

СООБЩЕНИЕ

«Об информации, направляемой (предоставляемой) эмитентом органу (организации), регулирующему рынок иностранных ценных бумаг, иностранному организатору торговли и (или) иным организациям в соответствии с иностранным правом для целей ее раскрытия среди иностранных инвесторов»

1. Общие сведения	
1.1. Полное фирменное наименование эмитента	Публичное акционерное общество «НОВАТЭК»
1.2. Адрес эмитента, указанный в едином государственном реестре юридических лиц	629850, Ямало-Ненецкий автономный округ, р-н Пуровский, г. Тарко-Сале, ул. Победы, д. 22-А
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) эмитента	1026303117642
1.4. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) эмитента	6316031581
1.5. Уникальный код эмитента, присвоенный Банком России	00268-Е
1.6. Адрес страницы в сети «Интернет», используемой эмитентом для раскрытия информации	http://www.novatek.ru/ru/investors/disclosure/facts/ http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=225
1.7. дата наступления события (существенного факта), о котором составлено сообщение	3 февраля 2022 года
2. Содержание сообщения	
<p>2.1. Вид и краткое содержание сведений (вид и наименование документа), направляемых или предоставляемых эмитентом соответствующему органу (соответствующей организации) иностранного государства, иностранной бирже и (или) иным организациям в соответствии с иностранным правом для целей их раскрытия или предоставления иностранным инвесторам, а также идентификационные признаки эмиссионных ценных бумаг эмитента, в связи с размещением или обращением которых за пределами Российской Федерации направляются или предоставляются указанные сведения:</p> <p>2.1.1. Вид и наименование документа: пресс-релиз.</p> <p>2.1.2. Краткое содержание сведений: Москва, 3 февраля 2022 г. ПАО «НОВАТЭК» (далее «НОВАТЭК» и/или «Компания») сообщает об успешном завершении первого из трех этапов международной сертификации участков для долгосрочного подземного хранения CO₂ на полуостровах Ямал и Гыдан с получением сертификатов обоснованности выбора участков для дальнейшего изучения и последующих этапов сертификации. От независимого сертификационного и классификационного общества Det Norske Veritas (далее DNV) получены сертификаты, подтверждающие выполнение требований международных стандартов ISO 27914:2017 «Геологическое хранение углекислого газа» и DNVGL-SE-0473 «Сертификация площадок и проектов для геологического хранения углекислого газа». Выданные сертификаты подтверждают, что геологические резервуары в пределах лицензионных участков Обский (Ямал) и Тадебяхинский (Гыдан) имеют подтвержденный расчетами потенциал для геологического хранения углекислого газа в объеме не менее 600 млн т CO₂ каждый. Все расчеты выполнены научно-техническим центром «НОВАТЭКа» с привлечением международных сервисных компаний и верифицированы DNV. «Наличие сертифицированных подземных хранилищ углекислого газа – важный элемент стратегии декарбонизации производственных кластеров СПГ и низкоуглеродной газохимии Компании, – отметил Председатель Правления «НОВАТЭКа» Леонид Михельсон. – Масштабный потенциал сертифицированных хранилищ CO₂ позволяет улавливать и размещать углекислый газ как с собственных производств, так и оказывать услуги по подземному хранению CO₂ третьим сторонам. В настоящий момент «НОВАТЭК» завершает предварительное проектирование инфраструктуры улавливания и подготовки CO₂ на Ямале с его последующей закачкой для долгосрочного подземного хранения. Реализация данного проекта позволит снизить углеродный след текущих и перспективных проектов Компании, в том числе заводов СПГ и газохимических производств».</p>	

2.1.3. Идентификационные признаки эмиссионных ценных бумаг эмитента, в связи с обращением которых за пределами Российской Федерации направляются или предоставляются указанные сведения:

ценные бумаги иностранного эмитента, удостоверяющие права в отношении голосующих акций эмитента (акции обыкновенные именные бездокументарные, государственный регистрационный номер выпуска 1-02-00268-Е, дата государственной регистрации выпуска 20 июля 2006 года, международный код (номер) идентификации ценных бумаг (ISIN) RU000A0DKVS5) – глобальные депозитарные расписки, выпущенные в соответствии с правилами Reg S. Наименование и место нахождения иностранного эмитента, а также идентификационные признаки ценных бумаг иностранного эмитента, удостоверяющих права в отношении голосующих акций эмитента: Bank of New York Mellon; место нахождения: 225 Liberty Street, New York, NY 10286 USA; идентификационные признаки указанных ценных бумаг иностранного эмитента: тикер NVTК, ISIN US6698881090.

2.2. Дата направления или предоставления эмитентом сведений соответствующему органу (соответствующей организации) иностранного государства, иностранной бирже и (или) иным организациям в соответствии с иностранным правом для целей их раскрытия или предоставления иностранным инвесторам: **3 февраля 2022 года.**

2.3. Адрес страницы в сети Интернет, на которой опубликован текст документа, содержащего сведения, направляемые или предоставляемые эмитентом соответствующему органу (соответствующей организации) иностранного государства, иностранной бирже и (или) иным организациям в соответствии с иностранным правом для целей их раскрытия или предоставления иностранным инвесторам в связи с размещением или обращением эмиссионных ценных бумаг эмитента за пределами Российской Федерации: <http://www.novatek.ru/>.

2.4. Дата опубликования на странице в сети Интернет текста документа, содержащего сведения, направляемые или предоставляемые эмитентом соответствующему органу (соответствующей организации) иностранного государства, иностранной бирже и (или) иным организациям в соответствии с иностранным правом для целей их раскрытия или предоставления иностранным инвесторам в связи с размещением или обращением эмиссионных ценных бумаг эмитента за пределами Российской Федерации: **3 февраля 2022 года.**

3. Подписи

3.1. Заместитель Председателя Правления -
(уполномоченное лицо - приказ № 58 от
01.08.05)

Т.С. Кузнецова

подпись

3.2. Дата: **3 февраля 2022 года**