

Уважаемый Дмитрий Анатольевич!

Проблема изменения климата является ключевым вызовом современности и начинает получать всё больший общественный резонанс в России.

Средняя скорость роста среднегодовой температуры воздуха на территории России **в 2,5 раза больше** скорости роста глобальной температуры. Последствия изменения климата всё сильнее ощущаются как во всё мире, так и в нашей стране: это более интенсивные и частые штормы, наводнения, засухи и пожары, которые уносят всё больше жизней.

Согласно данным Росгидромета, на территории России увеличивается число метеорологических опасных явлений: их среднее значение за период 2014-2018 гг. превысило аналогичное значение за 1998-2002 гг. **почти в 3 раза**. А Минсельхоз оценил в **9,5 млрд руб.** ущерб для российских сельхозпроизводителей в 2019 году от чрезвычайных ситуаций, в том числе вызванных климатическими аномалиями.¹

Бедствие с лесными пожарами и неоднократные наводнения в России летом 2019 года — примеры того, как выглядит изменение климата в своей начальной стадии. Учёные знают, что если не предпринять меры сегодня, негативные последствия будут увеличиваться в масштабах, частоте и интенсивности — вплоть до ситуации, к которой будет невозможно адаптироваться.²

При этом в Российской Федерации есть **огромный и пока лишь частично раскрытый потенциал сокращения выбросов парниковых газов**.

В настоящее время Минэкономразвития готовит стратегию долгосрочного развития экономики Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года (далее — Стратегия). Согласно Техническому заданию, рассматривается в том числе сценарий «1,5 градуса»,³ обеспечивающий выполнение целей Парижского соглашения. В связи с тем, что это ключевой документ, который определит на десятилетия вперёд как будущее российской экономики, так и реальный вклад России в глобальную борьбу с изменением климата, мы считаем критично важным принять правильные решения сегодня: такая **стратегия должна быть принята и реализована по сценарию «1,5 градуса»**. Тем самым правительство России подтвердит свою приверженность целям Парижского соглашения, даст необходимый сигнал для бизнеса, а также сможет избежать недальновидных решений по инвестициям в инфраструктуру по добыче и сжиганию ископаемого топлива, которая не окупится в низкоуглеродном мире.

Российское отделение Greenpeace разработало [позицию «Что России делать с климатическим кризисом?»](#):

- Перечень «Подходы в долгосрочной перспективе» (стр. 6 Приложения) содержит примеры стратегических направлений, которые обеспечивают

¹ «В Минсельхозе оценили ущерб аграриев от ЧС в 2019 году». РИА Новости. 04.09.2019: <https://ria.ru/20190904/1558271484.html>

² См., например, доклад Всемирного Банка: «Нет уверенности в том, что адаптация к миру теплее на 4 °C возможна» - The World Bank. Turn Down The Heat: Why a 4°C Warmer World Must Be Avoided: <https://bit.ly/2ZbcPPx>.

³ Сведения о закупке №0173100008619000032: <http://www.sberbank-ast.ru/OK/purchaseview.aspx?id=6835193>.

необходимый для сохранения климата вектор развития и могут быть предусмотрены в Стратегии;

- Перечень «Срочные меры (2019-2024 гг.)» (стр. 6 Приложения) перечисляет набор конкретных мер, которые обеспечивают реализацию соответствующего долгосрочного подхода и могут быть осуществлены в относительно близкой перспективе трёх-пяти лет;
- Обоснование необходимости принятия предлагаемых мер приводится в Введении.

Разделение мер на два перечня неслучайно: в связи с тем, что изменение климата в настоящее время развивается быстрее, чем предсказывали прогнозы, необходимо не только понятное для всех заинтересованных сторон долгосрочное видение низкоуглеродного развития РФ, но и **срочные меры**, которые позволят получить относительно быстрый позитивный климатический эффект.

В связи с вышеизложенным, просим Вас:

1. Принять стратегию долгосрочного развития экономики Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года **по сценарию, отвечающему цели Парижского соглашения («сценарий 1,5 градуса»)** и с условием достижения **углеродной нейтральности к 2050 году**;
2. Принять **срочные меры по сокращению выбросов парниковых газов в перспективе трёх-пяти лет** согласно позиции «Что России делать с климатическим кризисом?», включив их в предусмотренный Распоряжением Правительства РФ от 3 ноября 2016 г. No 2344-р *План мероприятий по реализации установленной указом Президента Российской Федерации цели ограничения выбросов парниковых газов к 2030 году.*

С уважением,

1. *Сергей Цыплёнов,
Исполнительный директор российского отделения Greenpeace*
2. *Михаил Юлкин,
Генеральный директор АНО «Центр экологических инвестиций» и ООО «КарбонЛаб»*
3. *Татьяна Ланьшина,
К.э.н., старший научный сотрудник РАНХиГС, генеральный директор ассоциации участников рынков энергии «Цель номер семь»*
4. *Асхат Каюмов,
Председатель Совета НОД экологический центр «Дронт»*
5. *Ольга Сенова,
Сопредседатель Российского социально-экологического союза*
6. *Святослав Забелин,
Сопредседатель Международного социально-экологического союза*
7. *Алексей Зименко,
Генеральный директор Центра охраны дикой природы*
8. *Денис Литвинов,
Координатор движения «Защитим Томскую Тайгу»*
9. *Родион Суляндзига,
К.с.н., директор Центра содействия коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока*