

ПРЕСС-РЕЛИЗ
09.06.2020

ЛУКОЙЛ РАЗВИВАЕТ СИСТЕМУ УГЛЕРОДНОГО МЕНЕДЖМЕНТА

ПАО «ЛУКОЙЛ» сообщает об утверждении изменений в Политику группы «ЛУКОЙЛ» в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в XXI веке (далее Политика) с целью дальнейшего развития системы углеродного менеджмента. Изменения внесены в рамках исполнения решения Совета директоров ПАО «ЛУКОЙЛ» о начале проработки дальнейших целей по снижению выбросов парниковых газов с учетом лучшего международного опыта и экономической целесообразности.

В Политику включена приоритетная задача по минимизации влияния деятельности Компании на климат на основе использования наилучших доступных технологий, а также обязательства по непрерывному улучшению показателей воздействия на климат и по оценке рисков такого воздействия на этапе планирования.

Для реализации данной задачи и выполнения обязательств в Компании уже ведется работа по совершенствованию системы учета и отчетности по выбросам парниковых газов, в рамках которой, в частности, будет проведена инвентаризация источников прямых и косвенных выбросов парниковых газов по стандарту GHG Protocol.

Кроме того, в Политике отражены изменения, связанные с переходом ЛУКОЙЛа на новый стандарт ISO 45001 по охране здоровья и безопасности труда на рабочем месте. В частности, в Политике закреплено обязательство по проведению консультаций с работниками по вопросам обеспечения промышленной, пожарной и экологической безопасности, охраны труда, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Текст Политики размещен на [сайте](#) Компании.

Справка:

ЛУКОЙЛ является одним из лидеров среди международных нефтегазовых компаний с наименьшими удельными выбросами парниковых газов. Компания уже более 15 лет реализует мероприятия, направленные на сокращение выбросов парниковых газов. С 2003 года реализуется программа по рациональному использованию попутного нефтяного газа, результатом которой стало увеличение полезного использования попутного

газа до 97,6% по итогам 2019 года. В 2005 году Компания приступила к внедрению положений Киотского протокола и реализовала в последующие годы ряд проектов. В 2016 году ЛУКОЙЛ установил первую среднесрочную цель по снижению прямых выбросов парниковых газов по российским организациям Группы на 1,2% к 2020 году относительно уровня 2016 года. По итогам 2019 года фактическое сокращение выбросов парниковых газов составило 3,3%. Кроме того, на непрерывной основе Компания реализует проекты по повышению энергоэффективности, а также уже более 10 лет развивает производство электроэнергии на основе возобновляемых источников.

Придерживаясь принципов достоверности и последовательности в раскрытии информации, с 2004 года Компания раскрывает объем выбросов метана, а с 2014 года участвует в проекте CDP и раскрывает информацию об объеме прямых выбросов парниковых газов, системе управления выбросами, основных рисках и возможностях в области изменения климата.

С 2017 года достоверность информации об объемах выбросов парниковых газов заверяется компанией КПМГ в рамках аудита Отчета о деятельности в области устойчивого развития.