

## RAEX повысило ESG-рейтинг «Уралхима»

Рейтинговое агентство RAEX провело переоценку ESG-практик компании «Уралхим» и присвоило ей рейтинг А – 67,5 балла. Таким образом, компания переместилась в верхний рейтинговый диапазон, повысив свою оценку на 7,6 балла.

«Мы рады отметить второе повышение оценки «Уралхима» после выпуска второго в истории компании нефинансового отчёта. В течение года оценка компании **выросла** с 19,7 до 67,5 балла. Это хороший пример раскрытия», – отметила Анастасия Гречаная, руководитель ESG-направления RAEX.

Среди экологических факторов «Уралхим» эффективно нивелирует риски, связанные с загрязнениями окружающей среды, за счёт снижения количества загрязняющих атмосферу выбросов, а также за счёт управления отходами и их переработки, снижения потребления энергоресурсов и повышения энергоэффективности.

Компания имеет высокоразвитую практику корпоративной социальной ответственности и предоставляет своим сотрудникам конкурентоспособный социальный пакет, а также уделяет большое внимание привлечению и удержанию кадров. В то же время оценки за социальные риски в цепочке поставок, за разнообразие и инклюзивность имеют существенный потенциал для роста.

Оценка блока «Корпоративное поведение» выросла благодаря отчётам о предпринятых мерах в области противодействия коррупции. Высокий уровень управления: корпоративная социальная ответственность, человеческий капитал, корпоративное поведение. Низкий уровень управления: изменение климата, корпоративная структура.

[Скачать краткую версию ESG-рейтингового отчёта «Уралхима» от RAEX](#)

\*\*\*

АО «ОХК «Уралхим» — одна из крупнейших компаний-производителей азотных, калийных и комплексных удобрений на рынке Российской Федерации, в СНГ и Восточной Европе. Производственные мощности компании расположены в Калининградской, Кировской, Московской областях и Пермском крае. Общая численность персонала составляет 31 591 человек. В 2022 году предприятия АО «ОХК «Уралхим» произвели 23,9% российской аммиачной селитры, 15% азотных удобрений, 15,1% аммиака, 12,5% карбамида, а также другие удобрения.