

Компания Татнефть выпустила в обращение 2 тыс. 170 углеродных единиц в рамках климатического проекта «Строительство газопровода от ДНС-6с до девонского газопровода от ДНС-6а НГДУ Елховнефть». Газопровод был построен возле с. Александровская Слобода в Заинском районе Татарстана и направляет ПНГ в девонский газопровод НГДУ Елховнефть. По планам, к концу 2031 г. компания планирует получить 23 тыс. 750 углеродных единиц за счет реализации этого проекта.

Подробнее:

<https://neftegaz.ru/news/ecology/845947-tatneft-provela-dopolnitelnyy-vypusk-2-7-tys-uglerodnykh-edinit/>