

Компания «Татнефть» продолжает активно работать над снижением своего углеродного следа. В Российском реестре углеродных единиц зарегистрирован 16-й климатический проект Компании, направленный на сокращение выбросов парниковых газов. 15-й и 16-й проекты реализуются нефтегазодобывающими управлениями «Азнакаевскнефть» и «Джалильнефть» на базе Бирючевского и Чишминского резервуарных парков. Здесь внедрены системы улавливания лёгких фракций углеводородов (УЛФ). Аккредитованный орган по валидации и верификации парниковых газов ООО МИП «НЭС «Профэксперт» выступил валидатором проектов. Система УЛФ предназначена для сбора паров углеводородов, которые выделяются при подготовке и хранении нефти. Применение этой технологии играет важную роль в улучшении экологической ситуации, поскольку позволяет эффективно улавливать метан, способствующий глобальному потеплению.

Подробнее: <https://www.tatneft.ru/news/5255>