках обязательств по усилению мер по борьбе с изменением климата.

— До 2030 года LafargeHolcim намерен ускорить снижение интенсивности выбросов CO2 более чем на 20%.

LafargeHolcim в партнерстве с SBTi разработает дорожную карту для согласования климатических целей по ограничению глобального потепления в пределах 1,5°C в области производства цемента.

Холдинг LafargeHolcim присоединяется к Инициативе научно-обоснованных целевых показателей (Science Based Targets initiative, SBTi) «Бизнес-амбиции для 1,5 °C», став первой мировой компанией по производству строительных материалов, подписавшей среднесрочные обязательства на период до 2030 года, подтвержденные SBTi.

Это обязательство основывается на использовании в экологичном строительстве таких передовых продуктов от LafargeHolcim как “зеленый “бетон ECOPact и ресурсосберегающий цемент Susteno.

Инициатива Science Based Targets представляет собой партнерство между Carbon Disclosure Project (CDP), Глобальным договором ООН, Институтом мировых природных ресурсов (WRI) и Всемирным фондом дикой природы (WWF). Она определяет целевые показатели по снижению выбросов, способствует продвижению передового опыта в этой области и проводит независимую оценку целей компаний.

К 2030 году LafargeHolcim сократит удельные выбросы CO2 при производстве до 475 кг углекислого газа на одну тонну цемента (net CO2/t.cim.). Европа станет первым регионом, где будет достигнута эта цель. Для этого LafargeHolcim инвестирует 160 млн швейцарских франков в модернизацию оборудования и внедрение передовых способов производства, которые позволят шире применять в технологических процессах компании низкоуглеродное топливо и переработанные материалы.

LafargeHolcim в партнерстве с SBTi разработает дорожную карту для согласования целей в области производства цемента для ограничения глобального потепления. Тем самым будут расширены возможности для «зеленого» строительства.

Ян Йениш (Jan Jenisch), генеральный директор: «Я верю в создание дружелюбного мира как для людей, так и для планеты. Вот почему сегодня мы( заново) изобретаем новыеметоды строительства, чтобы сделать мир более экологичным с помощью малоотходных технологий. Я очень рад работать с SBTi, применяя строгий научно-обоснованный подход в формировании нашей дорожной карты по снижению выбросов для того, чтобы ускорить процесс снижения выбросов CO2. Мы продолжим расширять возможности для «зеленого» строительства».

Магали Андерсон (Magali Anderson), директор по устойчивому развитию:

«Как крупнейший производитель цемента в мире мы должны сыграть ключевую роль в преодолении сегодняшнего климатического кризиса. На нашем пути к тому, чтобы стать компанией с нулевым уровнем выбросов, мы не только являемся частью решения, мы стремимся поддерживать наших клиентов в их стремлении к сокращению выбросов CO2. Ни одна компания не может справиться с сегодняшней климатической проблемой в одиночку, поэтому мы сотрудничаем для достижения положительных результатов».

Альберто Каррильо (Alberto Carrillo), директор Инициативы научно-обоснованных целевых показателей в рамках Carbon Disclosure Project (CDP), одного из партнеров в SBTi. «Мы в SBTi рады, что LafargeHolcim присоединилась к группе из более чем 290 лидеров отраслей, готовых принять меры для ограничения глобального потепления в пределах 1,5°. Присоединение LafargeHolcim, как крупнейшего представителя  одной из отраслей с наибольшими выбросами CO2, демонстрирует, что мы близки к экономике и с нулевым выбросом углерода».

SBTi одобрила обязательство LafargeHolcim сократить выбросы парниковых газов первого и второго уровня на 21% на тонну произведенного цемента к 2030 году по сравнению с 2018 годом. Также холдинг обязался за тот же период сократить выбросы парниковых газов первого уровня на 17,5% на тонну произведенного цемента и выбросы парниковых газов второго уровня до 65% на тонну произведенного цемента.

Цели LafargeHolcim к 2030 году:

● Увеличить производство низкоуглеродных и углеродно-нейтральных продуктов, таких как ECOPact и Susteno.
● Перерабатывать 100 миллионов тонн отходов и побочных продуктов для получения тепловой энергии и сырья.
● Расширить использование кальцинированной глины и разрабатывать новые цементы с новыми добавками.
● Удвоить производство топлива из отходов, которое будет составлять 37% от общего объема используемого топлива.
● Сократить удельные выбросы CO2 при производстве до 475 кг углекислого газа на одну тонну цемента
● Ввести в эксплуатацию первый завод по производству цемента с нулевым выбросом CO2.

В дополнение к обязательствам по сокращению парниковых газов первого и второго уровня LafargeHolcim сократит выбросы третьего уровня. Благодаря целостному подходу LafargeHolcim сократит выбросы, связанные с транспортировкой и топливом, на 20%.

На пути к нулевым выбросам LafargeHolcim ускорит строительство производства замкнутого цикла, которое будет функционировать за счет использования перерабатываемых материалов в своих продуктах и процессах. Только в 2019 году LafargeHolcim утилизировал 48 млн тонн отходов, подтвердив свое лидерство в области решений по управлению отходами. Таким образом LafargeHolcim способствует сохранению ограниченныхприродных ресурсов Земли.

Следующее десятилетие компания будет разрабатывать и внедрять передовые технологии, готовясь к следующему шагу на пути к нулевым выбросам углерода. Новый этап включает более 20 пилотных проектов в Европе и Северной Америке, которые направлены на улавливание, использование и хранение углеродных выбросов.

Для получения дополнительной информации о целях группы LafargeHolcim по усилению мер по борьбе с изменением климата посетите соответствующий раздел на веб-сайте www.lafargeholcim.com.

Более подробную информацию об экономике замкнутого цикла и других аспектах ее стратегии устойчивого развития можно найти на сайте www.lafargeholcim.com/climate-energy.

О группе компании LafargeHolcim

Будучи мировым лидером в области решений для строительства, LafargeHolcim заново изобретает методы строительства в мире, чтобы сделать мир более экологичным, совершенным и здоровым для всех.

На пути к нулевым выбросам LafargeHolcim предлагает глобальные решения, такие как ECOPact, которые позволяют строительство с нулевым выбросом углерода.

Благодаря своей бизнес-модели замкнутого цикла и разработке таких продуктов как ресурсосберегающий цемент Susteno компания стала мировым лидером в области утилизации отходов.

Инновации и цифровые технологии — основа стратегии компании, отраженная более чем в половине ее исследовательских и опытно-конструкторских проектах, посвященных экологически чистым решениям.

70 000 сотрудников группы LafargeHolcim нацелены на улучшение качества жизни на более чем 70 рынках разных стран в четырех бизнес-сегментах: цемент, бетон, заполнители, решения и продукты.

В Республике Молдова группу LafargeHolcim представляет компания Lafarge Ciment (Moldova) S.A., которая управляет цементным заводом в Резине.

Для получения дополнительной информации посетите: www.lafargeholcim.com